|  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ， |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{*}$ | ！ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\div$ | \％ | ： | \％ | $\square$ |
| ＊ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | ： | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | － | ： | － | \％ | ＂ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | \％ | ！ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | ＂ | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ |
| \％ |  | ， | \％ | \％ | ： | an | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | a | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ， | \％ | ： | \％ | － | ， |
| ＋u＊ | － | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ） | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ： | \％ | \％ | ： | \％ | ＊ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | ： | $\cdots$ | \％ | － | ：\％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | \＃ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | 范 | ： | $\because$ | \＃ | \％ | is | \％ | ＋ |
|  | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | T | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | in | \＃ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | i | － |  |
|  | ＋3／4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{3}{5}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{5}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | ＋ | $\stackrel{5}{6}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | ＋ |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\because$ | \％ | $\because$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＂＊ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | i | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ |
| \％ | － | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ |  |  | － | ＋ |  | 20 |  |  | $\cdots$ |  | \％ | ， |  | － |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 | ？ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋in | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ |  |
| \％ | 为 | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{9}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | － | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | $\stackrel{+}{3}$ |
|  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | － | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | － | － | ， |  | － |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\text { in }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  |  | － | $\because$ | $\stackrel{\text { ata }}{ }$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | in | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | \％ | in | $\cdots$ | \＃ | $\stackrel{4}{4}$ | ！ | \％ | \％ | in | ： | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | \％ | \％ |  |
|  | 5emex | － | ${ }^{\circ}$ | ． | － | $\cdots$ | $\ldots$ | － | ． | ， | $\cdots$ | ＊ | ． | $\cdots$ | ． | ． | $\cdots$ | ． | ${ }^{\circ}$ | ， | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | ， | $\cdots$ | ． |  |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ？ | $\stackrel{3}{ }$ | ¢ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | － |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | ＋ | ？ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ？ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ？ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ |
| － | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％${ }_{\text {\％}}^{\text {¢ }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | － | ＋ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ |
| $\cdots$ | N | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | Nin | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  |
| \％ | ＋ | ． | ， | ． | ． | ． | ． | ． | ， | ， | ， | ， | ． | ， | ， | ． | ， | ， | ， |  | ． | ， | ， |  | ． |  |  |
|  | 隹 | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | ${ }_{\text {a }}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ： | \％ | a | $\stackrel{\text { arm }}{ }$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{0}{6}$ |  |
| － |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ |  | \％ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | －m |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{3}$ |
| － |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | Sin | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | a | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ |  |
| － | － |  | $\cdots$ |  | in | ＋ | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  |  | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  | $\stackrel{\text { did }}{ }$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％in mem mome | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{4}{ }$ | ＊ | ＋in | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | 3 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{1}$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ：3 | ： | S | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ |  |
| 边 | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \＃ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { ä }}{3}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  | $\cdots$ | － |  | － | － |  | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋im | \％ | \％ | \％ | － | $\ldots$ | \％ | － | 4 | \％ | $\pm$ | ＋ | ： | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ |  |
| 为 | ， | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ． |
| ，\％ | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， |  |  | ， | ， |  |  | ， |  |  | ， | ， | ， |  | ， | ， |  |  |
|  | ， | ＋ | in | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{0}{4}$ | ： | ＋ | ＊＊ | \％ | $\square$ | $\stackrel{1}{1}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| － |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ， | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\pm$ | ． | ， |  | $\cdots$ |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{\text { in }}{4}$ | \％ | $\because$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{6}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  |
| － | 为 | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ．．． | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| \％es． | － | $\stackrel{8}{8}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | ： | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | \％ | ＋ |
| \％ | 边 |  | $\pm$ |  |  | ， | $\pm$ |  | ， |  |  | ， |  | － | ， |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { cim }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| \％ | ，mexemen |  | ＊ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | ． |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ： | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| － | \％ramen | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | －＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | － |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |
| 迷 | 为 |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{3}{9}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | －i | \％ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\underline{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | in | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ |  |
|  | Waternw wix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | ． | － | ＊ |  | － | ： | ＊ |  |  | ＊ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  | \＃ | ＊ |  |  | ， |  |  |
|  | \％ex | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | ， | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | \％ | ， | ， | ． | ， | $\ldots$ | ． | $\cdots$ | ， | ． | ． | $\cdots$ |  |  |
| ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nemanem | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Natatat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ， | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | ， | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | ： |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＊ | ． | ， | \％ | ， | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | ， | － |  |  |
|  | － |  | $\cdots$ | \％ |  | － | $\cdots$ | － | － | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 边 | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | a | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ |  |
| man | 2ma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | S | $\cdots$ | － | － | \％ | \％ | ， | $\cdots$ |  | \％ | － | ， | \％ | \％ | ， | \％ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | －1／4 | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | \％ | ： | \％ | $\cdots$ |
|  | $\pm \times$ xamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | 为 | ， | － | \％ | \％ | ， | －in | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\cdots$ | － |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\because$ | ： | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | is | $\ldots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | － |
| \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | atamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | 3 | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ |  |
|  | Natem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{6}$ |  | \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{T}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | T | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  | $\stackrel{3}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  | \％ |


|  | 3 | ＂ | ， | ＂a | ， | \％ | ， | ， | ＊ | ${ }^{10}$ | ＂ | ＊ | ， | ${ }^{10}$ | Nax |  | \％ | ， | ＊ |  | ＂ | ${ }^{*}$ |  | － |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| － | 为 | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | $\ldots$ |  |
|  | 2axay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | ， | $\cdots$ | m | \％ | ， | \％ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2ey＝ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3ytura |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | Nater | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ！}}$ | ！ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | a | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |
| $\pm$ | Stermmen | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{m}{ }$ | $\stackrel{.0}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
| － | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | －m | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | 2exemex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ㄴ．4． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 㖪 | － | － | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | － | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | \％ | － | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | \％ | \％ | \％ | ¢ | \％ | 令 |
| － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | ＂ | \％ | \％ | ＂ | ＂ | ¢ | \％ | ＂ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ |
| \％ | N | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＂ | － | － |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ${ }_{0}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }_{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | 或 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2examex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5 x | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | ＂ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  |  |  |
|  | －20．tasm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |
| \％ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
|  | 20meme | － | － | $\ldots$ | \％ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | － | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | － | － | $\cdots$ | － | ．．． | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | － | \％ | ㅁ．． |
| － | Naxemex | $\cdots$ |  | $\stackrel{0}{ }$ | ＊＊ |  | ＊＊＊ |  | － | － |  | － | ＂m | － | $\cdots$ |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | $\square$ | \％ | $\ldots$ | \％ | 3 | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | VV\％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{* 0}$ | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | \％ | \％ |  |  |
|  | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＝ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{10}{ }$ | ： | － | $\stackrel{3}{ }$ |  | $\cdots$ | 4 |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | 䫆 | \％ | 号 |  |  |
|  | 20ewe |  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{ }$ | ＂ | ＂ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\because$ | 3 | $\because$ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\because$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＋ | \％ | th |
|  | 2－xatem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20xayexata |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20 | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ | $\bigcirc$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂＊ | $\ldots$ |  |
| \％ | 20n | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\%}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | － | ${ }^{-1}$ | $\ldots$ | －10 |  | \％ | － | $\ldots$ |  | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  | ， |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hestareme | ${ }_{\text {－}}^{\text {cm }}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {－m }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | 54x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | atatere |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namen | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\square$ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\square$ | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |
|  | ， | $\cdots$ |  |  | \％ | －m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Vex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5－5 | ${ }^{\text {ºm }}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | －${ }^{\text {\％}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | ＋ | $\stackrel{\text {－}}{\text {－}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |
| － | 隹 | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{\square 0}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ 0}$ | － | ＂om | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\text {＂m }}{\text { com }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { com }}{\text { com }}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { U }}$ | ＂\％ | $\stackrel{*}{\circ}$ | ${ }_{\square}^{\circ \times 0}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{m}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＊＊＊ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＂ | ${ }^{\text {＂}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | ＂＊ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | 24xamaxay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | ． | ． | － | ． | ．＂． | $\stackrel{\sim}{*}$ | ， | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， |  |  |
| 践 | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | ＊＊ | － | ＊ | ＊ | \％ | － | ， | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | \％ | ， | ＊i | \％ |
| $\cdots$ |  | ＊ |  |  |  | ＂ |  |  |  |  |  | ${ }^{*}$ |  |  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\because$ |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ |  |  |
|  | V＝\％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， |  | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ \times}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －${ }^{\prime \prime}$ |  | $\stackrel{\square}{0}$ | ${ }^{*}$ | $\stackrel{10}{ }$ | ${ }^{\text {－}}$ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | ＊ | ＊ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | ${ }^{\text {＊}}$ | － | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {＂40 }}$ | $\cdots$ | ＂${ }^{\prime \prime}$ | ＂＊ | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | ${ }^{+1}$ | $\cdots$ | ＂＊ | ＂0 | ＂${ }^{\prime \prime}$ | ${ }^{\text {＂06 }}$ | $\cdots$ | $\checkmark$ | ＂ | ＂ | ${ }^{*}$ | － | － | $\cdots$ |  |
| － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  | ＂ | ＊＊ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ＊ | ＂ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊＊ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | ＊＊ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | cex | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\cdots$ | －${ }^{\circ}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ |  | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | ${ }^{10}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊${ }^{\text {m }}$ | ． |  |  | $\ldots$ |  |  |
|  | conememen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ |
|  | 50， | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | $\cdots$ |  |  | \％ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
| － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | 4， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 毞 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{10}{4}$ | －10 | $\cdots$ | \％ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
| 㖪 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  |  | ， | ， | ， | ， | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ＊ | ， | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ta | ＋ | ＊ | ＋ | ， | ＋ | ！ |  |
| \％ | ， | － | ＋ | － | － | ， | － | ＊ | Oin | $\xrightarrow{4}$ | \％ | H | ， | $\cdots$ |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ， | \％ | ， | ， | ， | ， | S | $\cdots$ | ， | ＊ | S | ， | ， | ， | ， |  |  | ＂ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | \％ | ， | $\because$ | Sin | ， | ， | ． | － | \％ | $\bigcirc$ | Sin | O | ． | ＋ |  | ： | \％ | \％ | － | \％ | \％ | $\because$ | S | $\cdots$ |  |
| － | 为 | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | ？ | $\stackrel{ }{*}$ | － | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＂ | \％ | ＋${ }^{\text {a }}$ | － | ＊ | \％ | － | ＂ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | ＋ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | $\underline{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ！ | $\cdots$ |  |
| － | － | ！ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\square$ | － | \％ | $\square$ | $\square$ | in | in | \％ | ！ | \％ | － | ：\％ | \％ |  | \％ |  |  |  |  |  |
|  | － | ， | $\cdots$ | － |  | － |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | $\because$ | S |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － |  |  |  |  |
|  | － | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | This | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | ： | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | \％ | ＋2 | ＋h | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nomen | ． | $\bigcirc$ | － |  | － |  | － |  |  |  |  | － |  |  | ＊ |  | $\cdots$ |  |  | ： |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\cdots$ | in | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | ． | \％ | \％ | \％ | ． | ， |  |
|  | ＋ow |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | R | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | R | $\stackrel{1}{*}$ | ！ | ： | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ |  |
| － | ） | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ： | \％ | ？ | \％ | \％ | ＋is | \％ | \％ | St | \％ | ＋\％ | Stis | S | ， | ＋ir | ＊ | A | ＊ | \％ | ＊ | S |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | － | $\because$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{0}$ | ， | ＊ | T | ， | ， | R | ， | T | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ |  | in | $\cdots$ |  |
| － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | ＊ |  | $\stackrel{*}{*}$ |  | ＊ | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | ＊ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  | $\bigcirc$ | ． | － |  | ． | － | $\cdots$ | \％ | \％ |  | 3 | $\cdots$ |  |  | ， | \％ |  |  | ， |  |
| － | ，mom | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{14}{1 / 4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＋in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | ＋in | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | is | $\stackrel{3}{3}$ |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊en | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， |  |
|  | －ant mow | ！ | ＊ | $\stackrel{4}{6}$ | ＋18 | ！ | \％ | － | 4 | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋29 | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | ． |  |
| － | Hemen | \％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％in | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | 3 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | $\cdots$ | ＊ |  |
| － | － | \％ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ！ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | Sin | $\cdots$ | － | \％ | －3． | － | $\pm$ | －in | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | ： | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ |  |
|  | － | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | 3 | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | T | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\cdots$ |  |
|  | 3ntate |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | O． | ． | Sin | Sin | ＋ | \％ | ＋ | S | Oin | － | ＋ | ． | － | \％ | － | \％ | \％ | T | ． | ？ | － | S |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋3， | － | $\because$ | ＋ | ＋ | － | ？ | － | ＋ | － | ＋ | ＋ | $\pm$ | ＋ | ？ | － | ＋ | ． | － | ＋ | － |  | ＊ | ． |  |  |  |
| $\cdots$ | ？ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋${ }_{\text {a }}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％${ }_{\text {\％}}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{8}$ |  |
|  | ＋．．．．．．．．． | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\because$ | 3 | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | －3 | ？ | $\cdots$ | ＋ | ＋h | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | texterem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | Sin | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\xrightarrow{4}$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | \％ |  |
| \％ |  | ：3 | － | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | 号 | ars | \％ | ＂ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | ar | \％ | ar | ＂ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＂ | ． |  |
|  | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ， | ．．． | $\cdots$ | ．ar | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\pm$ | ＊ | ＊ | ！ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | T | T | ＊ | ＊ | ！ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ |  | ＊ | \％ |  |
|  | Yurnemexay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | ＋ | \％ | O． | \％ | Sis | O | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | ． | 0 | \％ | ． | ＊ | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ？ | \％ | ＂ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ？ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | ： | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | ： | － | ＊＊ | － | S | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ＋ | H | $\cdots$ |  |
| \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | $\square$ | \％ | ＂ | ＊＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ |  |
| － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | is | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | － | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | Watay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | \％ | $\because$ | $\because$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ |  |
| \％ |  | ：3 | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | － | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | ＂ |  |  |
|  | Waramatat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ |  |  |  |
|  |  | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％${ }_{\text {a }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\times$ | $\stackrel{\square}{ }$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | ？ | \％ | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \＃＊ |  |
|  | Huatar |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  | ， |  | ＋ |  | $\ldots$ | ， |  | $\cdots$ |  | ， | $\sim$ |  | － |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | O， | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＊ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | $\cdots$ |  |
| \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％${ }_{\text {in }}$ | \％ | \％${ }_{\text {a }}$ | \％${ }_{\text {ik }}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ： | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ |  |
| － | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | \％rsmax |  | － | \％ | － | － | － | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | S | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | Sis | \％ | \％ |  |
|  |  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ¢ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ |  |
|  | Wven mux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20．aneme | － | － | $\bigcirc$ | 8 | ： | － | ＊ | － | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | ． | ＊ | \％ | ＊ | \％ |  | ＊ | \％ | \％ | ， | \％ | ． | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，enemem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { O．}}{\square}$ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \＃in | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ |  |
|  | ${ }^{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ， | $\cdots$ | ＊ |  |
|  | Mex Max |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ， | \％ | ＊ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％tay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2－3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | $3 \times$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Nam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Na． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{2}$ | ）： | ＊ | － | ＂ | \％ | ！ | $\stackrel{1}{9}$ | \％ | \％ | ！ | － | ） | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ |  |  | ＋3 | \％ | \％ | \％ | ： | ＊＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ |  |
|  |  | \％ | ＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | 3 | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ |  |  |  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | \％ |  |  |
|  | ， | ， | （\％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ， | ， | ＋ | ＋i＇ | ＋ | （＇ı | ＋ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ |  |  |  | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ！ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  |  |  |  |
|  | 2－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ？ | ： | ， | ， |  |  |  | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W？．aver |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | － | － | ， | － | ＊ | － | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ， | － | ？ | ， |  |  |  | ， | ＊ | ， | ＊ | － | － |  | ＊ | ： |  |
|  | \％ |  | ． | ， | ， | ， | ， |  | \％ | ＊ | ： | \％ |  | \％ | ， |  |  |  | ， | ， | ： | \％ | ： | \％ |  |  |  |  |
|  | \％＇．．．． | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | O | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | $\cdots$ |  |  | ＊ | ＊ | ＊＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ： | ： |  |
|  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | （in | ： | ： | ＊ | ： | ： | \％ | ： | ： | ： | ： | ＊ | ＊ | ， |  | \％ | ： | \＃ | ：3． | ： | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | ： | ： |  |
|  |  | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | ＊ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， |  | ？ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ |  | $\cdots$ |  |
|  | 2－in | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ： | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | － |  |  | \％ |  | \％ |  | ＊ |  | ＊ | ＊ | ＊ |  |  |
|  | M， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ： | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ |  |  | ， | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ |
| \％ |  | ＊ | ＊＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊： | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ？ | ： |  |  | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | ： | ＊： | ： | \％ | ： | ＊ |  |
| 蒝 | － | \％ | \％ | ， | $\cdots$ | － |  |  | $\cdots$ | － | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2－aram |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | O＇ | \％ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ＋ | ＋ | ？ |  |  |  |  | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ． |  | ， |  |  | ： |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＊＊ | ＊ | ＂ | ＂ | ： | ： | \＃ | ＊ | ＊ | ． |  | 3 | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \＃ |  |
|  | $\cdots$ | ＂ | ＊ | ＊ | ． | ＊ | $\cdots$ | ： | ＂ | ＊ | ＂ | ＂ | ＊ | ＊ | ＊＊ | $\cdots$ |  | \％ | ＊ | ＊ | ， | ， | ， | ＂ | ， | $\because$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ |  |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | ＊ | － |  | ＊ | \％ | ： | ＊ |  | $\because$ |  |  |  |  | － |  | \％ |  | ＊ | ＊ |  |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | \＃ | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊： | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | ： | ＊ | － | ： |  |  | ． | ＊＊ | ： | ＊ | ． | ＊ | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | \＃ | ＊ | ： |  |
|  |  | ＂ | $\cdots$ | \＃ | ＊ | ＊ | ， | \％ | ＂ | ＂＇ | \％ | $\stackrel{+}{ }$ | ＊ | \％ | ＋ |  |  | － | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | ＊ | ， |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  | $\because$ | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ＋ | ＊ | ＊ | ， | ＋ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | － | \＃ | （\％ | ＊ |  |  |  | \％ | ： | \％ |  | ＊ | ＋ |  |  |  |  |
|  |  | ＂ | $\cdots$ | － |  |  | ＊ | － | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | ． | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $+$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | 恓 | $\because$ | \％ |  |  |  | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ： |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ， | － | － | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ， | ， | － | － | ， | － | － | ， | ， |  |  | $\because$ | － | － | $\cdots$ | － | ， | ＋ |  |  | ， |  |
|  |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\sim$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |  | ＊ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{*}$ | ＊＊ | ， | $\because$ | ＊ |  |  | ＂ | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | － | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | － |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | － | － | ＊ | ： | ＊ |  |  | ． |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ $2 \times$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \＃ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ． | ， | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | ， | ， |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | ＊ | － | \％ | $\cdots$ | ： | ， | － | \＃ | \％ |  |  | ： | A | ＊ | ， | ， |  | ， |  |  |  |  |
|  | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{-}{-}$ |  |  | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{-}{1}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ． |  | $\stackrel{\text { a }}{ }$ |  |  |  | $\stackrel{3}{*}$ | － | ． |  | ． |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ： | \％ | ＊ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ， |  | ＋ | ＊ | ＊ | ： | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＋ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{ }$ | ＂ | $\because$ | ： | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | ＂ | ＂ | $\because$ | \％ | ＂ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ＂ | $\cdots$ | ： | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＂ |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | ＊： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\because$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ： | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ！ |  |
|  |  | － | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | ： | ＂ | ： | $\because$ | ： | ： | ： | ： |  |  | \％ | ＊： | ： |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots=$ |  |  |  | ： | ＊ | ＊ |  | ＂ | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ． | ， | ： | $\stackrel{\square}{\text { ara }}$ | ： | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | ＊ | ＊ | ． |  |  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{1}{4}$ | － | ： | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | ． |  |
|  |  | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  | ？ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\because$ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \＃}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | － |  |  | － | ＊ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  | ＊ | $\because$ |  |
|  | 2－5xas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ |  | \％ | － | ＊ | $\because$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＂ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊ | \＃ | ＊ |  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ： | ： | ， | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wa＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊． | ＊ |  | \％ | ＊ | ＊ | ＊： | $\because$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ＊ | ！ |  |
|  |  | ， | － | \％ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊＊ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊： | ＊ | ： | ： | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ |  | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ， |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{\text {＊}}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊＊ | ＂ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ＊ | ＊ |  |  | ＊ | ＊ | ＊＊ | $\because$ | \％ |  |  |  |  | $\stackrel{\text {＊i＊}}{ }$ |  |
|  | W2： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | － | ， | ， | ＊ | \％ | ： | ， | $\cdots$ | － | － | ． |  | ， | ＊ | ＊ | ， | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | ＊ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | ＊ | ＊＂ | ＂ | ＂ | ＂ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊i＇ | ， |  |  | \％ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ |  | \％ |  |  |
|  | \％－7 | $\pm$ | ． | ． | ＊ | $\square$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | ： | ＊ | ＊ | ： |  |  |  |
| 㞔 | ． | ＊ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | ＊： | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ： | $\because$ |  | \％ | ： | ： | $\stackrel{1}{8}$ | ： | ： | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊＊＊ | ＋\％ | ＂ | ＊＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％${ }^{\circ}$ | ＊＇＊ | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ |  | ： | ＊ | ＊＊＊ | ＊ | \％ | ＊ |  | ！ | ＊ | ！ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | ， | ＊ | ： | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ， |  | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |
|  |  | ＂ |  | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | ＊ | ＂ | ＂ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | \％ |  | \％ |  | ＊ | ： | ＋ | ， | ， |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＊ | ！ | $\cdots$ | ！ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | － |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ！ | \＃ | $\stackrel{3}{ }$ | － | $\cdots$ | － |  |
| \％－ |  | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | － | ： | ： | － | － | ： | － | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | ： |  | ： | ： | ＊ | － | － | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | ： | ： |  |
|  | $\cdots$ | － | （\％＇） | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | \％ | ＊ | － | － | － | ： | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| ＊＊ | ＂ | ． | － | － | － | － | － | － | ？ | ＊ | ？ | ． |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{3}{ }$ | － | ． |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ？ |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 0 | －： | \％ | － | －＇ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  | － |  | $\because$ |  |  | － | ！ | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| － |  | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， |  | ， |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | － | \％ | ． | S | \％ | \％ | ． | R | \％ | \％ | \％ | ： | \％ |  |
|  | Nam．．．．． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | 9 | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| W | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | ＋ | \％ | ＂ |  |
|  |  | \％in | \％ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | ＊ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | － | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | \％ |  |
| － | \％－momemem | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋n | $\stackrel{\square}{4}$ | － | \％ | im | \％ | \％ | \％ | ＋m | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ． | ． | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | 3 | $\cdots$ | T | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\square$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ． | ＊ | \％ | ． | ＊ | ＊ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\underline{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | a | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
| － | 边 |  | \％ |  |  | ＋in |  |  | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | －in | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | S | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ？ | \％is | $\because$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | \％unematay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | ？ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ？ | $\stackrel{*}{*}$ | ？ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ？ |  |
| － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \＃}}{ }$ | $\stackrel{\text { an }}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \＃ | \％ | \％ | \％ | ＋28 | \％ | \％ | \＃8 | \％ | ＋ | \＃ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \＃ |  |
|  | Unemem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Katarax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％yeveruxa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Natumememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20men | － | ．．．． | ． | \％m． | \％ | ， | \％man | ＊ | ma | \％．．． | ${ }^{\text {mam }}$ | ma | mam | ．ame | ．．．m | mma | \％ | \％．．． | ．in |  | ${ }^{\text {mamen }}$ |  |  |  |  |  |
| － |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | nea |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20esememer | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ex | $\cdots$ | \％ | ${ }_{\text {nam }}$ | ${ }^{\text {man }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { vam }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {win }}$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {nema }}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ${ }^{\text {nema }}$ | ${ }^{\text {wa }}$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {mam}}$ | $\cdots$ |  |
|  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | $\bigcirc$ | \％ | \％ | \％ | Sex | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | － | $\square$ | \％ex | \％ | \％ | － | \％ow | \％ | \％ | －ub | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ |
|  | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\square$ | ？ | Namen | \％ | \％ | \％ | 为 | ） | \％ | \％ | 迷 | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ame }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | amer | ） | ＂ma | － |  |
| ${ }^{\prime \prime}$ | ， | N | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ |  | $\cdots$ | \％ | ？ | ？ | $\because$ | ？ | 为 | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | 为 | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | ${ }^{\circ}$ | － | ？ill | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ？ | － | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nomen |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ， | ， | $\cdots$ | \％ | － | ？ | \％ | ， | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Win |  | $\stackrel{\square}{9}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \＃， | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { PR }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| \％ |  | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\xrightarrow{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{9}{9}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | nemmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{9}{9}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | \％ |  |
|  | ， |  | $\pm$ | $\cdots$ |  | \％ | $\pm$ | ＋ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | $\cdots$ | ＋ | $\pm$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\pm$ | $\because$ |  | $\pm$ | \％ |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { arn }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊ |  |
|  | mand | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | 通 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  |
|  | \＃－ | ， | － | － | － | － | － |  |  |  | ， |  | ， | ， |  |  | － | － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | － | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | 2－m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋u．u． | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | is | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ： | \％ | is | ＊ |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\because$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | We． | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋8， | ， | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | H2 | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | － | － | ＋ | \％ | － | ＋ | $\because$ | ＋ | ？ | － |  |
|  | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{7}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | O | $\cdots$ | － | $\because$ | － | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | － |  |
| － |  |  | － |  |  | ？ | R | ． | － | $\stackrel{\square}{ }$ | － | ． | ， | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | 3 | \％ |  | $\stackrel{3}{ }$ |  |  | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ |  |  |
| － | － | $\stackrel{+}{2}$ | \％ | － | ＋ | ， | ＊ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | T | \％ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | ＋ | ＋ | 4 | ， | ？ |  |
| － | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  | ， |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％inta |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{4}{3}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{3}$ | \％ | $\stackrel{4}{8}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{4}{8}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ |  |
|  |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | S | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | in | \％ | \％ | is | in | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | ： | in | \％ | \％ | in | \％ | $\pm$ |
|  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{*}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （ |  | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{*}$ | ＇i | ！ | $\stackrel{*}{2}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  | \％ | \％ | ＂ | ， | \％ | ＊ | \％ | \％ | ！ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \＃ | ， | $\stackrel{3}{*}$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{8}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{*}{8}$ | ＊＊ |  |
| \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | ： | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ |
| ＂ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | T | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\because$ | \％ | S | \％ | \％ | T | ， | \％ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | \％ | ： | ： | in | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | is | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | in | in | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | in | $\because$ |  |
| － | ＋in | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | ＊ | \％ | is | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\because$ | \％ | ： | $\because$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | T |
| \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ：i | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ： | ： | ： | \％ |
| － | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ |  |
|  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $\pm$ |  | $\pm$ | $\cdots$ |  | ． |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  | \％ | \％ |  | 3 | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ |  | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ${ }^{\text {R }}$ | ＊ | $\stackrel{+}{4}$ |  | ＋ |  |  | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ir |  |
|  |  | 4 | ＋ | 4 | 4 | 4 | 8 | $\stackrel{\square}{2}$ | 4 | ＊ | 4 | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊＊ | ＊＊ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{+}{*}$ |  |  | $\checkmark$ |  |  |  |  | 析 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\pm$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ． |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{3}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | ＋in | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊＇ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | \％ | ， | ．on | $\ldots$ | － | $\cdots$ | ．o． | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ．an | － | ．m | $\ldots$ | $\ldots$ | ． | －m | $\ldots$ | ma | im | ．r． | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | ．．． | ．m |  |
|  | O | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | ！ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ |
| － |  | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ |  | \％ | \％ | \％ | － | ＂ | \％ | \％ | － | ？ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{5}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\square$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Fixame ax kup |  |  |  | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\pm$ | $\triangle$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |
| 析 | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | － | ？ | $\cdots$ |  |
|  | － | is | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | － |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  | ＋2， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＋ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{4}{4}$ |  | ＋in | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ |  |
|  | \％ |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| － |  | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | ＊ | ＊ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ） | 2 | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋2 | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\stackrel{8}{6}$ | － | － | \％ | $\cdots$ | － | \％ | － | $\because$ | \％ | \％ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | \％ | $\stackrel{*}{0}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  | ． | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | ． | － |  |
|  | 5utamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | －if | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | in | ＊ | \％ | $\because$ | in | in | ． | ， |
| ＂ | $\bigcirc$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\ldots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | Sin | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ |  |
| \％ | Noweme | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 年 |  | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | ＊ | \％ | ： | ＊ | \％ | $\stackrel{\sim}{4}$ | ＊ | \％ | ： | ！ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＋ | ！ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ¢ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | if | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\because$ | ＋ | $\because$ | ＋ | ＊ | － | ， | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | ： | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ |  |  |
|  | ， |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | ． | － | ． | ． | ． | － | $\stackrel{3}{4}$ | ． | － | $\stackrel{\square}{2}$ | ． | ？ | $\cdots$ | ， | ． | ＊ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | O | \％ | R | ， |  |
|  | ＋han | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | T | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\pm$ |  |  |
|  | \％ | \％ | ＋iA | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋in | $\stackrel{\text { Pr }}{3}$ | \％ | ＋is | \％ | \％ | ： | ＋in | ＊ | \＃ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | Hi | ＋i |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋in | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | \＃8 | S | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | ＋ | \＃ | $\stackrel{i}{ }$ | ， | \＃i | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { U }}{\text { ¢ }}$ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{\text { B }}$ | \％ | ＋28 | $\stackrel{\text { ® }}{3}$ | ＋ | ＋ | ＋ | R | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ， | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | \％ | \＃ | \＃ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  | ＋ |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | $\stackrel{3}{4}$ | $\xrightarrow{3}$ | A | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \＃ | $\stackrel{3}{4}$ | A | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： |
| \％ | － | \％ | － | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ？ | $\cdots$ | \％ | ？ | ＋ | \％ | ？ | ＋ | ？ | \％ | $\stackrel{1}{3}$ | － | \＃ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | ＋ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20w |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | － | \％ | － | － | $\cdots$ |  | － | ． | ． | $\square$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\because$ |  |  |  |
|  | \％amamemas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\because$ | ？ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | － | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | － | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | ＋ | $?$ | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\stackrel{+}{0}$ | ． | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ． | － | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\because$ |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \＃ | $\stackrel{1}{8}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | Hememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | ！ | \％ | ＋ | $\because$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | $\pm$ | \％ | ＋ |  | ？ |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ |  | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{3}$ | $\stackrel{+}{+}$ |  |
|  |  |  | $\stackrel{4}{0}$ | $\bigcirc$ |  | \％ | $\stackrel{0}{0}$ | ${ }^{\circ}$ | \％ | ？ | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 4， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | Pex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | $\square$ | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | O | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{9}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |  |  |
|  | ，．in ． | － | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | 3 | ＊ | ， |  | ＊ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | － | d | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ${ }^{4}$ | ！ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{4}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {and }}$ | ． | ． |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 边 | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | \％ | \＃ | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | A | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexterex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋i． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | O |  | － |  | － |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ＋m | $\stackrel{4}{4}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ${ }^{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ir | － | $\stackrel{+}{*}$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nomen | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\xrightarrow{3}$ | ． | 5 | $\pm$ | \％ | ． | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |  | $\square$ |  |  |  |  |
|  | Wexyex |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － |  | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\cdots$ | ＋ |  | ＊ | ＊ |  | ． |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％memen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 边 | ： | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\square$ | $\pm$ |  | $\square$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | Werne mene |  |  |  |  |  | \％ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| － | Nouneme | ＊ | ： | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － |  |
|  | ， | － | $\cdots$ | － | S | $\cdots$ | ＊ | ． | \％ | ＊＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | S | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\because$ | $\because$ | A | － |  |  |
|  | ，\％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | if | \％ | \％ | \％ | ir | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\because$ | $\bigcirc$ | $\because$ | $\pm$ | S | － |  |
|  | ， | － | $\bigcirc$ | \％ | － | ． | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | $\because$ | － | ＊ | $\because$ | － | － | $\because$ | $\because$ | ＂ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ |  |  |
|  | ＋ina．o． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\cdots$ | ＊ |  |
|  | Nw， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | ． | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | － | $\cdots$ | $\pm$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | － |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{9}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | Wewememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { H }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | in | $\cdots$ | \％ |  |
|  | O | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： |  |  |
| － | ㄴ․ | in | \％ | \％ | \％ | \％in | \％ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％im | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | \％ | is | in | ， |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | $\cdots$ | \％ | S＊ | ： | \％ | Sis | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | Sin | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | a | $\stackrel{1}{8}$ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | \％ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | \％ | ： | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | ？ | ＋ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | A | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ＋ |  |
|  |  | \％ | ？ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | － | ＂ | \％ | ！ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{8}{*}$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＊ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | ＋n | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{*}{6}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{+}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\stackrel{3}{8}$ | ＋ |  |  |
| $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊ | － | ＋ | ＊ | － | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | $\stackrel{+}{ }$ | － | － | $\stackrel{3}{ }$ | － | － | $\stackrel{+}{ }$ | － | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | － |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ${ }^{\circ}$ |  | $\square$ |  |  |  |  |  |
|  | ， | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ！ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ： | ＊ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ： | $\because$ |  |
|  |  | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ， | ． | \％ | 寺 |  |  |  |
|  | Nown |  | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |
|  | ， |  | ＂ | ． |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | － | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |
|  | － | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | － | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | ： | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＋ | ： | ＊ |  |
|  | －manememe | － | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | － | $\ldots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | ！ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { d }}{3}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  | ， | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋is | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | \％ |  | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ |  | ＋ | ： |  | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | － | \％ | $\because$ | ：\％ | $\stackrel{\text { ®n }}{ }$ | ， | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：\％ | \％ | － | ＊ | \％ | in | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ： | \％ | $\cdots$ |
| \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | S | \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | ， |  |
|  | ， |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20mem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | ． | ＋ | ， | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | ＋ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  | ． |  |  | \％ | ： | A | ， | Ts | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | S | A |  |
| Nor |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＝＝maxaw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ， | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\bigcirc$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\underline{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\stackrel{3}{\text { it }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ¢ ${ }_{\text {\％}}$ | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |
| \％ | W， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | wrymeme | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |
|  | \％rommen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\underline{4}$ | $\underline{4}$ | $\underline{\square}$ | $\underline{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | － | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | ． | ： | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{+}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\because$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋1 | ＋i． | \％ | ＊ | ＋ | \％ | ？ | ＊ | ＋ | ＊${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{\text {＊}}{4}$ | ＋ | ＊ | ＊＊ | $\stackrel{+}{6}$ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＇， | ＊ | ＋ |
| \％ | － | ： | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | ： | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | ： | A | ： |  |
| \％ | \％omes | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ， |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | R | ． | $\bigcirc$ | $\pm$ |  | $\cdots$ | \％ | － | $\ldots$ | ＋ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | ＋ | Nos | N | n | $\stackrel{\square}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ， | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nin | \％ | ：i | ： | \％ | ： | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ： | － | ： | \％ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ：\％ | \％ |
| \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | $\ldots$ |  |
|  | 2rex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Whtur |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ |  |  |  | \％ | \％ | \％ | 成 |  |  |
|  | －${ }^{\text {y }}$ | ： | － | $\stackrel{+}{ }$ | － | － | $\cdots$ |  | － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{-m}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{-1}{ }$ | \％ | 2m | 20 | ： | IR | － | 10 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ |  | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |
|  | \％ | \％ |  | ： |  |  |  |  | ${ }^{\text {m }}$ | ＊ |  | ${ }^{\text {a }}$ |  |  | ， |  | － | ＂ | \％ |  |  |  | \％ |  | ＂ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{8}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ |
|  | ＊－3．．．．．． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ${ }^{*}$ | － | \％ |  | \％ | \％ |  | ＊ |  |  | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ． |  | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | － |  | \％ | $\because$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | \％ |  |
| $\cdots$ | 为 | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | － | ＋in | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋in | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | it | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | ＋i | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text {－}}{\sim}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\circ}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ |  | $0$ |  |
| － | ＋10． | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | ＋ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |
| \＃ |  | $\pm$ | $\stackrel{1}{*}$ | ＋ | $\because$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | T | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | $\ldots$ | $\because$ | A | $\because$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\bigcirc$ |
| － | 2int | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | － | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{3}{2}$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | －m | －am | －n | $\stackrel{\text {－m }}{ }$ | $\ldots$ | $\cdots$ | －m | $\ldots$ | － | －n | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | \％ | ．a | －a | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．n | $\ldots$ |  |
| － | ， | ， | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ： | \％ | 3 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | － | ＂ | \％ | \％ |
| \％ | ＋ | S | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ¢ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  | ， |  |  | $\pm$ |  |  | $\cdots$ | ．．． | 0 | \％ | \％ | ． | \％ |  | ． | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| 边 | ， | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | 3 | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | is | \％ | ！ | \％ | is | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{8}{4}$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ， |  | ： | ． |  |  |  |  | － | ， | － | － |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | － | － | T | $\because$ | $\square$ | ． | $\because$ | － | － | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ |  |  |
|  | Wembermem | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |  |
|  | 20y |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\circ}$ |  | $\cdots$ |  | ＊ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＂ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ！ | $\because$ |  |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\text { H }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{2}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  | $\sim$ |  | － |  |  | － |  |  |  |  |  |  |
|  | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | mis |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | ．．． | ＊ | ， | ！in | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | ＊ | im | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Weathamex | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ememen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ |  |  | T |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ |  |  | － |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | m |  | $\bigcirc$ | $\because$ | － | $\because$ | $\because$ |  | $\square$ | $\square$ | － | $\because$ | $\because$ | － | － | － | $\because$ |  | ． | － | － |  |  | $\cdots$ |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | － | $\square$ | $\because$ |  | $\square$ | ， | ， | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\pm$ | ， | $\because$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\square$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ： | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ： | ！ | $\stackrel{\square}{\text { r }}$ | － | $\because$ | ， | $\because$ | ， | ： | － | － | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | \％3men |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ， |  | ： | － |  | － |  | － | $\because$ | － | $\because$ | － |  | － | － | $\checkmark$ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 㖪 |  | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{*}$ | ＋ | ＋ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | ． | ． | ． | ， | ， | ． | － | － | ， | － | － | ． | ． | － | ． | － | ． | ， | ． | ， |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | ． | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ${ }^{\text {and }}$ | \％ | ！ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | － |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ！ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ！ | ！ | ？ | $\cdots$ | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ： | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | $\pm$ | $\bigcirc$ | $\because$ | $\because$ | $\bigcirc$ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{+}{3}$ |  | ， |  | ＋ |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\because$ | $\because$ | － | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | － |  | $\because$ | ＂ | $\because$ | $\because$ |  | $\because$ | 。 |  | － | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  | － | $\cdots$ | － | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ |  | $\because$ | $\because$ | － | － | ． |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％\％matarem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | ， |  | ＊ | $\pm$ | $\sim$ | － |  |  |
|  | \％ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{+1}{ }$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| \％ | 2－3， | ， | ， | ． | ． | ， |  | ， |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Weam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | in | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | 3 | \％ | \％ | Sisis |
|  | wn | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | － | ＂ | ＊ | \％ | in | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ |
|  | Wrux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2ens | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | － |  |
|  | \％ | ＋ | 4 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | \％ | $\square$ |  | $\stackrel{3}{6}$ | \％ |  | ＋n | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  | $\stackrel{+0}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ |  | － | － | － | \％ | ＊ | － | $\cdots$ | ＊ | － | － | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | ＊ | ， | \％ | \％ | ${ }^{\circ}$ | \％ | ${ }^{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ${ }^{\text {a }}$ |  |
|  | \％avexaway |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{*}$ | \％ | ？ | O | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ |  |
|  | Hemenmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | ． |  |  | ＋ |  |  | － |  | $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2， | － | \％ | $\pm$ | ＋ | $\cdots$ | － | \％ | 3 | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | 0 | $\stackrel{3}{ }$ | － |  | a |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{\circ}$ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ |  | \％ | $\stackrel{+}{\circ}$ |  | \％ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ |  | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | － | \％ | － | － | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ |  | － |  |  | $\stackrel{\text { ？}}{\substack{\text { a } \\ \text { a }}}$ |  |  | － |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | ， | － | －i． | $\stackrel{\square}{\text {＋}}$ | ： | $\cdots$ | － | $\stackrel{\text { ®i }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | － | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢\％}}$ | O\％ | \％ | ！ | $\stackrel{\text { ía }}{ }$ |  |
| 気 | ，ment ．e． | ！ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋${ }_{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％${ }^{\text {ab }}$ | \％ | $\stackrel{3}{\circ}$ | \％${ }^{\text {ab }}$ | \％${ }^{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％${ }^{3}$ | －3 | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％${ }^{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ |  |
|  | \％hantin wome |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ＋ | \％ | ？ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{3}$ | ？ | ＋ | － | $\underline{\square}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | ＋ | －8．3 | ？ | ＋ | S |  |
|  | nememen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | ： | ＋ | $\stackrel{\square}{\text {－}}$ | ， | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{6}$ | － | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\stackrel{+}{+}$ | ． | \％ |  |
| \％ | － | ？ | \％ | \％ | ！ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | \％ | ？ | ¢＇3 | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | \％ | ，\％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ，＇h | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ？ |  | ． |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | － | ＊ | $\because$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | － | ， |  | \％ | $\stackrel{3}{ }$ |  | $\square$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ | a | $\because$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ＊ |  |
| － | －uew | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ |  |  | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | －m | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ |  |
| － |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | 20 | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { ² }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\because$ |  |
| － | － | － | ＋h | ＋ | － | ？ | ＋ | ＋${ }^{\text {a }}$ | － | ＊ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | ＋＇ | \％ | － | ＋ | ＊ | \％ | ¢ | ＇ | \％ |  |
|  | Najundin |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{\circ}$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\square$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | N | $\cdots$ | ＊ | ＂ | ＊ | ＂ | \％ | ＂ | ＂ | $\cdots$ | ＂ | ＂ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＂ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ |  |
| $\cdots$ | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5xidewaxize |  | ． | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | － | ， | \％ |  | ． | \％ |  |  |  |
| \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{4}{6}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | ！ | ！ | ！ | \％ | S | ： | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＊ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{.}{ }$ | ： | a | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |
|  | ） | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ！ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  |
|  | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | － | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | 3 | $\cdots$ | － |  |
|  | Meny |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | T | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ： |  |
|  | ＊nom | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |
|  | 为 | ． | $\pm$ | － | － | ＋ | $\stackrel{\sim}{4}$ | － | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | － | $\because$ | － | \％ | ＋ | $\because$ | \％ | ＋ |  |  | ＊ | $\stackrel{+}{6}$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％e．mex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |  | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wuwnum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { and }}{\text { ¢ }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％uwhemme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{+}{*}$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{*}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | \％ | \％ |  | ＋ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |  |
|  | ， |  |  | － |  |  | － |  |  | \％ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sumex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2\％Hex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2mex maxa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 4 | $\stackrel{A}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | in | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | 3 | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{*}{*}$ |  | ＊ |  |
|  | Wix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Anmen | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{\square}$ | ＋ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{1}$ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | is | ＊ | $\because$ |  |
|  | Wew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | \％ | \％ | a | \％ | \％ | a | \％ | \％ | \％ | ． | \％ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | － | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ！ | － | $\stackrel{18}{18}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋is | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20 | \％ | ＊ | $\underline{\square}$ |  | \％ | \％ | 3 | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\square$ | $\square$ | ＋ | ＋ | \％ | $\square$ | \＃ | \％ | B | \％ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ， |  |
|  | manmer | m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |
|  | ＋ | \％ | ！ | \％ | ¢ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | － | ＋ | \％ | ！ | $\stackrel{\text { ？}}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ！ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ！ | ＋ | ＋ |  |
| $\ldots$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |
|  | 相 | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{3}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { om }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { out }}$ | ＊ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | ． | $\cdots$ | $\stackrel{0}{\circ}$ |  | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ？ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | in | $\cdots$ | a | 3 | 3 | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  | $\cdots$ | a | － | $\cdots$ | \％ | \％ | ！${ }^{\text {m }}$ | － | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | ＊ |  | \％ | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | manmax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ： | ： | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | \％ |  |
| \％ | － | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\because$ | \％ |
|  | 5ommen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | ＋ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\pm$ |  |  |  | － |  |  |  | ： | － |  | ， | － |  | S | ， |  | ： | ＋ |  | ． | $\stackrel{3}{3}$ |  |  | ＋ |  |
| － | 边 |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | －${ }^{\text {¢ }}$ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | \％ | ？ | $\stackrel{8}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | \％ | ． |  | ＋ | ． |  | － | $\stackrel{1}{ }$ |  | ＊ |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | ＋ | $\ldots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{ }{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ |
| ． | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | ＊＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋i＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | $\because$ | \％ | ： | ： |  |
| ＂ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | … | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | ． | ＊ |  |
| ．＂w | 为 | $\ldots$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％in | \％ | － | \％ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | N： | $\ldots$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\bigcirc$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ：n | \％ | \％ |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊＊ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊＊ | \％ | Sis | ： | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ |
| ＊ | 为 | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋in | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { ia }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋in | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{\text { ion }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | \％ |  |
|  | Wumbuem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\stackrel{9}{3}$ | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{9}{9}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\ldots$ | \％ | ＋in | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | N． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ？ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{1}$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | ＋ |  |
|  | 石 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | － |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | ， | ． | $\stackrel{\square}{ }$ | ， | ＊ | ， | ， |  | － |  |  |  |  |
|  | Hatemex | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{1}{\circ}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $0$ |  |
|  | \％ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{4}$ | A | － | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{8}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{4}{8}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{8}$ |  |
|  | \％exy ye memems |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\square$ | \％ | $\stackrel{3}{30}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{7}{2}$ | $\because$ | \％ | ＋28 | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |
| ＊ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  |  |  | ， |  | $\ldots$ | $\ldots$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  |  | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |  | N | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | － | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －unumen | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ |  | $\stackrel{\square}{0}$ |  | ， | ． |  | － | ＊ |  | $\square$ |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\cdots$ |  |
| － |  | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 3 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\pm$ | $\because$ | － | is | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\mid$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （1） | nom |  | ． | ． |  | n＝ |  | $\stackrel{\text { пй }}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\text { noma }}$ | ${ }^{\text {nem}}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | －mad | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂20 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂w | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | － | 求 | 成 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \＃ | － | $\cdots$ | － | \＃－ | \％ | \％ | ？ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＝ |
| $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{20}$ | ． | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{4}{\square}$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\stackrel{0}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{10}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ． | ． | ． | ． | ． | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | ． | $\stackrel{8}{6}$ | ， | ， | ＊ | ， | ， | ． | ． | $\stackrel{A}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ． | ． | ＋ | $\frac{80}{20}$ |  |
| － | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ |  |
|  | $\stackrel{\text { N }}{ }$ | － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ， | $\stackrel{i}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | － | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ， | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ |  | ＋ | ＋ |  | ＋ | ， |  | ！ |  |  |
| \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％emmamem | \％ | $\ldots$ | $\bigcirc$ | \％ | － | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | S | $\bigcirc$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{+}$ | － | － | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\bigcirc$ | － | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | \％ | \％ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Weram | \％ | ＝ | $\pm$ | 2 |  | 2 |  |  | ＊ |  |  | ＝ |  | $\cdots$ | \％ |  | ？ | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  |
|  | W5xamexama |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | － |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  | ． |  |  | ． |  | ， |  |  | ， |  |  |  | ． |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{ }$ | ＊＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\cdots$ | ． |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{\text { a }}{3}$ | $\square$ | 4 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ！ |  |
| － | ，mouns | ． |  | ． | ． | ， | ？ |  |  | ． |  |  |  | ？ |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | － |  |  |  |  | ＊ |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{1}{6}$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | － |  |
|  | \％inuma | － | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | T | \％ | $\pm$ | S | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ |  | P |  | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| － | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | \＃ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{H}{2}$ | $\pm$ | $\square$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\cdots$ | $\pm$ |  | $\square$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | S | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | $\stackrel{+}{8}$ |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | \％ | ＊ |  | ＋in | － | ； | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ |  | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ |  | ＊ |  |  | A |  |  |  |  |  |
|  | Heatatera |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { ata }}{3}$ | ？ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{ }$ | ？ | ＋ | $\stackrel{3}{8}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{1}{8}$ | $\because$ | － | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | i | ， | $\stackrel{3}{\circ}$ |  |
| \％ | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\square$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\stackrel{+}{3}$ |  |
|  | $\cdots$ | ， | ． | \％ | ， | ＋ | \％ | $\because$ | ， | － | $\cdots$ | $\because$ | － | \％ | － | $\cdots$ |  | S |  | － | ， | $\because$ | ， |  |  |  |  |
| － |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ？ | On | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | O | $\cdots$ | ？ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | － | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | 3 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | － | $\stackrel{3}{28}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{3}$ | ？ | ＋ | \％ | ＋ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ＋3． | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ！ |  |  |
|  | \％ewatmers |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{\text { ® }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | ¢ | － | \％ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | － | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{4}{2}$ | ＋ | $\xrightarrow{3}$ |  |
| $\cdots$ | \％ememmemmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\checkmark$ |  | $\bigcirc$ | ， |  | $\cdots$ | ． |  | $\cdots$ | ， |  | ， |  |  |
| － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ： | － | $\because$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | \％ | ＊ |  |
| － | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | \％ | 盛 | \％ | ？ | ＋ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＇i | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{+}{3}$ |  |
|  | \％ |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ． | $\cdots$ |  | ， | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| － | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | ＊＊ | \％ | － | $\stackrel{3}{ }$ | ＊＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ：\％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | ； | \％ |  |
| ${ }^{3}$ | 为 | \％ | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | \％ | \％ | ， | － | $\cdots$ | ， | ， | $\square$ | － | ， | \％ | \％ | ＋ | $\square$ | $\cdots$ | － | ， |  | $\cdots$ | ＂ |  |  |  |  |
| 通 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＊ |  |
| \％ | Natum | ． | ． | dis | $\cdots$ | ， | ， | ＊ | $\cdots$ | ＊＊ | $\ldots$ | ， | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{\square}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ |  |
| － |  | \％ | \％ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | is | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | in | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ |  |
| ＂ | ＋2＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | － |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | － | ＊ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{9}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ |  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  | * | " | " | +" |  | + ${ }^{+}$ | + | +" | +" | + | + | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | $\because$ | - | * | ** | - | * | * | * |  | * | - | - |  |  |  |  |  | *" |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - | , | \% | \% | $\cdots$ | + | \# | \# | \% | * | \% | + | + | + | * | \# | $\cdots$ | IT | \% | " | : | " | * | * | + | - |
|  | W. |  |  |  | - | $\square$ | , | $\because$ |  | - | + | $\cdots$ | T | - | - | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | \% | *" | \% | + | : | + | : |  | \% | + | $\because$ | \% | \% |  |  |  | . | ! |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | * | , | * | $\cdots$ | - |  | $\cdots$ | * | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | . | - |  | $\because$ | - | * | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  | : |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - | *: | - | * | ". | +! | - | - | \% | * | - | ? | " | +: | - | - | - | * | $\stackrel{1}{2}$ | : | : | ! | $\stackrel{\square}{2}$ | " | - |  |
|  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | , |  | $\cdots$ | ? |  | $\cdots$ | , | , |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * |  | \% | \% | * | + | : | - | - |  |  | * | * | * | * | - | * | , |  | IT | : | * | * | * |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | . | ? | : | - | : | [! | : | - | - | *. | : | +! | *. | :. | : |  |  | *. | : | ? |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - | + | - | - | - | - | : |  |  | - | , | ( |  | - | - | - |  | - |  | , | - |  |  |  |
|  |  |  |  | : | : | : | \% ${ }^{\text {a }}$ | : | : | , |  | ? | - | : | : | : |  |  | \% |  |  | W |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | \% | + | + |  |  |  |  |  |  | + | \# |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Tr | \% |  |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | , | , | + | , | , |  |  |  | \% | + | + | $1$ | , | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | " | + | El | , |  |  |  |  | ! | 蒗 | \% | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\because$ | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | " | " |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | " | * | \% | +1. | \% | ", |  |  | $\cdots$ | , | $\cdots$ | \% | , | \% | IIt |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | , | ** | lize |  |  | , | \% |  | 潼 | $\ldots$ | $\overline{10}$ | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  |  |  | - | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | - | \% | * | * | - | * | * | + | * | * | * | + | * | * | * | * | * | * | " | * | * | * |  | * |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | …. |  |  | - | - |  | . |  |  | , |  | , | - |  |  |  | - | . |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | * | * | " |  | . | * | * | * |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | T |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | * | * | + | * | + | \% | * | * | \% | \% | + | \% | * | * | + | * | * | * | \# |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | \# |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - | * | * | +17 | - | + | - | - | (\#) | : | (2) | + | " | (, | - | ! | " | +17 | - | \# | \% |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | "\% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * |  |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | . |  | , | . | $\because$ |  |  |  |  |  |
|  |  | - |  | - |  |  |  | * |  |  |  |  |  | * | * | ? | + | * | * | \% | \# | * |  |  |  |  |  |
| - |  | - | \% | - | $\cdots$ |  |  | *: | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | * |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | 为 | $\ldots$ | $\stackrel{1}{6}$ | ${ }^{\circ}$ | \％ | n | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | ， | ！ | a | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | ！ | \％ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | 2． | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | comeme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | \％ | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exawara |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | 为 | ． | $\ldots$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| 㖪 | U－u＊＊＊＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | B | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | it | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ |
|  | \％emaxemarm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{0}$ | \％ | $\underline{10}$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\square$ | $\pm$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＋6 | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{6}$ | \％ | \％ | $\ldots$ | － |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | ＋in | \％ | $\stackrel{4}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | ＋3 | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{3}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{+1}{4}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ．a． | － | $\pm$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{8}{2}$ | $\because$ | $\because$ |  |
| \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ |
|  | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | 0 | 0 | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | 0 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | 0 | 0 | $\stackrel{\square}{\text { am }}$ | $\cdots$ | 0 | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
| \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋${ }_{\text {\％}}$ | \％ | \％ | ， | ，\％ | ＋${ }_{\text {\％}}$ | 令 | ＋ | $\cdots$ | ＊＊ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ，${ }^{\text {a }}$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | － |
|  | ＋tarematim |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\pm$ | ： | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | － | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＋ | \％ |  |  |
| － | 20 mexum | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | in | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | \％in | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | in | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋6 | \％in | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | ！n | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 3 | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  |
| 为 | ＋ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | ＊ |  |
| \％ | Nente | $\stackrel{\text { ma }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ！ | \％ | \％ | \％ | ＂ | ＂\％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ＋ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | － | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ |  |
| 通 | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | ＊＊ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| － | ， | \％ | $\stackrel{4}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{4}{3}$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | ！ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ！ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+1}{\text { ¢ }}$ | in | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| － | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | Tin | ：ixisisin | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{0}{0}$ | 3 | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | is | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | in | ： | $\stackrel{1}{0}$ | 0 | ： | \％ | \％ |  |
|  | Newern | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | \％ |  | \％ | \％ | $\ldots$ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | \％ |  |  |
| \％aver | ， | ． | ＊ | ． | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ${ }^{*}$ | \％ | \％ | \％ | ． | ， | \％ | \％ | ， | ， | \％ | ， | ， | \％ | ， | \％ |  |
|  | Wxew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | \％ | $\stackrel{3}{2}$ |  | ＋ | Sin |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{*}$ |  | ＋ | \％ | － | \％ | ＋ | ＋ | ＊ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexayema |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ， | \％ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | ＋in | $\stackrel{3}{3}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\pm$ | $\pm$ | $\square$ | $\because$ | $\square$ | \％ | \％ | ！ | \％ |  |
| － | － |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hamemex |  |  |  |  | － | un |  | in | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  | $\stackrel{+}{*}$ | ＋ |  | ＋ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ， | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | － |  | ＋ | $\stackrel{+}{+}$ |  | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wemememem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\ldots$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ， | \％ | ？ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{9}{9}$ |
|  | $\cdots$ |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | in | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | T | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | － | ＂ | \％ | N | $\cdots$ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | \％ | T | ＊ | $\pm$ |
|  | ，exaway |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | － | \＃ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | － | ＋ | \％ | ＋ | $\bigcirc$ | － | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  |  |
|  | \％wayeyme | － | \％ | ${ }^{2}$ |  | ＋ | \％ | ${ }^{1}$ |  | \％ | ． |  | \％ | ＊ |  | \％ |  |  | d |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％extutux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{R}$ | $\stackrel{i}{2}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | 3 | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | ． |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | ， |  | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | － | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＊＊ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ |  | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\because$ |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＂ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | ！ | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | ＋ | ＋${ }_{\text {？}}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | 永 | \％ |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { al }}{ }$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{1}$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | ＊＊ | ＂ | ＋ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | ＊${ }^{\text {\％}}$ | ＋ | ¢ | $\stackrel{\text {＇3 }}{ }$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＋${ }_{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | ＋ |
|  |  | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | ＋ | ＂ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | ＋i | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{ }{ }$ | ＋ | ＋ |  |
| － | 为 | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＂＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ |  |
|  | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{+6}{2}$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ？${ }^{\text {a }}$ | \％${ }^{\text {a }}$ | i | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ¢ ${ }_{\text {a }}$ | \％${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{\text { id }}{ }$ | ＋${ }_{\text {A }}$ | ：${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＋ | － | \％ | $\cdots$ |
| － | ， | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ | ＂ | \％ | \％ | ＂ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | － | ＋ | \％ | ¢ | － | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | ＋ | ＋ |
|  | 为 | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{5}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ＋ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { ar }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | \％ | ． |
| \％ | \％ |  | \＃ | \％ | ＋ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ |  |
|  | Navereme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexamemex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{\square}{\text { A }}$ | $\stackrel{\square}{\text { dig }}$ | A | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
|  | O | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{5}{4}$ | \％ | 3 | $\stackrel{\square}{4}$ | \＃in | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | － | ： | $\cdots$ |  |
| － | ， | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | ？ | \％ | $\cdots$ | 令 | a | $\stackrel{1}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | \％w \％examem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Now | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | ＂ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ¢ | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋i | $\cdots$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ？ | \％ | ＊ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ewerwe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ？ | $\stackrel{ }{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | 3 |
|  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | ＊ | ＋ | ． | ： | － | － | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{1}$ | \％ | S | ＋ | S | ， | R | \％ | 0 | ， | ． | $\therefore$ | ． | ＋ |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＂ | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ． |
| － | ＋ | ！ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＋ | ＊ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
| － |  |  | $\square$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | a | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋ | $\square$ |  |  | $\cdots$ | － | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{1}$ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ |  |  |  |
|  | ， |  |  | ＊ |  |  | $\cdots$ |  | ＋ | $\cdots$ | ＂ | ？ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ |  | $\stackrel{3}{*}$ | \％ |  | ＋ | ， |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ | \％ | \％ | ． | ， |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ |  | ＊ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ， | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ？ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | ？ | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | B | $\stackrel{\square}{i}$ |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％̈ }}{\text { ¢ }}$ | \％ | ？ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | ＋in | ＋in | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | is | in | \％ |  |
|  | Hwaturatur |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．n | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ． | ．an | $\cdots$ | \％ | ．an | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2memaxay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |


| \％ |  | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{+}{ }$ | tis | ＋ | ＋ |  | \％ | \％ |  | ta | ＋ |  |  | ＋ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | ，man | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂． | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂n | ＂ | un | ， | ＂n | ． | \％ | ＂n | － | \％ | － | ＊ |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{1}{9}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | － | ${ }^{\text {a }}$ | \％ | io | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | － | ， | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ＋ | ？ | $\stackrel{\text { ？}}{\sim}$ | ＋ | ？ | ？ | ＋ | ？ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { Pa }}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{8}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\pm 2$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ，men neme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text {＊＊}}{ }$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | ＂ | $\ldots$ | － |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexaym |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ＋8． | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | $\cdots$ | ＋ٌR | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{8}$ | \＃ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\stackrel{1}{9}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{4}{9}$ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | －m |  |  | － |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{5}$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |
| － |  | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\checkmark$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | ？ | $\stackrel{+}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { at }}{ }$ | ？ | \％ | OR | － | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | －i／n | \％ | ＋19 | \％ | \％ | ＋ | \％ | ＋id | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋18 |  |
| ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | in | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ＊ | $\because$ | in | ： | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |
|  | ＋umam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | conater | \％ | \％ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | 3 |
|  | teratyman |  |  |  |  |  | － | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋20 | In | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ |  | $\cdots$ |  | \％ | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | 为 |  | － | ． | $\bigcirc$ | ， |  |  | S |  | ． | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％mamememememen | $\cdots$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\because$ | －in | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{4}{3}$ | ＋ | in | ＋ |  |
| － | ？ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | ：in | \％ | \％ | in | ！ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ！ | $\stackrel{1}{\text { in }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％rat | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | 为 | ， | ， | ． | ， | ， | ， | － | S． | ． | ． | S | ， | S | ， | ， | ， | ar | ， | ， | ， |  | ， | ， |  | \％ |  |
|  | ＋ | ． | ＊ | ＊ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | $\pm$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ． | $\because$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\square$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \＃ | Niver | ． | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ， | ， | ， | ． | ， | － | ， | ． | ， | － | ， | ， | ${ }^{2}$ | ， | \％ | \％ | ＊ |  |
| \％ | Nax | ＊ | $\cdots$ | － | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | d | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | 4 |  |
|  | － | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ！${ }^{\text {a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | ＋ | ＋i | ： | ＋ | \％ | ＋i | $\cdots$ | ： | ＋ |
| ＊ | \％ | \％ | \％ | ： | ＋i | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋i | \％ | \％ | ！ | ＋2 | \％ | ＋ | \％ | ＋ | ： | ： | \％ | ＋ | ： | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | ， | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋2 | $\square$ | a | $\because$ | $\square$ | ＊＊ | ＋ | ＋ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | － | \％ | ． | \％ | ＋in | $\because$ | ． | $\because$ | ta | ：A | ： |  |
| － | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ |  |
|  |  | ． |  |  |  | ＊ |  | $\because$ | － |  | － | in |  |  |  |  | ＋ |  |  |  |  |  | － |  | \％ |  |  |
|  | ， | ！ | $\cdots$ | $\square$ | ＋i | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ： | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ |
|  |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\square$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\square$ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ |  |  |
| \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | $\cdots$ | \％ | \％${ }_{\text {¢ }}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\text { ºb }}{ }$ | \％ | － | $\stackrel{\text { A }}{\text { A }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ |
|  | －uw wnum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{0}$ | ＋ | $\stackrel{3}{18}$ | $\stackrel{\text { aid }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ？ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| \％ | Nuname | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{3}$ |  |  | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ |  |
|  | － |  |  | $\cdots$ | ＊ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＋ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| － | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | S | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | － | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＊ | \％ | $\bigcirc$ |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | n＊omen | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ |
| － | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | 20 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{5}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ＋ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | － | \％ | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |
|  | \％ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{6}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | － | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  |  | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | － |  | $\stackrel{5}{4}$ | $\because$ |  | $\square$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  | ！ |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋2ater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | in | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | is | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ |
| － |  | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{4}{*}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\pm$ | ＋ | ＊ | \％ | ta | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{18}{ }$ |
| \％ | \％＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ＊ | ＊ | ！ | ＊ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{\sim}{*}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ． |  |
|  | ？ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | Hexem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20 mama |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ． | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | － | ＊ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | ． |  | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | $\cdots$ | ＊ | d | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ． | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ． |  |  |
| $\cdots$ | Wew | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  | ＊ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  | \％ |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  | ， | ＋ |  | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ |  |  |  |
|  | － |  |  | \％ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ，\％uw | － | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | － | $\stackrel{+}{*}$ | － | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | － | \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ceme | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\because$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \＃ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\ldots$ |  |
|  | ， |  |  | － | － | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{\circ}{ }$ | － |  |  | on | － | \％ | ＊ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ． | － | $\cdots$ |  | $\ldots$ | ${ }^{\circ}$ |  | ． |  |  |
|  | Nay | $\cdots$ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ |  |
|  | ，mex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  | \％ | ＊ | ＊ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{1}$ |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  | $\because$ | $\stackrel{+}{3}$ |  |  | $\cdots$ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |


|  | ＋3．ay |  | \％ | ： | \％ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | ： | \％ | \％ |  | Sis | \％ | \％ | ： | \％in | \％ |  |  | ： |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | \％ | \％ |  | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | T | 崖 |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  | $\stackrel{3}{0}$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ： | $\stackrel{3}{*}$ | ？ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ |  | \％ | \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | ， | $\cdots$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | Wwer exay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{+}$ |  | ＋ | ＋ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| ＊＊＊ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ？ | ？ | ＊ | ＋ | \％ | ？ | ＊ | \％ | ？ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | Hew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％empamememer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nou＊ | 3 | $\stackrel{8}{2}$ | \％ | i | $\stackrel{+}{4}$ | i | ： | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ＋ | \％ |
| W | N |  |  | $\bigcirc$ | \％ | － | － | － | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋ | － |  | ， | $\stackrel{3}{2}$ | ． | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ |  |  |  | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ |  |  | ， |
| － | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{3}{\square}$ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＊ | is | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | ？ | ＊ | ？ | S |
|  | Waveravaid |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $2$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  | ， | ， |  |  | ， | ， |  | ， |  |  | ， |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － | ？ | ， | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＊＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | $\cdots$ | － | － | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| \％ | ，mmememe | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square 0}{\square 0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { On }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | \％wtutuman |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Heytumum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ |  | ＋ | ， |  | \％ | ＋ |  | ， | $\cdots$ |  |  | ， | ， |  |  |  |  |  | ， |  |  | ＋ |  |  |  |
| － | ，weway |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\ldots$ | ， | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{+}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { N }}{3}$ | － | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { d }}{\square}$ |  |
|  | 2－mand |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wavay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | － |  | \％ | － |  | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ） | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{8}$ |  |
|  |  |  | － | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | $\cdots$ | $\stackrel{\mathrm{m}}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | T | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \＃ | S | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ |  |
| \％ | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | a | \％ | a | $\square$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\square$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | Ta | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\ldots$ | 4 | $\stackrel{\square}{6}$ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | 9 | $\cdots$ | $\cdots$ | a | 4 | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  |
|  | Nix | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＋ |  |  | ＋ | ＋ |  | ＋ |  |  |  | ？ |  |  | $\stackrel{1}{2}$ |  | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ |  |
|  | ， |  | \％ | ${ }^{\circ}$ |  | $\cdots$ | \％ | ${ }_{\text {ama }}$ | \％ | $\cdots$ | ${ }_{\text {as }}$ | $\ldots$ | －m | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | \％ewne | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{m}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  |
|  | \％－2． |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ¢ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ＋8 |  | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  | $\cdots$ |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Tinames |  | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ |  | $\ldots$ | $\ldots$ |  | \％ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\cdots$ | \％ |  | ： | $\ldots$ |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
| \％ | Ne．．．．．． | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | ＊ | － | \％ | － | $\because$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | － | \％ | $\xrightarrow{3}$ | － | \％ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | － |  |
|  | ， | － | ： | \％ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ， | $\stackrel{1}{*}$ | ？ | ？ | $\cdots$ | a | \％ | R | ？ | － | ． | $\stackrel{3}{3}$ |  | a | $\stackrel{\square}{1}$ |  |  |  |
|  | ， | －m | \％ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ［4 | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | in | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |
| － | 边 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{8}{\square}$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
| $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | － | － | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ |  | ， |  |
| － |  | \％ | ．．． | \％ | － | ， | ．． | ． | － | － | \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ．a | ＋ | ． | ， | \％ | ． | \％ |  |
|  | ， |  | $\cdots$ | $\ldots$ | ， | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＂ | $\stackrel{\text { n }}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |  |
| \％ |  | \％ | $\ldots$ |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nin | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | \％ax | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | ＊ | \％ | \％ | 为 | $\cdots$ | \％ | \％ |  | \％ |  |  | $\stackrel{0}{\square}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | cemen | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
| \％ | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  |
|  | Wax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ． | $\pm$ |  |
| ， |  | ＋ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ！ | ！ | \％ | \％ | ＂ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namben | － |  | ＊ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | － | ＋ | $\stackrel{\sim}{3}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | ＋ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | ＊ |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\cdots$ | 4 | \％ | \％ | ${ }^{4}$ | $\cdots$ | \％ | in | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| － | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{+}{3}$ |
| \％ |  | ${ }_{\text {P }}^{\text {P／}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{4}{9}$ | $\stackrel{+}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{8}$ | \％ |  |
|  | \％ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ |  | － | $\cdots$ | ．．． |  | ， |  | ？ | ． | － |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ |  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\because$ | 3 |  |  | ： |  |  |  |  |
|  | \％ex ermen | － | － | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ |  | $\pm$ |  | $\cdots$ |  | $\because$ | \％ | $\stackrel{.}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | 프․ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | ， |  | － |  |  |  |  |  |  | － |  |  | － |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＂ | ＂ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | ＋ | \％ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | in | \％ | $\stackrel{\square}{7}$ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ，in | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
| 践 |  | ） | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＂： | \％ | ＂： | － | ＂\％ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | \％ | － | ＊ | ＊ | ＊ | a | ， | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wevewom |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\square$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{10}{4}$ | － | ． | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | ，．．．．ar |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  | ${ }^{\circ}$ | \％ |  |  |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | \％ |  | ： |  | ＋ |  |  |  |  |
|  | 25： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | － | \％ | \％ | \％ | － | ＊ | ＊ | \％ | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | ＊ | \％ | 5 | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ， |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | ＊ | \％ |  | ${ }_{\text {a }}$ |  |  | － | A | $\cdots$ | Tin | $\stackrel{\square}{8}$ |  | \％ |  |  |  |  |  | B |  |  | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | － | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＋8， | ＋ | \％ | ＊ | ＋ | ： | ＊ | \％ |
|  | Wevemut |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 迷 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | S | $\stackrel{\square}{0}$ | － | \％ | \％ | ＊ | S | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\stackrel{-}{ }$ | \％ | － |  | － |  |  | \％ |  |  |  |  |  | $\square$ |  |  | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | ＊ | － | $\stackrel{\square}{\text { Pa }}$ | － | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | － | $\stackrel{\square}{8}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | is | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |
| \％ | ＊ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ | ＊ | ＊ |  | \％ | ＊ | 为 |
|  | 2ramerat | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ？ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | ＊i＊ | ＊ | St | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | ＊ | ＋ |
|  | Waxamve |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | Sis | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | in | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | in | is | 3 | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | T8 | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{+1}{2}$ |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | $\because$ | $\cdots$ | － | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ |
| \％ | 为 | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ＂ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | 3 |
|  | 4ex， |  | $\stackrel{\square}{0 .}$ | $\stackrel{\text { ang }}{ }$ | $\underline{\square}$ | － |  |  |  |  |  | ， | $\cdots$ |  | $\square$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 褃 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{10}{4}$ | \％ | \％ | \＃ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | ， | － | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | － |  | ＊ | $\ldots$ | a | $\cdots$ |  |  | an |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| ＊ | 为 | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { an }}}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | ？ | 令 | \％ | ？ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | ？ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | Sin | $\because$ | \％ | 3 | ＋ | \％ | ＋ | S | \％ |  |  |
|  | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ |  |
| \％ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ | － | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | － | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | Hexamyutumu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 远 | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| － | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\stackrel{\text { n }}{ }$ |  | $\cdots$ |  |  | － |  | ＊ |  | $\cdots$ | ！ |  |  | $\stackrel{1}{2}$ |  | \％ |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | － | ＋ | $\stackrel{+}{6}$ | － | ， | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | ． | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | S | ＋ | $\stackrel{\square}{8}$ |  |
|  |  | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ． | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | numamen | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | ？ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { B }}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  | WVW Whay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ＋2 | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{3}{2}$ |  |
| ＊ | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | 3 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | A | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+18}{3}$ | － | $\stackrel{\text { \＃}}{4}$ |  |
|  | 4xix may |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ＊ | $\stackrel{9}{9}$ | ． | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ： | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | a | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |
|  | \％ax maxame |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | － | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\cdots$ |
| － |  | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |
|  | \％－3．3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wvex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，menmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{2}$ | ？ | ？ | ？ | ？ | ？ | \％ | $\stackrel{\text {＇}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ： | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ |  |  |
|  | －matave |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wex mexam | ＂ | $\because$ | ． | － | － | ． | － | － | － | ． | － | $\because$ | － | $\because$ | $\because$ | $\square$ | ， | － | $\because$ | － | ． | $\because$ |  | － |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\because}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\%}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | ＋ | $\stackrel{+1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { ：}}{\text { ：}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋i | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | ： | － | \％ | \％ | － | \％ | in | ＋i | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\square$ | ＋ |
| \％ | N | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | U | $\cdots$ | $\cdots$ | U | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| 気 | $\bigcirc$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  |
| 粥 | ＋ | \％ | － | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | ： | \％ | ＋in | ！ | \％ | ！ | ！ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ？ | im |
| \％ | ＋ | $\bigcirc$ | － | － | － | － | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ |
|  | \％${ }^{\text {a }}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ， | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ？ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | ？ | － | \％ | ＊ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | ＋ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＋ | ， | ＋ | ？ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ， | \％ | － | S | $\stackrel{*}{*}$ | 3 |  | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ |  |  |  |  | ＋ |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ， | ， | ， | ， | ， | ． | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | $\because$ |  |
|  | 2em | ${ }^{\circ}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 2immen | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
|  | Nomand | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ！ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ！im | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | ！ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | ＋i． | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | \％ | － | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nex | $\ldots$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | $\because$ | in | $\because$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | is | ＊ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，ererem |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
| － | Now | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | － | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ： | － | $\stackrel{\text { ain }}{ }$ | ？ | ， | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{4}{6}$ | \％ | －in |  | \％ |  | ＋ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | \％ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ＋i | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{8}$ |  |
| 为 | ， | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | \％ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | ： |  | \％ |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\cdots$ | ： | ： | ＊ | ＊ | ：in | ＊ | ： | ： | ＊ | ＊＊ | ： | ： | ＊： | ： | ： | ： | ＊： | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
| － | 2en | \％ | $\cdots$ | ＂： | － | ：＂ | \％ | \％ | ！ | \％ | － | ：\％ | ！ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | ！ | ＂：9 | ＂： | － | \％ | ＂： | － | － | ＂： | ＂ | $\cdots$ |
|  | \％．．．a | $\stackrel{\square}{2}$ |  | － | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | － | \％ | \％ | ：\％ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | ！ | － | ， | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | － | \％ | \％ | － | ， |  |
| ． | \％．a．an | \％ | － | \％ | \％${ }^{\text {\％}}$ | ！ |  | \％ | \％ | \％ | －i． | ： | \％ | \％ | \％ |  |  | ：\％ | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＊in | ， | ＋ | － | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | － | ＊ | ， | ， | ， | ： | ＊ | ， | \％ | ， | － | － | ， | \％ | ． | ． | ， | ， |  |  | ． |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | N， | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＋ | － | \％ | \％ |
| \＃ | \％ | \％ | － | ： | $\stackrel{3}{2}$ | ＂ | $\cdots$ | ＊ | ？ | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | ？ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ： | $\cdots$ | ？ | \％ | \％ | ： | － | \＃ | － | ＊ | \％ | ： | － |
| ＂ | ？ | ！ | ！if | \％ | ！ | ： | ！ | \％ | \％ | ！ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | \％ | ＊ | － | \％ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\pm$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ |  |
|  | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $0=$ | $\cdots$ | \％＝ | \％ | ？ | －$=$ | － | \％ | … | －$=$ | － | \％ | － | ？ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － |  | $\cdots$ | ＊ | － | ＋ | ＋ | \％ |  | \％ | $\pm$ | ＋ |  | \％ | ＊ | ＊ |  |  |  | $\cdots$ |  | － | ＊＊ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3－ |  | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | － | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＋ | ＊ | － | ＊ | ＊ | － | － | ＊ | ＊ |
|  | ＋3： | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊＊＊ | \％ | \％ | \％ | ＂ | ＂ | \％ | ．．．． | $\cdots$ | ＊＊＂ | ＊＊ | ＊．．． | ＊＊＊ | ＊．m | \％ | ＊ | \％ | － |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ： | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ： | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | W． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | ＊ | ． | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ | － | ＋ | ＋ | － | － | ． | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | － |  |  |
|  | ＋3．ame． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ |  | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ＊＇ | \％ | \％ | ＊＇ | ＊ |  |  | ＊ |  | ＊ | \％ | \％ | 首 |  | 晋 | 菏 | \# |  | 米范 | 菏 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 23：3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％aw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | － | $\because$ | － | ， | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ＊ | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | － | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wway |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | （\％） | \％ | \％ | ！ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＂ | \％ | － | \％ | \％ | \％ |
|  | 53： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | ： | \％ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ， | ＊ | ： | ＊ | ？ | ： | ： | \％ | ， |  | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2memememen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 Wam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ！ | ＂： | \％ | \％ | ： | － | ： | ＊ | ＊ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\sim}{*}$ | ： | ： | \％ | ＊ |  |  |
|  | Wax mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％${ }^{2}$ | － | － | $\cdots$ | － | ＂ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＂ | $\pm$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\because$ | － |  |  |
|  | ． | \％ | $\cdots$ | ： | ： | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ： | ： | ： | ＊ | \％ | ： | ： | ： | ： | ： | ： | ） |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ |  |
|  | $\cdots$ | ＊ | ： | ： | ： | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | ＊＊ | ＊ | \％ | ： | ＊ | \％ | \％ | ： | ＊＊ | ＊ | ： | ＊： | ＊： |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ， | ． | ＊ | － | \％ | \％ | ＊ | ， | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{3}{3}$ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ， |
|  | \％eatm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | U2， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | － | $\square$ | － | － | \％ | $\cdots$ | \％ |  | － | \％ | － | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ |  |  |  | $\because$ | \％ | \％ |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4mumay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％eme | － | ＋14． | \％ | － | ！ | ＋： | ： | \％ | ： | ： | ＊ | \％ | ！ | ： | \％ | \％ | ， | \％ |  | － | ： | \％ | ： | \％ |  |  |
| \％ | ， | ＊： | ＊ | \％ | ： | $\cdots$ | \＃ | ＊： | \％ | ＊＇ | \％ | \％ | \％ | ＊： | \％ | ＊ | ： | \％ | \％ | ＊ | ？ | ＊： | ：＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ |
|  | 52 |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ㄴ․… |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | ！ | \％ | \％ | ：\％ | $\because$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | －！ | ！ | $\because$ | ！ | ！ | － | $\because$ | $\because$ | \％${ }_{*}$ | － | － | \％ | \％ |  |
|  | Naxame | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{*}{*}$ | － | － | $\cdots$ |  | － | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | ＂ |  |  | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2－mem | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ！ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ！ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ： | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | ， | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\sim}$ |  | ， | ， |  |  | $\because$ |  |  | ， |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ！ | ！ | ？ | ！ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ！ | \％ | ！ | ！ | $\cdots$ | $!$ | ＋ | $\because$ | － | \％ | － | －： | $\because$ |  |
|  |  | $\cdots$ | \＃ | ： | ： | \％ | \％ | \＃ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ： | ： | ： | \＃ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | ＊ | ＊ | $\because$ | ＊ | － |
| ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ： | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\because$ | ： | ＊ | － | ： | ： | －${ }^{\text {a }}$ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ： | ： | ， | ： | ： | ： | ： |
| － |  | $\cdots$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | ＊＊ | \＃ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\because$ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ． |  | \％ | ＊ | ＊ | ： | \％ | ＊＂ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＇ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | シ | シ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | \％ | \％ |
| \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ： | ＊ | － | ＊ | － | ＊＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | － | － | ＊ | ＊ | ＊＊ | － | ＊ | ＊ | $\cdots$ |
| － |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ： | ： | ： | \％ | $\cdots$ | ： | ， | ＊ | ＊ | ： | \％ | ： | $\cdots$ | ＊ | ： | ＊ | ， | ＊ | ＊ |  |  |
|  | 2－memem |  | \％ | $\because$ | － | － | － | － |  |  |  | ， |  |  | － | － | $\cdots$ | ＊ |  | ， |  | ＊ | － | ． | ＊ | ： |  |
| － | \＃＝ | \％ | $\ldots$ | － | ： | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | ： | ： | \％ | \％ | － | － | ＊ | ： | － | － | ＊ | ＂ | \％ |
| － | …3．．．．．．． | ＋ | $\ldots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\ldots$ | ！ | ＋ | \％ | － | － | \％ | \％ | － | ？ | $\cdots$ | ＊ | － | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ＂ | \％ | ＂ | \％ | \％ |
|  | Wave |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2\％？ | － |  | － | ， |  | ， | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |








































|  | ， |  | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | A |  | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ |  | －1is |  |  | in | ： |  |  |  | ：3 |  |  | ！ |  |  | － |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | ： | $\cdots$ | ： | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | ＊ | 3 | $\stackrel{3}{ }$ | ？ | － | $\stackrel{3}{3}$ | S | 3 |  | － | ． | \％ |
| ＊ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | O | \％ | ：${ }^{\text {a }}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{\circ}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\bigcirc$ | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 隹 | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | $\pm$ | \％ | ＊ |  |  |
| － |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\checkmark$ | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ |  | An |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { ？}}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ！ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { P\％}}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{9}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\text { ？}}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊／}}{ }$ | \％ | ？ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | ： | $\because$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ |  |
| \％ | $\stackrel{1}{ }$ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ＂ | ＋ | $\cdots$ | ？ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ？ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ |  | \％ | \％ |  |
|  | $\stackrel{1}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{28}$ |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | in | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ！ | ＇3 | ！ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | － | $\stackrel{3}{3}$ | － | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：\％ | ： | ＋ |
| － | $\cdots$ | ？ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ？ | ：3 | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ |
|  | ？ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 或 |  | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | Ȯ゙ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \＃ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | t | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | \％ | ti | \％ | ＋ |
| － | ， | － | $\because$ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | － | － | － | ， | $\bigcirc$ | － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\because$ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\dot{3}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \＃ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | A | ？ | ＋ | － |
|  | Max |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | an | \％ | － | $\square$ | － | － | ． | \％ | ， | ， | ， | ， | $\cdots$ | ， | ， | ， | ． | ， | ， | ． | ， | ， | ． | ， | ． |  |
| ， | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | ＊ | \％ | A |
|  | \％atery |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | 4 | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\stackrel{4}{*}$ | ＊ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | 号 |
| 年 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{5}{4}$ | ， | \％ | \％ | im | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | 4 | ！ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － |
| \％ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | － | ， | － | － | － | － | \％ | ， | ， | $\cdots$ | ， | － | S | S | \％ | ， | T | N | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | － |  |
| \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{2}$ | His | ， | ， | $\stackrel{\sim}{*}$ | ， | \％ | ＂ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | \％ | \％ |  | \％ | － |  | 9 |  |  | $\because$ |  |  | ＊ |  |  |
|  | 20w |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | S | \％ | $\because$ | S | ＋ | － | \％ | － | ＊ | \％ | S | … | \％ | ＊ | \％ | ＋2 | ＊ | \％ | S | ＋6 | \％ | \％ | ， | \％ | \％ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ？ |
| － | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\pm$ | ＋ | ＊ | $\pm$ | $\pm$ | \％ | $\pm$ | 4 | 4 | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{6}$ | ＋ | ＊ | ＋ |  |
| ＊ |  | \％ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＋ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\wedge}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | － |  |
| \％ | mon | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |
|  | N |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 2man | $\cdots$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | － | ＊ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | S | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | Sin | $\cdots$ | $\cdots$ | O | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | a | S | \％ | \％ | O | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | and | － | $\cdots$ | 0 | S | $\cdots$ | \％ |  |
| \％ | ， | － | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | $\because$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | \＃n | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\because$ |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | O | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ |  |  | $\because$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
| \％ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ， | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\stackrel{+}{+}$ | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ome | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ． |  | $\ldots$ | ， |  | $\cdots$ |  | ， | ． | ， | ， | $\ldots$ | ， |  |  |  |  | … |  |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | OM， | $\cdots$ | ＊＊ | $\pm$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\pm$ | $\because$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\because$ | N | ＋ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\ldots$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ， | ＊ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\stackrel{ }{*}$ |  |
| ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， | ， | ＊ | ， | ， | ＊ | ， | ， |  |  |  |
|  | \％emememen |  |  |  |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  | ＊ |  |  |
| ＂ur | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | S | － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ |  |
|  | \％aymax |  | \％ | － |  | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ＊ | \％ | － | ！ | \％ | － | － | $\stackrel{ }{\text { ² }}$ | －a | ${ }^{\circ}$ | － | ${ }^{\text {a }}$ | ＊ | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{8}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{+}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ |
| － |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ia }}{ }$ | is | $\stackrel{3}{3}$ | － |  |
|  | \＃wiverex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\pm$ | 4 | ＋ | ， | $\pm$ | ＋ | ， | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ |  | ＋ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | 3 | $\stackrel{1}{6}$ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | $\stackrel{1}{6}$ |  | $\pm$ | $\stackrel{1}{8}$ |  |
| ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |  |
| T－m |  | \％ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  |
| $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | 年 | $\cdots$ | ， | ， | $\square$ |  | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | $\square$ |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | － | ， | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\cdots$ |
| ＊ | （1） | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ |  | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Pemem |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\ldots$ | $\ldots$ |  |  | ${ }^{\circ m}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，mex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exam mix max | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋ | ＊ |  | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | ＋ | ， |  |  | \％ |  | ＋ | ＊ |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  | ． | ． |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |
|  | Hmexturus |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | cenemer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{29}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{29}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ？ | $\stackrel{+}{3}$ |
| － | 为 | \％ | ＋ | \％ | \％ | － | ＂ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | － | － | ＊ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | 3 | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，．exay | \％ | \％ | － | － | $\because$ | \＃ | ＋ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | ＋in | O | \％ | ＋ | － | \％ | $\stackrel{\rightharpoonup}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | ＋ | ＋ | tis | ＋ |  |
| － | 为 | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | 9 | \％ | \％ | \％ | 9 | \％ | \％ | 9 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | \％eraverevis |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％？ |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  | － |  |  | － |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | \％ | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\ldots$ | $\cdots$ |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  | ．．n |  |  | ．an |  |  |  |  |  |  |  |  |
| and | 为 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ．a | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
| ． | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ？ | A | ＊ | ？ | A | ＊ | － | ＊ | \％ | \％ | 4 | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | \％ |  |
|  | \％exayeme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ： |  | ？ | ＊ |  | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ |  | ＋ | － |  | ， | － |  | \％ | ， |  | ． | \％ |  | P |  |  |
| － | ＋w＋me | $\stackrel{1}{ }$ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ， | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | ， | $\stackrel{+}{ }$ | ， |  |
| － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | Hin | \％ | \％ | \＃ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | \＃ | \％ | ． | $\cdots$ | ， |  |
| \％ | \％ |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％romi |  |  | ＋ |  |  |  |  | $\cdots$ | ＊ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＋ | \％ |  | $\cdots$ | ＊ |  | ＊ | ＊ | － | ， |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { ars }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \＃ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  | －m |  |  | \％ | \％ | \％ |  | $\ldots$ | ． | － | ．m | － | － | －m | $\ldots$ | \％ | － | － | $\ldots$ | \％ |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |


|  |  | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | ＊ | \％ | \％ |  | \％ |  |  |  |  |  | \％ |  |  | ＋ |  |  | ＋ |  |  |  | ＋ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| － | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\cdots$ | 3 | ＋ | ＋ | $\because$ | $\pm$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
| － |  | $\stackrel{3}{3}$ | － | ： | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | ： | ${ }^{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | \％ | \％ | ： | $\pm$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | O | $\pm$ | ＋ | \％ | 4 | \％ | \％ | ＊ | $\pm$ |
|  | ， | ？ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ？ | ， | ， | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{ }$ | － | ？ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | S | ： | － |  |
|  | 29xay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | 2 | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ： | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ |
|  | Nin | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | 4 | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 0 | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| ＊ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | ＋ | $\ldots$ | \％ |
| － |  | $\stackrel{3}{8}$ | ， | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | tis | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  | ， |  |
|  | 为 |  | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\cdots$ | － | － | －im | － | $\cdots$ | － | － | ${ }^{\text {inm }}$ | $\cdots$ | ＂m | $\cdots$ |  | ＂n | $\cdots$ | $\cdots$ | －m |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | ． | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ |  | S | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | n | ？ |  | ＋ | n |  | ＋ | n |  | \％ |  |  | ， |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | in | ： | \％ | \％ | in | ： | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ |
|  |  | \％ | \％ | \％ | is | in | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | ： | \％ | ： | ：＊ | \％ | is | \％ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ |
|  | evemerar， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，nementan | $\stackrel{4}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | in | \％ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  | Hituexem | － |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  | － |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃． |  | $\square$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ， | ， | ， |  | ， | ， |  | ＋ | ， |  | ， |  |  | ， |  |  |
|  | \％ | $\ldots$ | ， | ． | ． | ， | \％ | ． | ， | ， | ， | ， | ， | 号 | $\ldots$ | ， | ， | ， | \％ | \％ | ． | ． | \％ | ， | ， |  |  |
| \％ | 边 | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | in | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | in | $\stackrel{\square}{0}$ | 4 |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | ： | $\pm$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | \％ |
| － | Whentumumin | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
| $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\bigcirc$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\bigcirc$ | ． |  | $\square$ | ， | － | $\square$ | $\square$ | ， | $\cdots$ | ． | ． | ， | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  |  |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |
| 运 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\stackrel{\text { and }}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\text { S }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | － | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{\sim}$ | ＊ |  |
| － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＋ | － | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＊ |  |
|  | 27aviver |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | 4 | ： | 0 | Sis |  | $\stackrel{\square}{4}$ | S | S | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ |  |  | $\stackrel{4}{4}$ | \％ |  | $\stackrel{4}{4}$ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | anm |  |  |  |  |  |  | － |  | － |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 |  | ， | ， | ． |  | ． |  |  | ． |  | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{2}$ | ． | ． | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
| ${ }^{\sim}$ | \％ | $\stackrel{+}{0}$ | $\pm$ | \％ | ＋ | E | ＋ | \％ | － | ＋ | ＋ | $\bigcirc$ | ＋ | 3 | S | ＋ | ＋ | － | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | P | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | S |  | ． |  |
|  | ＋in |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  | S |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋W？ | \％ | $\xrightarrow{+}$ | ＋ | ？ | ＋ | $\xrightarrow{3}$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { ar }}{\text { a }}$ | H | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{\text { t }}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
| \＃＊ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ |
| ＊ | ， | A | $\stackrel{3}{4}$ | ＂＇ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | ＂ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | T | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ． | $\stackrel{\square}{ }$ | － |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | －in | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ |  |
| ＊ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 求 |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＋ | ， | $\stackrel{*}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{*}{6}$ | ＋ | － | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | \％ |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | A | \％ | $\cdots$ | a | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | ＊ | \％ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\square$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ |  | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| 通 | 20 | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{i}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| ＊ | －，mem | $\pm$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\square$ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | $\pm$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | $\pm$ |  |
| 边 | ， | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | ＋ | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{ }{*}$ | \％ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { th }}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | ＊ |  |
| ＊ | ＋1） | $\stackrel{3}{*}$ |  | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { ta }}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{9}$ |
| \％ | － | ？ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ？ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | ， | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＋ | ＊ | ？ |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 2， | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ |  |  |
|  | ＋2u2un |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | ＋ | $+$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋in | \％ | ！ | ＋i | ＊ | \％ | ＋ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\pm$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 吅 |  | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
|  | ＋10en | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{n}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  |  | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\sim}{0}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
| \＃ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＂＊ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ：3}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Natitars | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | ， |  |
| \％ | 3 | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{*}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
| \％ | 㖪 | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
| ＊ |  | $\cdots$ | ？ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{6}$ | － | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{18}{ }$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | 年 | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\square$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ |  |  |
|  | 边 | ， |  | ， |  |  | ， | － | ， | ， | ， | ， | － | ， | － | ， | ， |  | ， | ， |  | － | － |  | ， | － |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ |  |
| \％ | 为 | ， |  | ， | － |  | ， | ， | ， | ， | ＋ |  | ， | － |  | ＋ | － |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{ }{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  |
| － | How |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ， | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | \％ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | － | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | $\cdots$ | ：\％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＊ | ＊ | ： | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | ： | ： | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \＃ | \％ | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 路 | ， | \％ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{\text { Pr }}{\text { a }}$ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { Pr }}{\text { \％}}$ | \％ | ， | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{3}$ |
|  | \％unw Tix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | T－uTumexa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | － |  | － | － | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ |  | － |  |  | － |  |  | － |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { H．}}{\text { ¢ }}$ | O－3 | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\bigcirc$ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { dat }}{ }$ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\text { ing }}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{\text { \％}}$ |  |
|  | ＋2memememen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | Naxamen |  | $\cdots$ | ＂ | \％ | － |  | ma | $\cdots$ | － |  | ． | ：m |  | Ja | ， |  | N | $\cdots$ |  | － | ${ }^{\circ}$ |  | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 54．en mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | A | \％ | \％ | \％ | ＊ | Na | ＊ | ！m | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | ） | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ |
| － | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －3． | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { \＃，}}{\square}$ |  | $\cdots$ |  |  | $\because$ |  | $\stackrel{\square}{6}$ | － | ＋ |  | ＋ | $\stackrel{1}{6}$ | $\ldots$ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |
|  | Nin | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | $\stackrel{2}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ |  |
| \％ | 519 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | ， | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ． | $\cdots$ | 1 | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | ． | － | ， | ． |  |  |  |
|  | \％ | $\stackrel{\text { Hid }}{ }$ | \＃ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ？ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\cdots$ |
| \％ | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{\circ}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | ， |  |
|  | O | $\stackrel{\text { did }}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { did }}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \＃ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | \％ | ＋ | ？ |  |
|  | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\underline{0}$ | － | $\cdots$ | $\square$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  |  | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { N\％}}{ }$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { ！}}{\text { ¢ }}$ | \％ |  |
| ＂ | ， | ＂ | \％ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | ＋ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{2}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\stackrel{+}{ }$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |
| \％ |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | － | \％ | ＊ | \％ |  |
|  | 为 | … | ＊＊ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | － | 응 | \％ | － | － | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ＂ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nemer | $\cdots$ | N－3 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | \％wiwnm |  | \％ |  |  | \％ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | $\stackrel{\square}{6}$ |  |  | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | － | ＋ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊ | ＊ | ＋ |
|  | \％ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\checkmark$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | － | ， | － | － | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{10}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{20}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ | 号 | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ner |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wwaymum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ？ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |  |  |
|  | Tix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ |
| － | N | ！ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＂ | \％${ }^{\text {a }}$ | \％ | ：${ }^{\text {a }}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{3}$ | \％ | \％ | ！ | ！${ }_{\text {a }}$ | ＂ | ＋ | ！${ }_{\text {\％}}$ | ¢ | － | \％ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ） | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ？ | ＊h | ＋6 | ＋ | ＊＊ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | \％ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ |
| $\ldots$ | ） | － | \％ | ＂ | $\stackrel{5}{\square}$ | ， | ．k． | ＋ | ， | ！ | \％ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | \％ | \％ | O－m | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ |  |
|  | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | －a | $\ldots$ | － | － | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | － | － | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | － | － |  |
|  | Nasmex | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － | ， | ＋mand | － | \％ | \％ | 号 | ！ | $\stackrel{\text { and }}{\sim}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | 令 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ |  | \％ | $\cdots$ |  | ， | \％ | 为 |  |
|  | － | ．．． | $\ldots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．nn | \％ | $\ldots$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 2 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | － | $\stackrel{10}{ }$ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{10}{10}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |
| \％ | ） | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | ＂－ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{ }$ |  |
| － | ， | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ， | $\stackrel{ }{ }$ | ＊ | ， | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | －i | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | Otam | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ |
| 践 | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | ¢ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ¢ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ， | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{ }$ | ： | \％ |
| \％ |  | $\stackrel{1}{8}$ | \％ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | ¢ | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | $\therefore$ | ¢ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | ta | ＋ | $\square$ | ti | \％ | $\square$ | ¢ | $\stackrel{3}{ }$ | $\therefore$ | S | $\pm$ | ＋ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | S | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  | ． |  |  | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| H20 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\pm$ |  |  |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\stackrel{+}{8}$ |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ |
| \％ |  | $\stackrel{5}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | 3 | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | Winw wive |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＂景 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | 3 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | ， |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | No | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ？ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  | \％ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | Namememen |  | － | － | －m |  | － | － |  | 0 | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\ldots$ | $\cdots$ |  |  |  | \％ |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ex mex | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | ， | $\square$ | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{*}{*}$ | ． |  |  |  |
|  | ＋10， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ |  |
| \％ | Nomer |  | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\ldots$ | 0 | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\ldots$ | 0 | \％ | $\cdots$ | － |  |
| \％ | Nomen | －m | － | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | － | － | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | 为 |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | comen | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | Cumammen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\text { in }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\text { im }}{\text { in }}$ | ， |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wutumewew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， |  | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{8}{8}$ | \％ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{+}{\square}$ |  |
|  | varue |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －visum | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{40}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square 0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | in |  |  |
|  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  | $5$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Namex | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  |
| － | ， | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | － | － | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  | $\ldots$ | ： |  | ：n |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 㖪 | 20， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | i | \％ | it | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | ： | ！ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | ¢ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ |  |  |  |
|  | \％20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 4 | 4 | \％ | 4 | \％ |
| － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | ， | ， | \％ | ．in | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  |
| $\cdots$ | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | N | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | －n |
| － | ，menement | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ． | $\cdots$ |  |
|  | 2examem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ed | 为 | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | 3 | $\cdots$ | $\times$ | ， | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\circ}{ }$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | ， | m | $\cdots$ | － | \％ | ， | m | m |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | m | \％ | $\ldots$ |  | \％ | 0 |  | $\cdots$ | \％ |  |  |
| 为 | \％＊ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{12}{3}$ | $\stackrel{18}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | ？ |  | \％ | \％ | ＂ | \＃ | \％is | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | ！ | $\stackrel{18}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{14}{ }$ | $\stackrel{\text { am }}{\text { a }}$ |  |
|  | 边 | $\stackrel{\text {－}}{ }$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ：m | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\ldots$ |  |
|  | Wax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ${ }_{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＂n | $\pm$ | m | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | － | $\pm$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | 3：＊＊＊＊＊＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ |  | ＊ | $\ldots$ | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | ＊ | $\stackrel{\text { \＃}}{4}$ | din |
| \％ | 边 | ． | ， | ${ }_{4}$ | $\pm$ | n | ， | st | ， | ， | $\cdots$ | ， | ${ }_{\text {A }}$ | a | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | 号 | ＊ | ＊ | A | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ${ }^{\text {a }}$ | \％ | 㫛 |
|  | Wer mixam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W上＇ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢\％}}$ | $\stackrel{\text {－g\％}}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| \＃ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ |  | \％ | \％ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＋＇． | \％ | $\cdots$ | ＊＇ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ |
| ＊ | Hen | － | － | － | － | \％${ }^{\text {in }}$ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＊＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＋ | ＂ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{8}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | \％ |
|  | Wivemax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋1．．．．．．．．．． | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | ： | ： | $\because$ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |
| \％ | ＋axammer | $\stackrel{\square}{\text {－}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text {－m }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text {－}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | 4 | $\cdots$ | － | － | ＋2 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | ＋ |
| \％ |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＂ | ＂＊ | － |  | ＊ | ＊＊ |  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＊ | － | $\because$ | ＊＊ | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | ＊ | \％ | \％ |
|  | Heputume |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $=$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | 3 | ＊ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 24y |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hutwatay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | औ | \％ | \％ | \％ | \％ | i | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | \％reve |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{0}$ |  | $\cdots$ | ＂n |  | $\stackrel{\square}{ }$ |  |  | ＂＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\triangle$ |  | $\square$ | － |  | － | $\cdots$ |  |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexteremix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ！ | \％ | \％ | ： | ！ | $\square$ | \％ | $\cdots$ | －in | \％ |  |
|  |  | \％ |  | ＊ | ＋ | $\cdots$ | （1） | \％ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋10 | ＊＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ？ | ＋8 |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Hind | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋6 |
| － | ， | \％ | \％ | N | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | 边 | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | － | ＊in | ＊＊ | － | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\because$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | ： | $\because$ | ： | is | is | $\cdots$ | \％ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\bigcirc$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| 且 | ， | \％ | ＂＊ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | ！ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＋ |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{.4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＋ | ： | $\stackrel{4}{6}$ | ＋n | ＋9 | $\square$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋2 | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ！ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | ene | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| \％ | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | 为 | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | ： | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | ， |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | － | － | $\cdots$ | － | － |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  |
|  |  | $\underline{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\sim}{\square}$ |  |  |  |
|  | Hixex y． |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\circ \prime}$ | ${ }^{\circ}$ |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％expuax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N．e．tas．an |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Mubun |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { n }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{\text { ¢ }}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  |
|  | VTEM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | mamem | \％ | ．in | $\ldots$ | \％ |  | ． |  |  | $\ldots$ | ， | \％ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | －n | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | － | ．． |  |
| \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | thr | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | 3 | th | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 践 | － | ＋ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\square$ | $\because$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { ar }}{\text { a }}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | ： | \％ | ＋ |
|  | Hevemetut |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | ＋ | ＊ | － | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\bigcirc$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | $\stackrel{\square}{6}$ |  |
|  | \％exaximaw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hemandeme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



 Natin




(
 man








































|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | \％momen | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 3 | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | Stemmex | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | － | ．．． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  |
| $\bigcirc$ |  | － | $\cdots$ | $\bigcirc$ | － | － | $\cdots$ |  | － | － |  | － | $\cdots$ | － |  | － | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |
| － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ | ＊ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ？ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，anmomanm | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | Hemestatam | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\square$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |
|  | Anmat com rean | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{0}$ | － | $\bigcirc$ | $\stackrel{\text {－}}{0}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ． | $\cdots$ |
|  | Hex | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\bigcirc$ | \％ | － | － |  | － |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exturume | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ${ }_{\text {\％}}$ | 4 | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\text {－}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ |  |
|  | 为 | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | － | － | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ |  | － |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ew | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5xmemexa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | － | $\because$ | $\stackrel{\circ}{ }$ | － | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | 4， |  | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\stackrel{00}{ }$ |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ${ }^{-}$ |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  | － |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． |  |  |  |  |  | － |  | － | ， |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+1}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | $\times$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | － | \％ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | － 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ |  |
|  | Q | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { cim }}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\sim}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
|  | ＋20．un | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{0}{\circ}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { On }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | mex minmen | $\cdots$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ |  | ． | $\ldots$ |  |
|  | 2nmump | $\cdots$ |  |  | － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { on }}{ }$ | $\cdots$ | －in | ＂m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hememmeme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exeme | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | 边 | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\stackrel{*}{ }$ | － | － | － | $\bigcirc$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | － | － | ＊ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － |  |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{ }{ }$ | ． |  | ． |  |  |  |  |
|  | arememen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | n | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ |  |
| 此 | \％w－ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | － | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | is | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | in | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | \％ | \％ | $\ldots$ | ＊＊ | － | \％ | ${ }^{\circ}$ | 0 | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | － | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | － |  | － |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ |  | \％ | ． | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 2emer | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | Lemen | \％ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | \％ | $\ldots$ | \％ | a | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |
|  | Natanemmen | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | ＋2．amer | －m |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  | $\ldots$ | $\stackrel{0}{0}$ |  |  |  | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\ldots$ |  |
| 为 | Nim |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\because$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{ }$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | 为 | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | ！ | $\pm$ | ＋ | ＋ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{6}$ |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | － | \＃ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ： | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \＃ | $\cdots$ | ， | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\therefore$ | ， | － | ， |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | －a | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\square$ | \％ | \％ | im | $\square$ | － | － | \％ | \％ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | Namen | ！ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\square$ | $\bigcirc$ | ¢ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ！ | $\square$ | $\pm$ | ¢ | ！ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
| ＂－ | 为 | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋i | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ＋ | \％ | － | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { di }}{ }$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\text { di}}{ }$ | $\because$ | ＋is | $\stackrel{3}{3}$ |  |
| － | \％exy |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{9}$ |
|  | ， |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | O | $\square$ | － | － | ． | $\cdots$ | － | \％ | \％ | ． | $\ldots$ | ， | ， | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | ． |  | ， | ． |  |
| \％ | 20， | \＃ | \％ | \＃ | ＋ | $\cdots$ | $\ldots$ | ！ | \％ | ¢ | ！ | ¢ | $\pm$ | ！ | ） | ！ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | \％ | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nu | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | ＂ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋$\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\cdots$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＊＊ | 창 | ＊ | ＊＊ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ＋$\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\bigcirc$ |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | \％ | ： | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | － | \％ | ＊ | ＋ | $\because$ | \％ | ＋ | $\square$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | － | \％ | ： | \％ | ＋ | \＃ | $\stackrel{3}{4}$ |
| \％ | ， | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ |
| 践 | \％ | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\pm$ | ＊ | $\pm$ | \％ | ： | $\because$ | \％ | ： | \％ | ： | \％ | ： | \％ | $\stackrel{8}{6}$ |
|  | Hewixatwex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | － | \％ | ＂ | － | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |
|  | 侕 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | \％ |  |
| － | Nom | － | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | ） | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂\％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | S |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\ldots$ | ＊＊ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | \％ | － | $\stackrel{1}{4}$ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ |
| \％ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | \％ | － |
| ？ |  | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＂ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ＂ | － | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ |
| － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ |  |  | \％ |  |  | $\stackrel{ }{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |
|  |  | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋${ }_{\text {\％}}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊＊ | ＊＊ | ＊ | ＊＊ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | \％${ }_{\text {\％}}$ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊＊ | \％${ }_{\text {® }}$ | \％ | ＋ | ＊ | ＊ |  |
|  | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | 3 | in | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | T | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | H | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \＃ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ® }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{8}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | ． |  | ． | ． |  | $\because$ | $\cdots$ | － |  | － | $\pm$ | ＊ | － | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  | ＊ |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | ㄴunt |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | ＋ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＊ | ＋ | A | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | \％ | ， | O | ＋ | S | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ |  |
| － | ， | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{2}$ | 3 |
|  |  | ， | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ti | $\pm$ | $\therefore$ | tor | ＊ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | $\ldots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | － | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 0 | \％ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | is | \％ | \％ | \％ | \％ | － | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ |
| \％ | 20． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | ＋ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ |
| \％ | Nax | $\stackrel{5}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | 3 | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | Th | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | Tis |
| \％ | atemen | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ：＊ | in | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | ia | $\stackrel{3}{0}$ | in | i | $\cdots$ | － | is | in | $\stackrel{3}{\square}$ | is | ： | \％ | $\because$ | in | in | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{3}{0}$ |
| ． | ， |  |  | ， |  |  | ．．． |  |  | － |  |  | ， |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | T | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |
| ， | ＋ | $\cdots$ | ． | － | － | \％ | \％ | － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | a | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | \％ |  |
| ， | $\cdots$ | \％ | ＂＊ | \％ | is | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { an }}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\stackrel{+}{\square}$ |
|  | 边 | $\cdots$ |  | $\stackrel{0}{0}$ |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | ： | $\stackrel{\text {＊}}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| $\ldots$ | \％ | － | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | ＊ | ＋ | $\cdots$ |  | \％ |  |  | ＋ |  |  | － |  |  |
|  | Q emater |  |  | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | 3 | ＂ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ |
|  | －1／2．．．．． | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{*}{4}$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | ： | ＊ |  |
| ＊ | ， | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | －i | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ：＊ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| W | － | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＋in | \％ | \％ | ＋i | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ？ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | 20 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  | 20men | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | － | $\stackrel{ }{ }$ | \％ | $\cdots$ | － | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | － | ． | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\pm$ | $\because$ |  | $\pm$ | $\pm$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{0}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{3}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ |
|  | $\cdots$ | \％ | ． | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | A | \％ | \％ | 4 | \％ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | 4 | ti | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ |  |  |
| $\sim$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{ }{*}$ | a | \％ | $\therefore$ | A | $\stackrel{1}{ }$ | A | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | a | $\stackrel{\square}{1}$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| \％ |  | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | 2 | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{6}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ | － |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ？ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | 3 | \％ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Naxamitute |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  | ＋ |  |  | ＋ |  |  |  |  |
|  | \％em |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\text { and }}{\sim}$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | $\stackrel{+}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text { arn }}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text { A }}{\text { A }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＋ |  | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ |
|  | ，exatern |  |  | $\stackrel{.0}{ }$ | － | $\cdots$ | －．． |  |  | ．．． |  |  | $\ldots$ | － | － | － |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Semer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { H }}{ }$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\sim}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { a }}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ |
|  |  | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | ， | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | $\square$ | ＊ | $\square$ | $\stackrel{3}{4}$ | S | ？ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ |  |  |
| － | ， | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | － | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ |  | $\because$ | ＋ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋itm＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{\text { ¢ }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\#}{4}$ | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ |  |  |
|  | 迷 | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ | ， | － | ． | ． | － | ． | ． | $\cdots$ | － | ． | $\stackrel{3}{4}$ | － | ＋ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |  |
|  | ＋ |  |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{2}$ | ？ | － | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ＋ | ． | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\bigcirc$ |  | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ |  | ＋ | － |  | S | ． |  |  |
|  | ＋30 | － | ． | $\cdots$ | ． | － |  |  | ． | $\cdots$ |  | ． | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ． | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | － | － | $\pm$ | ＋ | ． |  | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | S |  | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{5}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ |  | $\cdots$ |  |  |
|  | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ |  |
| \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{9}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ |  | \％ |
|  | 边 |  |  | $\stackrel{\square}{6}$ |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ＋ |  | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\pm$ |  | $\pm$ |  |  |
| ＊ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{1}{\square}$ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ |
| \％ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ir | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | is | $\stackrel{3}{ }$ | ＊＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | A | ＊ | A |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nan | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\checkmark$ | ＊ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ |
| － | Nownew | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | \％ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ＊ | $\ldots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{*}$ | ＋ | $\cdots$ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | \％ |
| N－ |  | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | ， |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | … |  |  |
|  | ， | \％ | ？ |  | ， | － |  | \％ |  | ＊ |  |  | \％ | ＋ | － | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | － | ＋ | ＋ |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | T | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\pm$ | ＋ | $\cdots$ |  | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． | ． | $\bigcirc$ | on | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | － | ， | \％ | － | ， | $\cdots$ | ， | $\stackrel{m}{ }$ | $\cdots$ | － | － | ＋ | $\stackrel{1}{0}$ | ＊ | ， |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ir | $\because$ | H28 |
|  | \％exememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | We．exemex | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{6}$ | － | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{18}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＊ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { ab }}{\text { \％}}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square 8}$ |
| 为 | Hemsememe | ． | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{n}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
|  | \％anmmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | A | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\cdots$ |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ？ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{3}{\text { B }}$ | \％ | $\stackrel{*}{3}$ | $\stackrel{\text {＊is }}{ }$ | ＋i | is | \＃ | ？ | is | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { \＃is }}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{\sim}$ |  |
|  | \％ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { U }}{6}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{6}$ | $\stackrel{\text { N }}{6}$ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ＋ |
| $\cdots$ | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | \％ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | Ta | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ |
| \％ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ：3 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\square$ |
|  | － 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | tor | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ． | ， | ＊ | ， | ， | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| \％ | Netum | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\underline{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\underline{+}$ |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wueweitu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ．．． | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | － | $\ldots$ | $\cdots$ |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 込 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | H\％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | S | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ， | ＋ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | ＋is | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | 边 |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  |  | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  | \％ | $\stackrel{1}{6}$ |  | $\stackrel{3}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ |  |
|  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |
| － | 为 | in | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | ， | 3 | ． | in | ． | \％ | －is | ． | 3 | ． | ：n | 5 | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ． | \％ |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
| \％－ | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋Na | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | A | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\xrightarrow{3}$ | ． | \％ | $\because$ | $\stackrel{+}{3}$ | ＋ | R | $\stackrel{+}{*}$ | ， | ？ | ， | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ？ | ＋ | T | $\cdots$ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ${ }_{\text {\％}}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\cdots$ | － | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ？ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { at }}{\text { a }}$ | ＋ | ？ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | \％ | $\stackrel{+}{2}$ |  | ． | ＋ |  | ＊ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ |  | － | $\stackrel{\text { at }}{\text { a }}$ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ |  | ＋ | $\stackrel{A}{\text { a }}$ | $\pm$ |  | $\stackrel{+6}{3}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{2}$ | ？ | S | ＋ | \％ | R | ？ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  | ＋ | ＋ | ＋ | － | ？ | ？ | ＋ | ？ | ＊ | \％ | ． |  |  | $\stackrel{1}{2}$ |
| － | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ？ | ＋if | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ${ }^{\text {min }}$ |  | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | ， |  | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | ， | i |  | $\stackrel{3}{5}$ |  |  |  |  |
|  | 2＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  | ． |  |  | $\stackrel{\sim}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Heravarat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | ： | ： | ＊ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ， | ， | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{*}$ |  | ＋ |
| $\cdots$ | ， | $\stackrel{1}{6}$ | $\pm$ | ＊ | ． | ． | ． | ＋ | \％ |  | $\pm$ | ． | ， | ${ }_{\text {a }}$ | ＋ | － |  | ． | － | － | ＋ |  | ．． | ＊ |  |  |  |
|  | Nemomem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | \％umum | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＋is | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\pm$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | 20 | $\square$ | ＊ |  |
| － | Stin | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | －in | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | － | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\pm$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ |  |
| － | 为 |  |  | － |  | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ！ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | 4 | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\square$ | ． | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | 4 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋ | \％ |  |
| \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Weryw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2amen | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | Sin | S | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | ${ }^{\text {a }}$ | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N．tars |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $x^{150}=$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | ． | $\stackrel{1}{8}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{1}{1}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | WVuwa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ：in | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{4}{40}$ | 4 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | Tin | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 通 |  | \％ | \％ | \％ | it | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | ： | \％ | ： | \％ | it | $\square$ | \％ | \％ | ： | ： | $\because$ | $\because$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| ＊ |  | ， | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | － | － | $\stackrel{\square}{18}$ | \％ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | ， |  |  |
|  | Fumatumu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexmuw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{1}{4}$ |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ： | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | ＊ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{4}{2}$ |
| ＊ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | \％ | in |  | － |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Watatex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5－3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | ． |  | \％ | ． | \％ | ： | \％ |  | ， | ． |  |  |  |  |  | \％ | ： | ， |  | ， | $\bigcirc$ |  | \％ |  |  |
|  | ， | \％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\text { M }}{ }$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\xrightarrow{3}$ |
|  | \％equte teme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | ！ | ： | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | ＋ | $\because$ |
| \％ | ， | \％ | ， | $\stackrel{1}{*}$ | ： | \％．\％ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ：in | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | T3 | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ta | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊＊ | $\because$ | $\because$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | \％ | $\stackrel{18}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\mathrm{H}}{\square}$ | \％ |  |
|  | Natmemenex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | $\cdots$ | － | ＊ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { A }}{3}$ | $\because$ |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ |
| －${ }^{\text {\％}}$ | ， | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{8}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{4}{8}$ |
|  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{10}{\square}$ | ＋ | － | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ！}}{\text { \％}}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | \＃， | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ |  |
|  | 2＊， |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  | ， |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | －a | ， | 3 | $\cdots$ | In | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ar |  |
|  | ， | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＋${ }^{+}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ |
|  |  | 成 | $\cdots$ | ＋ | a | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ， |  | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ |  |  |
| － | ， | ？ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | ＋${ }^{\text {\％}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+1}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| － | ？ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{4}{3}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\times$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | \％－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 边 |  |  |  |  | ． |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＊ | ＋ | ＋ | \％ | ： | ： | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | ＊ | $\because$ |  |
| \％ | 边 |  |  | $\square$ |  | $\square$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\square$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| － | None | ：in | in | －in | －in | \％ | －in | － | －im | \％ | ： | －im | ：3 | ： | \％ | $\cdots$ | － | －in | －in | in | $\cdots$ | \％ | \％ | ： | ： | $\cdots$ | $\square$ |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ㄴ．． | ， |  |  | ， |  |  | ， |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\because$ | ＊ | ＊＊ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
| － | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{*}$ | ！ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
| gr | ， | in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{18}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | is | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | is | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | in | － | \％ | \％ | ， | \％ | ： | － | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\cdots$ | － | － | ？ | $\cdots$ | in | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\because$ | $\square$ |
| 㖪 | Non | in | ＊＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊＊ | ＊＊ | \％${ }^{\text {\％}}$ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | \％ | ： |
| ＊ | ＋ | ＊ | ＋＊ | ＊ | ＋${ }^{\text {\％}}$ | \％ | ＊＊ | ＊＊ | \％ | ＊＊ | ＊＊ | \％${ }^{\text {\％}}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ |
|  | 为 |  |  | $\stackrel{\text { a }}{\substack{\text { a }}}$ | \％ | $\cdots$ | 令 | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  | \％ | ＋ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |  |


| \％ | ＋ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\square$ | \％ |  | $\cdots$ | ＋ |  | \％ | \％ |  |  | \％ |  |  | ＋ |  |  | ＋ | 5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ， | 边 | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\because$ | ＊ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | ？ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ |
| － | ＋ | \％ | $\because$ | \％ | ： | $\cdots$ | ） | ：\％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | ：\％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | in | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | － | ： | \％ |
|  | 5uywaxase |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Howes |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －xymuma | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ |  |  |
| \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ？ | $\because$ | T | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | ＋ |
| \％ | \％man |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ， | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{2}$ |
| － | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＂ | ＊ | ＊ | ¢ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{4}{8}$ | \％ | \％ | 4 |
|  | WWuxtuew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋ | $\underline{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | ， | \％ | ． | ， | ． | － | ， | ， | ， | ， | ， | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ＋ |
| \％ | \％entur | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | if | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | in | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | ： | \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ： | \％ | \％ |
| \％ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ti | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\pm$ | ＋ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ |
|  | \％ | $\cdots$ | ． | $\because$ | Tid | ． | \％ | \％ | ． | ： | \％ | $\square$ | \％ | ， | ＊ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\because$ | \％ | ＊ | \％ | \％ |  |
| ． | ） | － | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | is | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ． |  | A | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  | d |
|  | Huxax max |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Werymanemex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％iz | A | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | － | $\stackrel{\text { Pi }}{ }$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\text { A }}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | － | $\stackrel{A}{\circ}$ | ． | i | $\stackrel{A}{2}$ | $\stackrel{+}{3}$ | ＋ |
|  |  | $\stackrel{\text { m }}{ }$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | ${ }^{*}$ |  | $\stackrel{\sim}{0}$ | ， |  | ． | ， |  | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\ldots$ | $\cdots$ |  | － |  |  |
|  | ，winferame | ． | ， | － | ． | － | ． | ． | － | \％ | ， | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | ＋ | ， | $\cdots$ | ， |  | $\stackrel{*}{ }$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | \％ |
| ． | N |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | m | $\ldots$ | d | \％ | \％ |  | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |
|  | \＃－． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\square$ | $\because$ | $\because$ | $\square$ | $\square$ | $\square$ | $\pm$ | \％ | $\square$ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 边 | － |  | $\stackrel{\text { and }}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{+}{0}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\stackrel{\text { a }}{ }$ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | Noman | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ | $\ldots$ |  | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | ． | $\cdots$ | ． |  |
| \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \＃ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\text { \＃}}{0}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \＃ | $\stackrel{\text { ® }}{3}$ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －meme so mene． | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\square$ | $\square$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ： | $\stackrel{\square}{5}$ | $\pm$ | ： |  |
|  | 7tutyumax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { \＃}}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \＃ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |
|  | ＋eare |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | O | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \＃ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | － | \＃ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ！ | ！ | $\because$ | $\bigcirc$ |
| N |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ： | ： | $\because$ | ： | ： | \＃ir |  |
| \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ． | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\pm$ |  |  | ． | ， |  | $\cdots$ |  |  |
| \％ | $\bigcirc$ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | \％ | ＋ | $\square$ | ＋ | ＋i＊ | ！ | $\bigcirc$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\cdots$ |
| － |  | \％ | $\sim$ | \％ | $\because$ | $\sim$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | ＊ | ： | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ， | ， |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\xrightarrow{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | － | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{\text { in }}{\text { A }}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | it |
|  | mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| －is | U | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | ar | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
| \＃－ | ＋ramem | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | N | $\cdots$ |  |
| － | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | ， |  |  |
| \％ | 边 | － | ． | － | ， | ＂ | ， | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |
|  | \％ax mex mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{ }{ }$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | － | ＊ | － | \＃ | ＊ | ＊ | － | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ！ | \％ | ＋i |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | tors | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { and }}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  | ＋ |  |  | A | ＊ |  |  |
|  | WXMM |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5umbutrixex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，wataneme | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{9}$ | \％ | it | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ |  |
| \％ |  | \％ | \％ | \％ | $\xrightarrow{8}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { Bin }}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | Wun |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\checkmark$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{+}{4}$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 3 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Onm | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＊ | \％ |
| 为 |  | ＊ | $\cdots$ | ： | ＋ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ |
|  | Hatumax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\cdots$ | － |  | ， |  |  | ， |  | ， | ， | ． | \％ | ． | － | － | ． |  | － |  |  |  | ， |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\stackrel{4}{\text { at }}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{48}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{3}$ |  | \％ | $\stackrel{4}{3}$ |  | \％ | $\stackrel{4}{3}$ |  | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namerex | ＊ |  | ＊ |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
| \％ | ＋ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | ， |  | ， |  | ， |  | $\cdots$ |  | ＂ | ． | ＂ | ＂ | ． |  | ． |  |  |  |  |  |
|  | Matatay |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  | \％ | $\ldots$ |  | ， |  |  |  |
|  | ，\％entux |  |  | － |  |  | ＂ | $\cdots$ | ． | ＊＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | ， |  |  |
|  | \％exinnway |  | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | \％ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | ＊ | ${ }^{\text {cm}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ \times}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＂ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { an }}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ |
| \％ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | in | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋${ }^{\text {\％}}$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| 㖪 | 为 | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | ＊ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\text {＋}}{\text { B }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | S | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ |
|  | 边 | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | ？ |  | ， | ， | ， | ， | ， |  |  | ＂ | ＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | － | － | － | ， | ， |  |  | ， | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， |  | ， | ， | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  | ， |  | \％ |  | \＃ | \％ | ＊ | \％ | ： | \％ | ： | \％ |  | 仡 | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | ： | ： | ： | ： | ： | ：＊ | ： | ： | ： | ： | ： | ＊ | ： | \％ | ： | ： | \％ | － |  |  | \％ |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \＃ | \＃ | \＃ | ＊ | \％ | ： | ： | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ： | ＊ |  |
|  |  |  | \％ | ＂ | \％ | \＃ | ＂ | ： | ＊ | ＊ | \％ | \＃ | \＃ | \＃ | \＃ | ， | ？ | ： | \％ |  |  |  | \％ |  | ， |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ： | ＊ | ：＂． | ： | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | ： | ： | ： | ： | ＊ |  | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | ＊ | － | ＊ | （1） | （\％ | ， | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ， | ＊ | － | \％ | \％ | \％ | ＊ | ． | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  | － |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  | ＊ | ＊： |  |  | ： | ＊ |  | ： |  |  |  |
| ＊ | $\ldots$ | － | － | ＊ | $\stackrel{\text { ：}}{ }$ | （\％ | （\％） | ！ | \％ | \％ | シ | ！ | ： | ： | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊） | \％ | ： | ！ | \％ | （\％） | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － |  |
|  | W\％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ： | ＊＊ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | $\because$ | － | ＊ | \％ | ， | ＋ | ， | － | ？ |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { a }}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{.}{ }$ | ＊ | ！${ }_{\text {？}}$ | ：${ }_{\text {B }}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ？ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | ， | ： | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | ： | ：${ }^{\text {® }}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ |  |
|  | \％ | \＃ | ！ | \＃ | ＊ | \＃ | \} | \％ | （\％ | \％ | ＊ | （\％ | ＋ | ＋ | ＊ | \ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \} |  | ＊ |  |
|  | － | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text {＇2 }}{ }$ | $\cdots$ | ！ | ＂${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＂ | \％ | ＂${ }^{\text {a }}$ | ＂ | $\stackrel{\text {＇}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＂ | ！＇\％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＇ | ＂＇ | $\stackrel{\text {＇2 }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { ²，}}{ }$ | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  | ＊ | ＊ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊＊ | － | ： | ＊ | － | ： |  | － | ＊ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ |  | ＊ |  |  |  | ＋ |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |
|  | \＃． | \＃ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \＃ | － | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | － | ＊ | \％ |
| $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ： | \％ | \％ | ＊ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \＃ | \＃－ |
|  |  | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \＃ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊： | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | ＊ |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | ， | \％ | ， | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＊ | ： | ：i | $\stackrel{3}{*}$ | ： | ： | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ： | ： | \％ | － | ： | ＊ |  |
|  |  | ＊ | ： | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ： | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ |  |
|  |  |  | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ |  | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | ＂ | $\because$ | $\because$ | ： | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ？ | ，\％ | ， | \％ | ： | － | ， | \％ | \％ | ， | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | ＂ | ： | ＊ | ． | ， | \％ | ： | \％ | \％ | $\ldots$ |  |
| ＂ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ： | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ＊ | － | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＂ | \％ | ＊ | ＂ | $\cdots$ |  |
| ． | ？ | ， | ： | \％ | ： | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ： | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ， | ＊ | $\cdots$ | ： | ： | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | A | ， | ． | $\stackrel{\square}{4}$ |
| $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | ： | \％ | － | ？ | ： | ： | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ？ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | \％ | － | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ＊ |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | ？ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | ， | \％ | ， | ， | \％ | $\because$ | － | \％ | ． |  |  |
|  | ？ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\ldots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | \％ |  |
| W | \％ | － | ： | － | \％ | － | ， | \＃ | ＊ | ＊ | ＂ | \％ | － | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＊ | ！ | － |  |
|  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \＃．．．．． | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
|  | ㅇ．． | － | ？ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋！ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ． | ＊ | $\because$ | ： | $\because$ |  | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |
|  | － |  | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | － |  |  |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊ | ＊ | \％ | － | ＊ | ： | － | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ： | ： | － | ＊ | － | － | ： | ： |  |
| － |  | $\stackrel{3}{ }$ | ： | ＊ | $\cdots$ | ＂ | ＂ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | \％ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ？ | ＂ | ： | ： | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | U－5w |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | \％ | － | $\cdots$ | ？ | ＊ | $\cdots$ | － | ， | ， | ， | $\ldots$ | ． | $\ldots$ | － | － | － |  |  | $\cdots$ |  |  | ． |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | $\ldots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | － | － | \％ | II | （i． | － |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | － | ＊ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． |  |
|  |  |  | ＋ | ＊ | ＊ | ＂ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ， | ， | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ． | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
|  | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ： | \＃ | $\stackrel{\square}{2}$ | \＃ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ： | ＂ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ |  |
|  |  | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ． | $\cdots$ | － | ， | － | ， | ， | ． | ． | ． |  | ， | － |  | ， | ， |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  |  | ＊ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ |  | ＊ | ＊ | ， | ＊ | ， | ＊ |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ： | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\ldots$ |  |
|  | 为 | ＋ | \％ | \＃ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＋ | ． | ： | \％ | ＊ | \％ | ， | ＊ |  |
|  | ．anm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1．3． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ＊ | ＊ | ！ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ？ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ！ |  | \％ | ＂ | \％ | ＊＇ | ＊ |  | ＂ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＂\％ |  | ＊ | ＊ | ＋ |  |  |  | ＊ |  |  | ： | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |
|  | 잔․․ | ， | ＊ | ， | ， | ， |  |  |  |  | ， | ， | \％ | \％ |  |  |  |  |  | ， | ： | ： |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  | $\stackrel{*}{*}$ | \＃ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | ： | ＊ | ＊ | ： | ： |  |
|  | ＂\％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％＇ | \％ | \％ | ＊： | \％ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\because$ | \％ | $\because$ | ： | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ：}}{ }$ |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{1}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ？ | \％ | \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | \％ | － | \％ | \％ | ＋ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | ＊ | $\cdots$ |  |
|  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ： | ＊ | ： | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ？ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | ： | ？ | ？ | ＊ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ＊ | ： | － | ： |
|  | ， | － | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | ： | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＊ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  | ， | ， | ＋ | ， |  |  |  |  |  |  | ＊ |  |  | ＊ | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ， |  |  |  |  |  |  | ， | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\text { ？}}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ？${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ？ | ＋ | ， | \％ | ＋${ }_{\text {\％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ |  | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ， | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\sim}$ | ＋i8 | $\stackrel{\square}{3}$ | ？ | \％ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ |  | ${ }^{\frac{4}{3}}$ | $\stackrel{\text { Ph }}{3}$ |  |  |
|  |  | 3 | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\underline{T}$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | － | $\stackrel{H}{4}$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\because$ |  |
| － | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ：3 | \％ | $\stackrel{\square}{\text { if }}$ | in | ＂ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | is | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | in | ： | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ |
| ． | 通 | $\underline{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋in |  | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ， | ． | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ， | O－ | \％ | ． | ． | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋a | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ！ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | Hin | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
| ？ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { ？}}$ | ！ | \％ | ？ | \％ | \％ | ？ | ＋ | ！ | ！ | \％ | \％ | ！ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | －Miama |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ＊＊ | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  | \％ |  |  | \％ | ＊ |  |  |
|  | 38\％axay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nu＊ | ： | $\stackrel{1}{*}$ | S | \％ | ＋ | ： | O． |  | ＋ | \％ | \％ | ․․ | $\pm$ | $\pm$ | in | \％ |  | $\bigcirc$ | ＊ |  | ， | ＋ |  | ＋ | \％ |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ？ | \％ | ？ | ， | \％ | ＋ | ？ | ？ | ＂ | Ti | ？ | ＋ | \％ | ？ | ＋ | \％ | \％ | ？ | ？ | \％ | $\stackrel{4}{3}$ |
|  | \％ |  | － | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  | ＊ | $\cdots$ |  | $\ldots$ | － |  | H | ＊ |  | \％ | \％ |  |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  |  | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | ：\％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％i\％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | ： | B | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | 3 | $\cdots$ | \％ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，umentw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | \％ | 3 | \％ | ＋ | 3 | \％ | \％in | ＊ | ＋ | － | ＋ | ＊ | － | － | $\cdots$ | 9 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | 3 |  |
|  | Namenew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\because$ | ＋ |  |  | \％ |  |  | $\stackrel{3}{3}$ | ， |  | ＊ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\because$ | ？ | ？ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ． | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ， | ＋ |  |  | ， | ： |  |  |
|  | Nomer | $\stackrel{\square}{*}$ |  | － | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { Pa }}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋in | $\cdots$ | $\stackrel{4}{3}$ |  | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { d }}{\text { ¢ }}$ | ＋in | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | is | \％ | － | ＋ | \％ | ＋ | ？ | \％ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ |  |
| ＂ | ＂， | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | －if | － | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | － | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | S | $\cdots$ | ＊ | a | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ＋in | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{1}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | ， | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{+}{+}$ |  |
|  | ，\＃uamin |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ |  | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | A | － | ＋ | － | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ |  |
|  | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ | ． | $\cdots$ | ＋ |  | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ． |  | $\because$ |  |  |  |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | ． | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | ， | ＋ | ， | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ |  | ＋ | ． |  |  |
|  | ， | $\pm$ | $\stackrel{\square}{9}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | a | $\cdots$ | ． | ， | ． | A | as | \％ | ． | as | ， | \％ |  |
|  | \％．fow |  | \％ |  |  | ． | $\ldots$ | － | $\ldots$ | ， |  | \％ | \％ | ， | ＊ | \％ |  | \％ | － |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ |  | \％ |  |
|  | Wey |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hena．．．． | $\square$ | $\pm$ | － | S | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\square$ | 4 | ＋ | ＋ | $\pm$ | ， | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\pm$ | ＋ | ． | \％ | \％ | $\pm$ | $\because$ | \％ |  |  |
|  | Now | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \＃ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\ldots$ | $\stackrel{2}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ |  |
|  | 边 | \％ | \＃ | － | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | a | \％ | － | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\because$ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{ }{\circ}$ | － | － | － | 号 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{ }{ }$ |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ． | － | ＊ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ |  |
| \％ |  | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | ＋ |
| \％ | \％umi | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\sim}{2}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\sim}{2}$ | 4 | ＋ | \％ |  |
| \％ | ） | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{9}{9}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | T | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  | － |  | S | ， | ． | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | S | \％ | ＋ | ＋ | ． | \％ | ＋ | ． | ＋ | ． | $\bigcirc$ | ． | \％ | ． | ． | ， |  |  |
|  | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ㄴ． | ， | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{+}{ }$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{+}{\square}$ | ＊ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | ， |
|  |  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | N | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | S | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{ }$ |  | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ |  |  |
|  | Whater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\pm$ | \％ | ＋ |
|  | \％ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\cdots$ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ， | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ |  |  |  |
| H | ＋，\％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{3}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ |  |  |
|  | \％－way |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | ＋ | $\stackrel{*}{ }$ | ？ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | ． | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| $\cdots$ | Win | ！ | $\stackrel{1}{1 / 2}$ | $\square$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | \％ | $\ldots$ | \％ | － | $\stackrel{18}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2－ | － | $\stackrel{10}{ }$ | ＋ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | ， | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ＋．． | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ |  |
| Wix | $\stackrel{\text { ciem }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | \％ | ！ | ！ | \％ | ： | ！ | ！ | ！ | ！ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\square$ | $\cdots$ | ： | \％ | ！ | ！ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{1}$ |  |
|  | ，umb | － | $\cdots$ | $\bigcirc$ |  | $\because$ | ， | ， |  | ， | － |  | ， | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | ＋in | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋in | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  | $\stackrel{+}{ }$ | \％ | ＋ | \％ |  |
| \％ | ， | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{3}$ |  |  | $\stackrel{+}{4}$ |  |  | H |  |  | ＋ |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |
|  | 9\％Mativix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂－ | 为 | \％ | \％ | \％ | ： | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { A }}{\text { A }}$ | ， | ＋ | ： | － | ＋ | $\cdots$ | ！ | ＊ | － | $\cdots$ | ＊ | － | － | ＊ | ： | A | ： | ＊ | ＋ |
|  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  | ．in |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | \％ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\because$ |  |
| － | 边 | $\stackrel{3}{3}$ | ＋i． | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | Samin | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ： | is | － | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\because$ | \％ | 9 | 9 | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋in | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋in | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％－masam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\square$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| \％ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{6}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { A }}{\text { A }}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ |
|  | \％romememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\cdots$ |  | － |  | － | 3 |  | \％ | ？ | \％ | $\cdots$ | ＋ | － | ＊ | ＋ | － | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ |  | ＊ |  |  |
|  |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | \％ | \％ | ． | ＋3． | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ${ }^{4}$ | ：＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | ， | ， | ＋ |  | ． | ＋ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ |  |
|  |  |  | $\cdots$ |  | ＋ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | is | ？ | 3 | ？ | ？ | － | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { d }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Went | $\cdots$ | ， | ， | $\pm$ | ＂ | $\cdots$ | $\pm$ | n | ＂ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | ＂ | $\cdots$ | $\pm$ | $\square$ | ， |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | － | $\cdots$ | ？ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ， |  | － | $\cdots$ |  | ， |  |  | ， | $\cdots$ |  | － |  |  | ， |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ememe | $\stackrel{\text { ！}}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＋ | \＃ | ＋ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | ＋ | H | 苓 | － | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | ＋ | \％ | ＋ | ＊ | ＋ | $\cdots$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  |  | ．．． | $\ldots$ | \％ | ．m | ．．． | $\cdots$ | ． |  | $\ldots$ | ， | $\ldots$ | －a | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | － | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{3}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＂ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{1}$ |  | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | $\because$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |  |  | $\stackrel{3}{\square}$ |  |  |  |  |
|  | W4042 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | B | \％ | $\because$ | \％ | ＋ | $\cdots$ |  |
| \％ | Nomes | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ¢ | ！ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\square$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hzex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ | ！ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | － | \％ |  |
|  | Hemperex | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | $\cdots$ | － | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | \％ | － | ， | － | － | － | － | ：i | － | － | － | is | － | － |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | T | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | 3 | $\because$ | $\stackrel{18}{ }$ | \％ | $\because$ | 3 | 3 | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\therefore$ |  |
| － | \％ramer | $\stackrel{\sim}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\sim}{\text { in }}$ | Hin | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | ： | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | \＃ |  |
|  | Nutw－uma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％mamman | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | … | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{\text { ¢ }}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{\text { ¢ }}{3}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | － | － | $\stackrel{\text { ？}}{\substack{\text { a }}}$ |  |
|  | 为 | $\cdots$ | － |  |  |  |  |  | ． | － |  | $\because$ | ． | － | ． | － | － | － |  | － | － |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | S | ． |  |  |  |  |  | S |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | － | － |  |  | $\pm$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％erarememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | ，wematamer |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | 3 |  | 3 |  | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | \％ |  | \％ | －r |  | Inm | ${ }^{\circ}$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | － | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{20}$ | \％ | \％ | \％ | － | ？ | \％ | － | － | \％ | － | － | － | \％ | － | － | \％ | \％ | － | ＋ |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋＂ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＋＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | － |  |
| 边 | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋i＊ | \％${ }^{\text {a }}$ | \＃ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| － | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | \＃ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {－}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ |  |
| \％ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |
| － |  | \％ |  | ＂ | $\cdots$ | －m | $\stackrel{\square}{*}$ |  | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | versemomes | wn | － |  | － | － | － | I2 | ${ }^{4}$ |  | － |  |  | － | －10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 迷 | \％ | $\xrightarrow{3}$ | － | ＊ | ： | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | H | \％ | \％ |  | ＊ |  | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ |  | $\stackrel{\square}{6}$ |  |  | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ | － | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
| ＂ | \＃ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋im | \％ | \％ | （10） | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ |  | \％ | \％ | $\because$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\bigcirc$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\bigcirc$ | $\because$ |  |
| \％ | \％ | $\square$ | \％ | \＃ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ： | \％ | \％ | $\therefore$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | ， | $\sim$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ＊ |  | ＊ | $\stackrel{3}{6}$ | ${ }^{\text {man}}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{3}{1}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { Pin }}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \＃}}{\text { \％}}$ | $\pm$ |
|  | \％evenem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | $\ldots$ | － | － | ． | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | ＋3，men |  |  |  |  |  |  | － | $\bigcirc$ | ， | － | － | ， | ， | － | － | ， | ， |  |  | ， | － | － |  | － |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  |  |  |  |
|  | 9， |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | －m |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  | \％ | S |  | \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{2}$ |  | － | ＊ |  | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ |  | \％ |  |  |  |  |
|  | Natavever |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | － | － | ＋ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { An }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | Hin | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | － | － | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\circ}{ }$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\text { om }}{ }$ | － | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | WWumax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exy Mamay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  | $\stackrel{\square}{+}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  | ． |  | $\cdots$ | \％ | \％ | － |  | ＊ |  |  | ＊ |  | ， |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＂ | － | ＊＊＊ | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋i | \％ | \％ | 3 | \％ |  |
| － | ＋3， | \％ | $\stackrel{3}{\square \%}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋ | － |  |  | － |  | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |  |  |  |  |  | ？ |  |  |  |  |  |  | \％ | \％ |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | U， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { am }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |  |
| \％ |  | 4 | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ． | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ |  | ． |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | \％ |  |  |
|  | Wunder |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 边 |  | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | B | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | ， | ＋ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{H}{4}$ | － |
|  | Naveutur |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％eawaverew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | － | $\cdots$ |  | － | － |  | － | － |  | $\cdots$ | ， |  | $\cdots$ | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | in | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | ． | ． | $\ldots$ | － | ， | ， | ， |  |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |
|  | un |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\stackrel{3}{ }$ | a | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{5}$ |
| \％ | Nomer | $\pm$ | ＊ | $\cdots$ | ＋i | \％ | ＊ | S | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | ta | $\pm$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | －1 | $\pm$ | $\pm$ | － | － | ＊＊ | ＋ |  |
|  | \％ | － | $\cdots$ | ， |  | ， |  |  | ， | ， | ， | － | ， | － | － | － | － | － | － |  | － | $\cdots$ |  |  | － |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\ldots$ | $\because$ | $\bigcirc$ | ． | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
|  | Y． | $\cdots$ | －m | －a |  | $\cdots$ | \％ |  | \％ |  | ．and | －a |  | \％ | \％ | $\cdots$ | －m | \％ | \％ |  | － | \％ | －a |  | － |  |  |
|  | －m， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  | － |  | $\cdots$ | － | ， |  | － | ， |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ） | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | ． | $\stackrel{3}{3}$ |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{\text {＇}}{ }$ | $\stackrel{\text { 2 }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | ＋ | ＇$\stackrel{\text {＇}}{ }$ | ¢ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ） | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂＊ | \％ | ¢ | \％ | ：\％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | ＊ | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |
| － | $\cdots$ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\%}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | ？ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |


|  | Wexmex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 通 | Hin | $\stackrel{10}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | \％ | ＋ | － | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | ＋ |
|  | Wevemwex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 㖪 | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 吅 | 边 | 为 |  | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { ¢ }}}$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { ing }}}$ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Whway |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | $\bigcirc$ |  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | \％ |  |  | \％ |  |
| \％ | \％eme | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{+}{6}$ | － | $\cdots$ | \％ | ＊ | － | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 菏 | \％ | 令 | 竹 | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＋ |
| \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ！ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
|  | ＊＊＊＊＊＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ${ }^{10}$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | $\square$ | $\square$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ！ | \％ |
| 㖪 | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\qquad$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， |  |  |  | ， |  | $\ldots$ | ． |  | $\ldots$ | － | ． | ． | $\ldots$ |  | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ewnew |  | － | ． | － | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － |  |  | － |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2asmexay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| 年 | － | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋in | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | is | N |  | $\stackrel{\square}{8}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | － | \％ | ＊ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊－ | － | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | 2． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 星 | Naxamex | $\cdots$ | － | $\pm$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | A | ， | $\cdots$ | A | ， | T | ， | S | $\because$ | \％ | ＋ | ， | \％ |  |
| \％ | 为 | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ：\％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | S |
| － |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊－ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | ， |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋u＊u－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ |  |
| 4 | \％ | \％ | \％ | ${ }_{\text {an }}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\because$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{8}$ | \％ | \％ |  |
| \％ | 边 | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ． |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 边 | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | － | － | \％ | － | － | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | ＋ |
| \％ |  | \％ | 告 | $\stackrel{18}{ }$ | －if | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { ar }}$ | \％ |
| \％ | ＋ | in | ：＊ | \％ | ： | ， | \％ | ＊ | ， | ：＊ | \％ | \％ | in | ＊ | \％ | ： | － | － | ＊i | － | ：in | ＊i | \％ | ： | ： | \％ | ： |
| 器 | ？ | ＊ | \％ | \％ | ¢ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | ＂\％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％\％ | ＂： | \％ | \％ | \％ | ＂： | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＊ | ＋ | $\because$ | $\because$ | \％ | \％ | ＊ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | \％ | ＋ | $\because$ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ |
| \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ， | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ： | ＊ | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | cex |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\circ}$ |  |  | \％ |  |  | － | － |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |
|  | 边 |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － |  | \％ | $\stackrel{ }{ }$ |  |  | \％ | \％ | \％ | \％ |  |  | a |  | \％ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
| － | Oemex | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |  |
| － | 2－ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | － | ＋ | － | － | ＋ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | ！ | \％ |
|  | \％ewnewitu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | NHf |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  |
| \％ |  | － | ． | － | － | － | $\cdots$ | － |  | ． | － | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\cdots$ |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ． | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\prime \prime}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ |  | ＋ |  |  |  |
|  | 隹 | ． | ， | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | \％ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | ． | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  |
| － | － |  |  |  |  | ， |  |  |  | － |  | ， | － | － | － | $\cdots$ |  | ＊ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ |  | \％ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | ． | ， | $\cdots$ | － | ， | ． |  | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ewnern |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 20， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋18 | \％ | \％ | \％ | ！in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |
| \％ | \％exmern |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | － |  | $\ldots$ |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  | ， | ＂ |  | ＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | （ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { un }}$ | \％ | ${ }^{\circ}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |
| － | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{m}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ＋ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | $\because$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\because$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ |
| \％ | 为 | ， |  |  | ， |  |  | ， | ． | \％ |  |  | － | ． | ， |  |  | $\cdots$ |  |  | $\ldots$ |  |  | ， |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | is | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ayes | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | 3 | ＋ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |
| － | 为 | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | \％aymumen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nater | － | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ |
| $\cdots$ | Namenewn | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\cdots$ | ＋in | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  | \％ | ： | $\square$ | $\square$ | $\pm$ |  | \％ | 4 | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  | ． | $\ldots$ |  | ． | N | ． | N | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ， |  | ， | $\ldots$ | $\ldots$ | N | ． | $\cdots$ |  |
| \％ | 为 |  |  | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊＊＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ： | \％ | ＊ | \％ |


|  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 20xay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  | ？ |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  | － |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％exa | Naterex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％examanmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exatututu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ | \％ |  | 年 | ， |  | \％ |  |  | ． |  |  | ． |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\triangle$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | A | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\because$ | ta | $\cdots$ | \％ | ＋ | ＋ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
|  | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | on | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\ldots$ |  |  | \％ |  |  |
| \％ | ㄹ．＂ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | \％ementum | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | ${ }^{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ${ }^{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{1}{6}$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ！ | $\stackrel{3}{ }$ |  |
| \％ | － | － | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | ， | ． |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  | \％ |
| \％ | ＋ | \％ | i | $\stackrel{\text { ing }}{\text { in }}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{\text { ？}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square 8}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ |  |
|  |  | $\cdots$ | － | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | － |  | $\cdots$ |  |  | ． |  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  |
| $\cdots$ |  | n | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | ＊ | ， | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | ， | ＊ | \％ | ， | ＊ | ， | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wvew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | － | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | 5 | \％ | \％ | ＋ | S | \％ | ， | － | ， | $\cdots$ | \％ |
| \％ | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4temean women |  |  | $\cdots$ | － |  | \％ |  |  | 号 |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ： | \％ | $\pm$ | ， |  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂ | ， | － | ＋ | ＋ | ： | ！ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{1}{6}$ | ＋ | $\ldots$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ， | ＋ | ＊ | ， | $\cdots$ | \％ | \％ |  |
| － | ， | ， |  |  | － |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{+}{8}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{6}{6}$ | ＋ | ＋ | ＇t | ＇i | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | $\because$ |  | \％ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | － | $\because$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | Sir | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | ： | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \％ |  |  |  |  | \％ |  | ， |  |  |  |  |  | \％ | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | 0 | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＂ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | 0 | － | $\cdots$ | \％ | a | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊ | ＊ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ： | ＋ | ＋ | a | ＋ |
|  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $2$ | Hemen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＊ | 萢 | \％ | \％ | ＂＇3 | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | －${ }^{\text {a }}$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | ＂ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ |  |
| \％ex | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | \％ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | B | in | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | － | ： | \％ | \％ | is | ： | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{i}{ }$ |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | Ta | T | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | T | ＊ | $\cdots$ | Ti | \％ | ！ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ |
| － | \％ | \％ | ＊ | ＊＊ | $\stackrel{\text {＊}}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | \％ | \％ | T | ＊ | \％ | ， |
| \％ |  | \％ | ： | \％ | \％ | ：3\％ | \％ | \％ | \％ | ！ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | － | \％ | \％ | in | $\stackrel{\square}{18}$ | a | \％ | \％ | ＊＊ |  |
| \％ | 边 | ＋ |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3，wa | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\bigcirc$ | － | $\because$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\square$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ， | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ， | ＊ | ＊ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | cemerext | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ |  | ${ }^{\circ 0}$ | ．．． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 20 | － |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | ＂ | $\pm$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nomen | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | ！ | $\square$ | 3 | ＋ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | 48 | $\pm$ | \％ | $\stackrel{18}{4}$ | $\stackrel{+}{8}$ | $\pm$ | $\because$ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ， | ！ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | \％ | is | ： | \％ | \％ | ！ | ： |  |
| \％ | ＋ | \％ | \＃ | ： | ： | ：n | －in | － | in | in | $\stackrel{\square}{*}$ | in | is | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | ： | in | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 는 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\square$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 边 | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |  |  | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | \％ | \％ | ， | $\cdots$ | on | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | i | － | － | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | －3 | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
|  | 为 | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\times$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋in | ＋in | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％n | \％ | $\cdots$ | \％ | ：m | \％ | $\ldots$ | ＋ | ＋6． | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\ldots$ |  |
|  | 㖪 | ！ |  |  | \％ |  |  |  | \％ |  |  | \％ | ． | \％ | ． | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | ： | － | \％ | \％ | ： | ： | $\cdots$ | － | \％ | \％ | － | $\cdots$ | ， | ＊ | $\cdots$ | \％ | On | \％ | ＋in | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | ， | ！ | ？ | \％ | \％ | \％ | ？ | \％ | ＋＇ | ＊ | \％ | ＋ | ！ | ＊ | ＂ | \％ | \％ | ＊＇ | ＂ | ＋ | ＇h | ＂ | \％ | ＋ | \％ | ＊＊ | \％ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | － | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | ： | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | S | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ewnex |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\text {d }}$ |  | \％ |  | ＂ |  |  | 2 | $\square$ |  | \％ |  |  | $\square$ |  |  | ！ |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ． | $\ldots$ | \％ | ： | ： | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | 4 | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | a | a | ： | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | ： | ： | $\ldots$ |  |
|  | Nemex |  |  | Th |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  | 4 | in |  | ！ | － |  | $\stackrel{3}{ }$ | ！ |  | － |  | \％ |  |
| \％ | ， | $\square$ | $\stackrel{.}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | ． | \％ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | － | $\pm$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\square$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | $\square$ |  |
|  | \％ | ？ | ？ | $\because$ | － | $\cdots$ | O． | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | S | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\square$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | ＂ | \％ | ＋ | － | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
|  | \％epay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2umem | $\bigcirc$ | ${ }^{\text {anm }}$ | $\cdots$ | n | $\cdots$ | －n | $\cdots$ | $\stackrel{\text { am }}{ }$ | ．an | － | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | m | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |  |  |
| \％ | \％ex | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | －a | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， |  |
| $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{n}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | － |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | ＋ | ＊ | 3 | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\square$ |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{6}{6}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＊ | \％ |  |
|  | ， | ． | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ． | \％ | $\cdots$ | ＊ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | － | \％ | $\cdots$ |  |
| － |  | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ars | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { din }}{ }$ | 号 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | in | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | ＊ |  |
| \％ | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\because$ |
| － | 为 | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ！ | ！ | $\stackrel{*}{*}$ | － | － | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | － | \％ | ＊ |  |
|  | N－3．2． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{5}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\because$ | $\cdots$ | －ik | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { ma }}{ }$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\ldots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ |
| \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ |  |  |  | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | a | $\cdots$ |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | ， | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | … |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ， | ？ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | A | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { it }}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{i}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | $\cdots$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |
| ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | － | － |  |  | － |  | ． | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | － |  |  |  |  |  |  |
| － | － | － | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ |  | － | － |  | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | Homens | ， | ． | $\cdots$ | ． | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | \％ | ， |  |
|  | 24xamutu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ！ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{18}{18}$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{4}{6}$ | 号 | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\ldots$ |
| \％ | － | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | T8． | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | in |
|  | ， | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | －2 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | －2 | －2 | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | －2 | $\cdots$ | ． | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | \％ |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\bigcirc$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\square$ | \％ | ＋ | － | \％ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ． | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{0}{0}$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | 边 | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | － | － | $\because$ | \％ | － | $\because$ | $\stackrel{8}{ }$ | $\stackrel{\square}{8}$ | － | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＊ | ＊ | 尔 |
|  | \％aw | ＊ |  | － | － |  | － |  |  | ＊ | $\cdots$ |  | ＊ | $\cdots$ |  | \％ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ） | Hfy fummer | $\bigcirc$ | ． | as | \％ | ． | ${ }^{\circ}$ | ． | ． | $\stackrel{\square}{18}$ | ． | ， | $\cdots$ | \％ | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ， | ． | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | ＂ | \％ | \％ |  |  | ， |  |
| － | （\％） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 4， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | － | $\because$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { on }}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |
| \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | \％ | ！ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | $\stackrel{1}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
| － | \％ex |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
|  | Namer | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | Nata | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＂\％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | Tir | $\cdots$ |  |
| － |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  |  |  |
| \％ | 20 | － | ， | ， | $\cdots$ | ＊ | ＊ | － | ， | － | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | － | ， | ， |  | ， | ， | ， | ＊ |  |
|  | ，．n－ | \％ | \％ | $\because$ | $\pm$ | －m | \％ | \％ | － | $\xrightarrow{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
| ＊ |  | $\pm$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | S | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | S | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | ＊ | ＋ | S | $\cdots$ | ！ | ＋ | Ts | $\stackrel{ }{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ |  |
|  | Nomen |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | ：\％ | \％ | im | ！em | \％ | \％ | \％ | ：4 | \％ | ： | ：n | in | \％ | －a | in | in | ：＊ | ： | in | $\ldots$ | \％ | \％ | ：． | \％ |  |
| － | － | \％ | $\because$ | ＋ | A | \％ | ＋ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | T | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | A | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | A | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |
|  |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ |  |  | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ |  | － |  |  | \％ |  |  |  |
|  | Way |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | － |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | ． | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ． |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ |
| $\cdots$ | Noum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \＃ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\square$ | $\because$ | $\square$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ |  |
| － | － | ， | $\cdots$ | ， | ， | ， | ． | ， | ， | ． | ， | $\square$ | ， | \％ | ， | $\pm$ | ， | \％ | ？ | \％ | ． | ， | a | A | ， | ． |  |
| $\cdots$ |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 践 | 为 | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | ！ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ |  |
| ＊ |  | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{1}$ | ik | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | Th | $\stackrel{1}{2}$ | ¢ | $\cdots$ | is | ¢ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | ¢ | $\stackrel{3}{4}$ | T | $\because$ | \％ | T | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{18}$ | $\stackrel{3}{8}$ | \％ |
|  | \％ | － | － | － | － | $\cdots$ | ． | － | － | ．om | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | －a | $\cdots$ | \％ | ． | － | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －am |  |
| \％ | －3， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexmex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\because$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ersamemam | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | m | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  | $\cdots$ |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | \％ |  |
| － | Nemen | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |
|  | ，mmomemen | $\cdots$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | －m | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namememe | ${ }_{\square}^{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | 0 | $\stackrel{\square}{\text { Om }}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { on }}$ | \％ | $\ldots$ | \％ |
| \％ |  | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | Wintimemens | $\stackrel{\square}{6}$ | ！ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{1 / 2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\square$ | $\stackrel{\text { ！}}{\text { on }}$ | $\cdots$ | 4 |
| \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{*}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ |  | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {－1／}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\text { cm }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
| \％ | 为 |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | $\because$ | － | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |
| \％ever | 为 | ＋ | $\because$ | $\cdots$ | 4 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 为 | － |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  | ， |  | － |  |  |  |  |  | ， | ． |  | ， |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ |  |
| － | \％mand | $\cdots$ | ＊ | \％ | － | $\cdots$ | － | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ |  |  |  |
| － | 込 | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | ${ }_{\square}^{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －＊＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  |
| \％ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | ${ }_{\square}^{40}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％\％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\cdots$ | － | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\bigcirc$ | \％ |
| \％ | 2emen | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ |  | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ： | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | ＊ | \％ |
| \％ |  | － | \％ | \％ | is | \％ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | is | $\cdots$ | in | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | － | ＊ | ＊ | － |
|  | Heremaxay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 星 |



|  | man |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | \％ | ） | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | 边 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | \％owty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％axayex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | － | － | $\stackrel{\square}{4}$ | －11 | ＊＊ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | ． | ＊ |  | \％ |  | $\cdots$ | \％ | － |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ： | $\ldots$ |  |
|  | $\underline{\sim}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | $\stackrel{1}{0}$ | $\square$ |  |  | $\square$ |  |  | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{4}{4}$ | － |  |  |
|  | \％exat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，mememen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { Pin }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ， | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | 3 | \％ | \％ |  |
|  | 2－mex | ！ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ：＊ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | ＊ |  |
|  | －wew | \％ | ＊ | ＊ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＋ | ＊ | ＊＊ | ＋ | ＊＊ | ＊＊ | \％ | ＊ | ＊＊ | ＋ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ |  |
| ， |  | $\stackrel{1}{4}$ | \＃ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \＃ | － | \％ | ＋ | － | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | － | $\because$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \＃ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | 2xamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ？ | $\because$ | \％ | $\square$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  | \％erememer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | in |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |
|  | \％atamex wew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N－x |  |  | － | － | \％ |  | a | ， |  | ， |  | ， | $\ldots$ |  | ， |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％wive |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | Sis | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\bigcirc$ | A | 崖 | \％ |  |
| $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | 느N | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{H}{4}$ | \％ | ！n | \％ | \％ | \％ | ！ | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | nex | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{14}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{1}$ | $\because$ | $\cdots$ |  |
|  | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | ir | 4 | 4 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \＃ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | 4 | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  | ， | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\sim}{i}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | is | － | $\cdots$ |  |
|  | N－ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\underline{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ＋ | \％ |  |
| ， | 2 | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{18}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | \＃ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | is | ＋ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{1}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
| \％ |  | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | \％ | － | $\cdots$ | ． | ＊ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |
| － | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { H }}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\because$ |  |
| － | O | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | T | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | － | ＊ |  |
| \％ | Namen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | ＊－ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ais | $\stackrel{3}{3}$ | Sis | ， | \％ | \％ | $\cdots$ | 3 | $\cdots$ | \％ | \％ | $\square$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{18}{ }$ | Ti |  |
|  | Wixw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | － | － | － | － | \％ | \％ | ． | ， | ， |  |  | ， |  |  | ， |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  | ＋Max man | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ |  |
|  | ，himmen | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ |  |
| \％ |  | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{1}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{18}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  |  | $\cdots$ | ．．． | － | － | $\cdots$ | － | $\ldots$ | － | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ．．． | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | － | － | ．．． |  |  |
|  | － | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ${ }^{\prime \prime}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 5exaramex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ：n | ： | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | in | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{5}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | T | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | Th | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | 3 | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | T | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | ＊ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ |  |
| ＊ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | in | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | in | $\stackrel{14}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | in |  | － | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N－ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | ？ | $\square$ | $\stackrel{5}{4}$ | ？ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | ＋ |  | ？ |  |
| N | ， | ， | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， |  | ， | ， | ， | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | in | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  |  | $\cdots$ | ＋ | ． | － | － | $\cdots$ | － | － | ． | ＊ | ． | ． | － | ． | ． | － | － | － | － | － | $\because$ | ＋ | ＋ |  |  |  |
| － | \％rammen |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | is | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { Pr }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | ＋ | ＋ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ |  |  | ＋ | － |  | $\square$ | － |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Watma |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N－ | $\stackrel{\text {－m }}{\text { on }}$ | $\stackrel{\square}{0 \times}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | ＊ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ |  | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text {＋}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ¢ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ |  |
|  | \％utavix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋2xam |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{-1}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | \％ematay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \＃ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％${ }_{\text {a }}^{\text {a }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％${ }_{\text {\％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％${ }_{\text {\％}}$ | \％ | \％ | \％${ }^{\text {\％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＂i | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ |  |
| 第 | 迷 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | is | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | 3 | $\cdots$ |  |
| 为 | ， | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ，${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | ＂＊ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ |  |
|  | Nom | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | － | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | ： | \％ | $\therefore$ | ： | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | $\cdots$ | in | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋i＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | Ts | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | S | is | 3 |  |
|  |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | i | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ |  |
|  | WFwew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { ®n }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ain }}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | － |  | ＊ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | T |  |
|  | 20x ${ }^{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | － | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | Si． | $\cdots$ | － | $\square$ | － | － | － | $\cdots$ | － | － | － | ， | $\cdots$ | － | － | 3 | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | \％ |  |
|  | 为 |  |  |  | $\stackrel{\text { am }}{\text { cim }}$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －umememen | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | － |  | － | ． |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{4}$ |  | － | $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | $\pm$ | \％ |  | $\square$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  | $\stackrel{3}{3}$ |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{3}$ |  | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | T |  | $\stackrel{3}{3}$ |  |  | ＋ | \％ |  | $\stackrel{3}{9}$ |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ． | ＊ | A |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 嵒 | ，momen | ， | － | S | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | i | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\sim}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |  |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | . |  | $\cdots$ | , | $\cdots$ | * | * | $\cdots$ | : | * | $\cdots$ | $\cdots$ | + | + |  | + | + | - | + | $\cdots$ | : |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2x+m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | \# | \% | $\cdots$ | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{2}$ | * | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% |  | $\stackrel{3}{2}$ | \% | ? ${ }^{\text {\% }}$ | , | . | * | \% |  | \% | * | * |  |
|  |  | * | $\because$ | \% | , | $\stackrel{1}{ }$ | \% | : | \% | * | * | * | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | * | : | \% | \% | \% | \% | : | - | $\cdots$ | * | ! | : |  |
|  | , |  | ** | -. | - | ! ${ }^{\text {a }}$ | \% | : | \% |  | $\cdots$ | \% | " |  | \% | - | \% | $\because$ | :3 | : | , |  | - |  |  |  |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | \% | $\because$ | \% | \% | \% | ! | - | . | - | . | . | * | * | : | : | * | . | : | * | : | : | \% | ! | \% |  |
|  | \%2\% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Cam? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W" | , | $\cdots$ | * | ? | ? | : | * | + | , | (i) | , | - | - | : | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | * | * | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | + |  | * | , | , |  |
|  |  | \# | " | . | , | \% | \% | * | , | , | $\stackrel{\text { \# }}{\text { \% }}$ | $\cdots$ | , | , | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | $\stackrel{\text { Iin }}{ }$ | . | \% | \% | * | \# | \% | \% |  |  |
|  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | * | ** | * | * | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { - }}{ }$ | * | * | * | * | * | - | $\cdots$ | \% | \% | \% | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { \% }}$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | : | : | \% | \% | \% | \% |  |
|  | , | * | ** | - | * |  | , | : | * | : | * | * | * | ** | - | \% | $\cdots$ | * | : | * | : | * | $\cdots$ | , | : |  |  |
|  |  | * | $\cdots$ | * | $\cdots$ | - | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{\square}{ }$ | : | \% | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ? | ! | $\stackrel{\square}{6}$ | \% | \% | : | * | : | : | * | * |
|  | \%) | : | $\cdots$ | $\stackrel{\text { * }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | * | * | * | $\stackrel{1}{2}$ | * | * | * | \% | * | * | * | * | * | * | * | * | ** | * | * |  |  |
|  | ........... | \% | ! | \% | $\square$ | - | \% | : | \% | \% | : | ! | \% | \% | 4 | \% | \% | \% | \% | \% | ? | \% | $\cdots$ | \% | \% | 4 |  |
|  |  | $\cdots$ | *: | * | .. | . | ... | , | * | ****** | *: | * | - | * | , | , | \% | " | * | : | , | : | * | , |  |  |  |
|  | ........ |  |  | $\cdots$ | . |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | . | $\cdots$ |  |  | , | , | , |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | : | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | \% | \% | - | - | $\cdots$ | * | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | * | * | * | \% | * | \% | $\stackrel{*}{*}$ | ! | \% | : | \% | : | : |  |
|  | \% | $\cdots$ | - | - | - | $\cdots$ | . | $\cdots$ | \% | - | - | \% | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | : | \%in | : | $\cdots$ | \% | , | \% | \% | \% | \% | : | $\cdots$ | : | : | , | \% | * | * | $\stackrel{\square}{*}$ |  | . |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\ldots$ |  |  | - | : |  |  | $\cdots$ | - | $\cdots$ |  | * | $\stackrel{\square}{2}$ | . |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\pm$ |  |  |  |  |  |
| - | , | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | * | * | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\cdots$ | * | * | $\cdots$ | * | : | " | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | $\because$ | $\because$ |  |
|  | - | - | * | * | * | \% | $\cdots$ | \% | : | * | * | \% | \% | : | : | \% | * | * | - | \% | : | * | * | * | \% | : |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{3}$ | * | \% | , | $\stackrel{3}{ }$ | * | * | : | * | , | , | \% | \% | * | \% | \% | : | * | , | \% | \% | * | * | * | \% |  |
| $\cdots$ | "3. | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { \# }}{ }$ | \% | \% | \% | - | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | , | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \# | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | * | \# | \% | \% | \# | * |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | * | * | * | $\cdots$ | * | * | * | * | * | * | $\cdots$ | * | * | * | * | * | * | * | $\cdots$ | ** | * |  |  |  |
|  | \% | $\stackrel{\square}{*}$ | * | , | * | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | : | * | $\cdots$ | * | $\cdots$ | * | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\text { * }}{ }$ | * | \% | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | * | $\stackrel{3}{ }$ | * | * | * | - | $\cdots$ | $\cdots$ | * | \% | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | - | * | - | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{*}{ }$ | * | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ |  |
|  | $\cdots$ | - | * | * | * | , | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | * | $\stackrel{\square}{ }$ | $\because$ | * | * | * | * | \% | * | * | $\stackrel{\square}{ }$ | . | , | , |  | , |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { ? }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | + | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \# }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | - | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | - | - | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \# | * | $\because$ | \% |  |  |  |
|  |  |  |  |  | - |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - |  | $\stackrel{\square}{2}$ | * | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | * | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | * | * | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | " | $\cdots$ | $\because$ | - | - | * | * | $\because$ | : | : | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | $\because$ | $\because$ |  |
|  |  | * | , | $\because$ | 3 | ? | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | , | : | $\cdots$ | - | $\because$ | , | , | \% | : |  | * | \% |  |  |  |  |  |
|  | - | \% | \% | \% | : | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | : | \% | * | : | ? | \% | \% | : | : | - | \% | :3 | : | \% | : | - | \% |  | :3 |  |
|  | W\% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | , | * | $\because$ | - | * | $\cdots$ | \# | * | * | - | * |  | - | , | " | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | \% |  | - |  |  |  |
|  |  | - | \% | $\square$ | * | $\cdots$ | $\cdots$ | * | * | * | * | * | \% | - |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | * | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | *is |  |  |  |  | \% | . | \% |  | ! | ! |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - | ":3 | : | $\cdots$ |  |  | " | * |  | : | : | - | ": |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | C........ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | \% | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | : |  |  | \% | * | \% | \% | . | . | , | + | . | + | + | \% | * | : | * |  |  |  |  |  |
|  | 2"...** |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | \% | * | * | * | * | : | * | : | * | \# | - | " | * | " | \% | * | * | : | : | * | * | \% | * | : |  |
|  | Navewa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20, wayater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | +20w |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | * | . |  | * | $\pm$ | * | * | $\cdots$ | * | * |  |  | * | * | + | * |  | * |  | * |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - | $\cdots$ |  |  | , | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  |  | - |  | - | ! | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | \% ${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{*}{*}$ | * | * | * | - | $\stackrel{\square}{ }$ | : | - | : | * | - | ** | : | : | : | \% | : | * | * |  | \% |  |  |  |
|  | $\cdots$ | - | ! : | - | +. | ! | ? | ! ${ }^{\text {a }}$ | $\cdots$ | ! | $\stackrel{\square}{0}$ | : | ! | ? | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - | \% | ! | \% |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% |  | ! ${ }^{\text {a }}$ | \% | \% |  |  |  |  | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ |  |  | " | $\stackrel{3}{3}$ |  |  | $\cdots$ | : |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\underline{\square}$ | $\underline{0}$ | \% | - | * |  | $\cdots$ |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | "' | " | " | \% | : | $\stackrel{\square}{\square}$ | * | * | : | * | * | $\cdots$ | * | \% | - | * | * | * | \% | \% | $\cdots$ | \% |  |  |  |
|  | \% |  |  |  | - | : | **********) | * | - | ***********) |  | $\cdots$ | * | * |  | , |  |  |  |  |  | * |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | * | $\cdots$ | ( | - | - | \% | * | - | - | * | - | *. | \% | *: | * | * | * | : | : | *: | \% | * | : | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | . | , | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | - | $\stackrel{3}{ }$ | * | * | - | +. | - | \% | . | ? | - | * | + | ... | - | . | - | * | $\cdots$ | - | . | : |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | +20 |  | * | , | * | * | * | * | * | * | , | * | * | * | - | * | + | * | . | $\because$ | , | * | , | * | , |  |  |
|  | \% | ? | : | " | $\stackrel{\sim}{*}$ | *: | - | : | $\cdots$ | $\cdots$ | * | : | \% | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | + | \% | * | : | \% | \% | \% | $\stackrel{\sim}{*}$ | \% | : | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
|  | \%)=? |  | - | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | " | - | * | $\cdots$ | - |  | - | $\cdots$ | * | $\cdots$ | * | * | $\cdots$ | - |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{1}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  | - | , | \% | $\cdots$ | + | , | $\ldots$ | , | , | \% | , | , | , | - | \% | * |  | . |  |  |  | , |  |  |  |
|  |  |  | ! | , | - |  |  | , | \% | * | . | : | !2. | \# |  | \% | \% | * | \% | : | \# | $\cdots$ | \% | \#2 | " | $\cdots$ |  |
|  | - | * | * | * | \% | \% | * | * | \% | : | * | \% | \% | * | * | : | \% | * | : | : | : | : | $\stackrel{\square}{*}$ | : | : | * |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | " |  |
|  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | \% | , | \% |  | " | , | \% |  | \% |  | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \% | - | \% | - |  | \% |  |  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ** | (10* | * | : | * | * | * | * | ** | : | : | $\because$ | $:$ | $\because$ | $:$ | \% | : | \% | : | * |  |  | : |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\cdots$ |  |  |  | ， |  | ＊ |  |  | ＋ | ： | \＃ | ： |  | － |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | H－W： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ： |  | － | \％ | \％ |  | ： |  |  |  | \％ |  | ： | ＊ | ＊ |  |  |  |  | ， |  | ： |  |  |  |
|  | WW：＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | WV＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ？ | ＊＊ | ： | \％ | ？${ }^{\text {a }}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ | ！ | ？ | ： | ： | ： | ： | \％ | ＋ | \％ | ： |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hemer | ： | ！ | － | ：20 | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ， | $\because$ | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | － | \％ | ！ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ＊ | ＊ | ＊ |  | ＊ | \％ | ！ |  |  |  |  |  |  |  | ＊ | ＊ |  |  |  |  |  |
|  | ，manmane | \％ | \％ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ？ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＂ |  | $\cdots$ |  | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | ＊ |  |  |
|  | W |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wawatar |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂ |  | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＂ | － | ＋ | ＊＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＂． | ＊ | ＊ | ＊ | ？ |  |
|  | $\pm$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋．．．＂ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊${ }^{\text {a }}$ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \＃ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
| ＂ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． 3. | － | （13） | ＊ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ？ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＋1\％ | \％ | \％ | － | ＋i． | \％ |  |
| 果 | $\cdots$ | ＊ | ＊ | － | ， | － | \％． | ＊ | ＊ | ＊． | ＊ | \％ | ＊ | ， | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | \＃ | ＊ | ＊ | ＊＊ | ＊ | \＃ | ＊ | ． |  |
| シ |  |  | \％ | ， |  |  | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\square$ |  | － | $\because$ | ， |  | － | ， | $\cdots$ |  | ＂ |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | － | ＊ | $\because$ | ＊ | ： | ＊ | \％ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | － |  |
|  | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ |  |  |
|  | ？ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | \＃ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ， | ， | ， | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
|  | 능 | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | － | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ＂ | \％ | ＋ | － | ！ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\because$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\square$ | ＂ | $\because$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | ： | \％ | ？ | ＊ | ＋ | ： | ： | ？ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ |  |
|  |  | ＊ | \＃${ }^{\text {a }}$ | ． | ：${ }^{\text {a }}$ | \％ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ： | \％ | ＊ |  | ＊ | $\cdots$ | － | ＊ | ， | ， | ， | ， | ． | ＊ | ． |  |  |
|  | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ |  | ， | ， | ， | ， | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{9}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ： | \％ | ： | $\because$ | ： | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ， | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | － | $\cdots$ | ， | ＊ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | ： | － | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | \％ |  |  |
|  | 2mamem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | － |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ． | ． | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | （\％ | $\cdots$ | － | － | ， | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{1}$ |  | － | － | \％ |  |  |  |  | ： |  | ： | ： |  |  |
|  | 3－m |  | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | － |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | ：3 | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 2，mex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ＊ | ＊ | ： | ：${ }^{\text {a }}$ | ＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ |  | ＊ | ＂ | ： | \％ | ＊ | ： | \％ | \％ | ＊ |  |  |
| $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ＊ | $\cdots$ | ： | \＃： | ： | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | － | ： | ： | － | ＊ | ＊ |  |  |  | ＊ | $\stackrel{\square}{3}$ |  |  |  |  |
| $\cdots$ | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋$=3$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | \＃ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | ＊ | ＊${ }^{\text {a }}$ | ＊ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | ＊ |  |  | $\cdots$ | ＊＊ |  |  |  |  |  |  |  | ＊ | ， |  |
|  | ，＋ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | － | ＊ | ＊ | － |  |  |  |  |
|  | ， | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊＇ | ＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ | ＊${ }^{\text {a }}$ | ＊ | \％ | ＊ | ， | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊＊ | ＊ | \＃ | ＊ |  |  |
|  | ， |  | ＊ | \％ | － |  | ？ |  |  |  |  | ＋ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋＋＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． | ： | \％ | \％ | ＋ | ？ | $\cdots$ | ？ | ？ | \％ | ？ | ＋ | ＋ | ！ | ： | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | ． | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ |  |
|  | 迷 | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  |
|  | ， |  | － |  | $\because$ | ． | ． |  |  | ＊＊ | $\cdots$ | $\because$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\because$ | $\because$ |  |  |  |
|  | \％ | － | － | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＋ | ＊ | \％ | ＊ | ， | ＊ | \％ | ＊ |  | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ |  | ＊ |  |  |  |
|  | ＂ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ： | \％ |  |  |
|  | \％ | ＂ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ， | ， | ， | ， | ， |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ 3. |  | － |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2＋． |  |  |  |  |  | ＂ |  | ， |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ？ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | ！ | ： | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ： | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | P | ＊： | ＊＊ | ＊ | $\pm$ | $\cdots$ | ： | ＊ | ＋ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋3．3 | － | ＋ | \％ | \＃ | － | ＋ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \＃ | － | \％ | ＋ |  |  |
|  | 200m | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 鹿 | 为 | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\because$ | ig |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{8}$ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ® }}$ |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| \％ | ＋，\％ | $\cdots$ | ？ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ |
| 为 |  | \％ | － | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | － | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { Bn }}{ }$ |  | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ |  | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 。 | ${ }^{\circ}$ |  | ， | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＂ |  | ＂ | ＂ | ， |  | $\cdots$ |  |  |  | ， |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ． |  |  | $\checkmark$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ | － |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\square$ |
| H | ， | ！ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | Th | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{T}{4}$ |
| \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\text { an }}{\text { and }}$ | 3 | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ！ | \％ | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％an | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\circ}$ | \％ | ？ | ？ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | － | $\stackrel{\text {＇n }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ： | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\text { com }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\square$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | \％ | ． |  |
| \％ | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋tatematm | $\square$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\xrightarrow{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
| Hos |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | ： | \％ | $\pm$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：3 | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ： | ：\％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |
|  | 2．7．20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W\％Maxatat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ？ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ， | ， | $\cdots$ | ． | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{+}{3}$ |  |
| \％ | ，mommen | ＋ | $\stackrel{\text {－}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\text { ！}}{\text { ！}}$ | \％ | $\stackrel{3}{\circ}$ | ！ | \％ | $\stackrel{3}{\circ}$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\text {＋}}{\substack{2}}$ | － | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+1}{9}$ |
| \％ |  | ta | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ＊＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\because$ | t | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | $\because$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| cor | － | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | －n | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |
| $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\sim$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊＊ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{ }{*}$ |  |
|  | Nom |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | \％ |  |  | $\frac{20}{20}$ |  |
| ＊＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ＊＊ | ． | ． | ＊＊ | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ． | ． | $\cdots$ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ，eman | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | － | \％ |  |
|  | Namex |  | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ${ }^{\circ}$ |  | $\stackrel{ }{6}$ |  |  | in |  |  | － |  |  |  | ， |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hextumut |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ume | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | 3 | \％ | $\cdots$ |  |
|  | Nax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 部 | Nemer | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | \％ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | $\because$ |  |
| ＊ | ， | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { h }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{\text { a }}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | ？ |
| ＊ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | ， |  | $\cdots$ |  |  | ， |  | \％ |  |  | \％ |  |  | ， |  |  |  |  | ， |  |  | ， |  |  |
|  | Wemetumat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { at }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ！ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ？ | － | ＋ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ |  |
| \＃ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 令 |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ， | － | In | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | on | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | ＊ | $\because$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{*}{\text { A }}$ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | \％ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | 0 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ：n | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | \％ |  |
| \％ |  | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | is | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | in | \％ | \％ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂ |  |  |  | － | ＋ |  | ＊ | $\stackrel{+}{4}$ |  |  | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |  |  |  | ${ }^{\text {a }}$ |  | $\stackrel{ }{ }$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | － | ＋ | － |  |  |
|  | 边 |  | \％ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 㖪 |  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＊＊ |  |  | \％＊ | \％ |  | ＊＊ |  |  | ＊ | $\cdots$ | ＊＊ |  |  | ＊ |  |  |  |  | \％ |
| \％ |  | ＋ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\text { at }}{4}$ | $\stackrel{\text {＋}}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{6}$ | $\stackrel{\text { ！}}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\text { ！}}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\text {＇}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{4}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
|  | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexex maxter |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Huturamyent |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Unex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\because$ | R | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\pm$ | 4 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
|  | 込 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＋ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\underline{+}$ | － | $\stackrel{+}{0}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | － | － | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | － | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋in | \％ | － | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{2}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{6}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，emmen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\sim$ | ， |  | － | \％ |  | \％ | S | $\pm$ | \％ |  |  | － | \％ | ： | － | － | S |  | － | \％ |  | ＊ |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | ， | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | －a | $\cdots$ | ${ }^{\text {a }}$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\ldots$ |  |
| $\cdots$ | No．．．．．．．．． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | ？ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | m | \％ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ．ar | $\ldots$ | － | $\cdots$ | ． |  |
| 㖪 | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ＂ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＂ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | \％ |
| ＊${ }^{\text {¢ }}$ | ，${ }^{\text {anem}}$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { th }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ |  |
|  | ＋．＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ，\％ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\because$ | \％ |
|  | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | ＂ | \％ | $\because$ | ＂ | $\cdots$ | ＂ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ． | ， | \％ |  |
| － | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nomen | ＋ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\xrightarrow{2}$ |
| ＊ | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＇}}{3}$ | ＋ | ＋ |  |
|  |  |  | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ！ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | ${ }^{\prime \prime}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\prime \prime}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ${ }^{\circ}$ | ＂ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\ldots$ | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| $\cdots$ | \％ |  | $\square$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ， | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | U | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\ldots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |
| ， | ） | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
| ， | ） | \％ | in | \％ | \％ | in | ！ | \％ | in | ， | ＊ | \％ | ＋ | ＂ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| － | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | ． |  | ＊ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | － | ＂ | \％ | \％${ }^{\text {\％}}$ | \％ | ？ | ＂${ }_{\text {\％}}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＂\％ | \％ | \％ | \％ | ， | － | ： | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | ！ | ！ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |



|  | Nintin |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | ！ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  | ＋ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊ |  | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\because$ | ＋ | ＋ | $\checkmark$ | $\cdots$ | ＊ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ |
| （e） | $\cdots$ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ！i． | ！ | \％ | ！ | ！ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{17}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ |
| － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | \％ | ：\％ | \％ | ： | ！ | ：\％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ： | ！ | ＋in | ＊ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | in | ： | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | Nin |  | ， | ， | $\stackrel{3}{ }$ | ， | ， | ， | $\cdots$ | ， | ． | ， | ， | ， | ． | ， | ， | ， | ， | － | ， |  | ， | ， |  |  |  |
| $\cdots$ | \％．a． |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ， | ＊ | $\cdots$ | ， | ， | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ |  | \％ |
| ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | －memen |  |  |  |  |  | ． |  | ， | ， | ， | ， | \％ | ， | \％ |  | \％ | ， | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | \％ |  |
| Her | \％ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ | A | \％ | \％ | \％ | － |  |
| ＋ | Nin |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { ？}}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ， | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\substack{\text { a }}}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | ， | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | O | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | O | ： | $\stackrel{+}{3}$ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － |  | ＋ | ＋ |  | ？ | ： |  | ＋ | ＊ |  | A | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | － | ， | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ． | ． |  |
| \％ | Nawat tow | －m | ． | ${ }^{\circ}$ | － | ， | ， | \％ | － | m | 2 | ， | \％ |  | ， | ， | － | ． | a | \％ | －n |  | \％ |  | \％ |  |  |
| \％ |  | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ： | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | $\square$ | ！ | ： | $\stackrel{1}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － |
|  | erumatios |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ： | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | ： | ： | － | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋i． | ＋ | \％ | O． | ＋ | ＊ |  | ＋ | $\cdots$ | $0$ | ： | $0 .$ | \％ | \％ |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ？ | 告 | $\cdots$ | \％ | \％ | － | － | － | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\because$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20 | \％ | ： | ： | － | ： | ： | \％ | ${ }^{\text {a }}$ | ：m | \％ | In | \％ | \％ | \％ | ＋20 | $\cdots$ | \％ | 1 | $\stackrel{1}{ }$ | \％ | \％ |  | \％ | \％ | $\ldots$ |  |
| \％ | ， | ： | $\cdots$ | ： | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ： | ： | ： | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ |
| \％ | － | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | $\cdots$ | Nin | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ：8 | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |
|  | Cowerwer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％em metur | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{3}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | \％ |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ）， | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＊＊ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | ： | ＊ | ＊ | － | ＊ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\pm$ | \％ | \％ | － | $\pm$ |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ： | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | a |
| － |  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | 尔 | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | 令 | $\stackrel{3}{ }$ |  | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ， | Nomemem | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | T | \％ | ： | ： | ＋ | ＋ | － | S | S | ！ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ |  |
| \％ | ． | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | ＋28 | $\pm$ | $\because$ |  |
| \％ | －umax | $\square$ | $\cdots$ | $\therefore$ | － | － | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | A | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
| － | － | － | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | \％ | － | ： | ： | $\cdots$ | \＃ | － | $\cdots$ | －im | \％ | － | － | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ |
| $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | in | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | $\cdots$ |  |
| － | Otinemes | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{1}$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | ＊ | ＋ | ta | $\pm$ | ＊ | ＋ | ＋ | ds | $\pm$ |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋imuater | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | R | \％ | ir | A | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  | ＋ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{-}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | － | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \＃ | ＊ | T | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | U， | $\ldots$ |  | S | ＋in |  | \％ |  | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | ${ }^{4}$ |  | ， | ， |  | N | $\cdots$ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％nswewtumw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％esmamer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％atuar w |  | ＂． | $\cdots$ |  |  | \％ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ＂．．． | ${ }^{\circ}$ |  | m | $\ldots$ | ．ar | $\ldots$ |  | w | ＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |  |  |  | ＋ |  | ＊ | S | S | ＋ | ＋ | ， | ＋ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | ， | \％ | ， |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\xrightarrow{2}$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| ， | ， | $\bigcirc$ | ＋ | － |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 |  | ， | ． | － | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\sim}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |
|  | 4tux mex | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ |  | ＊ | ＊ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | O | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\because$ | － | $\because$ | $\because$ | \％ | $\square$ | ＊ | ．．． |  |
|  | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | ， | \％ | － | － | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | $\cdots$ | ， | ＊ |  |  |
| ＊ |  | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\cdots$ | I | ！ | ！ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | ¢ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\square$ | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | $\pm$ | $\bigcirc$ | $\pm$ | $\pm$ |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | 212 | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \＃ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | is | $\stackrel{3}{1}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{\text { ® }}{\text { a }}$ | $\stackrel{4}{9}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ |
|  | \％ | － | ． |  | $\cdots$ |  |  |  | \％ |  | ， | \％ |  | ， |  |  |  | a |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\pm$ | ＋ | ！ | $\square$ | ！ | 4 | $\square$ | ＋ | \％ | $\pm$ | $\square$ | ！ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋2 | ＋ | \％ | \％ |  |
|  | Tax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stimex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\square$ | ， |  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |
| \％ | \％inan | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { In }}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | －in | ＊ | $\because$ | \％ | ：3\％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | \％ | ： | $\because$ | \％ |
|  | 为 | ＋ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | － | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\because$ | \％ |
|  | Wif |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＋6 | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | ＊＊ | ＊ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{+}{8}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ |
|  | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ！ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | \％ | \％ |  |
| \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | ＊＊ | $\cdots$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ |  | ＊＊ | \％ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | ，enememe |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  |  |  |  |  | ＊ |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\text { A }}{*}$ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ |
|  |  |  | $\cdots$ | ${ }^{\text {Sm}}$ | $\cdots$ | － | ${ }^{14}$ | $\cdots$ | ${ }^{16}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  | － | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ |  | $\cdots$ | ＋ |  |
|  | \％ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | ＊ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | ＊ | － | ＊ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂n | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | \％ |
|  | 20， |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | is | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | ＋ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | $\xrightarrow{\text { a }}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{\prime}$ |  |  | ${ }^{\circ}$ |  |  | ${ }^{\prime \prime}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％2wyorn |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | 为 | \％ | ＋ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | in | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ？ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | S | ＊ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ， |  | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | in | $\stackrel{4}{ }$ | ＋ | $\because$ | $\pm$ | in | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | $\pm$ | ＊ | ＋ |
|  | O－mim | ＋ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ： | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ？ | $\because$ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | in | $\cdots$ | $\because$ | ： | H | $\cdots$ | $\cdots$ |
| － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ＊ | \％ |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\square$ |


| \% | , | . | : | , | ! | . | . | + | . | \% | , | Sin |  | * | \% |  | \% | \% |  | ta |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ㅇ.. | , | + | $\stackrel{3}{3}$ | : | : | ? | $\cdots$ | ! | ? | - | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | tir | $\stackrel{3}{3}$ | - | + | $\stackrel{3}{ }$ | + | + |  |  | - |  |  |  |  |
| \% | . | - | $\cdots$ | $\cdots$ | - | ? | ? | O. | ? | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ? | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | \% | ? | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | - |  |
|  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | \% | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \% | $\stackrel{*}{*}$ | in | $\cdots$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | * | T | $\stackrel{*}{*}$ | * | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{4}$ |
| - | , | - | - | $\cdots$ | ! | : | - | + | -in | , | $\cdots$ | $\cdots$ | \%in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | - | + | - | \% | + | - |  | + |
|  | +1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | , | + | + | \% | \% | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | \% | \% | $\cdots$ | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{*}{*}$ | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% |
| \% | M, \% |  | \% | $\stackrel{3}{3}$ | \% | \% | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | - | \% | \% | $\stackrel{3}{6}$ | \% | \% | \% | \% | \% | is | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { \% }}{3}$ | - | \% | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - |  |  |  | + |  |  |  |  | , |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wuxumu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | $\cdots$ | $\square$ | - | $\cdots$ | : | \% | . | , | -is | , |  | \% |  | "in | $\stackrel{3}{4}$ | - | - | \% | \% |  | - | \% | \% | . | + |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | : | \% | \% | $\stackrel{3}{2}$ | : | $\cdots$ | \% | 3 | \% | B | $\stackrel{3}{2}$ | \% | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | * | \% | \% | \% | $\stackrel{8}{8}$ | \% | : | \% | * | - |  |
|  | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | : | : | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | : | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | a | $\cdots$ | \% |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | \#ix | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | : | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{+}{*}$ | + | + | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | \% | $\dot{+}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | * | $\stackrel{4}{4}$ | + | * | 4 | + | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | + | \# | $\pm$ |  |
| \% | , | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | : | $\stackrel{3}{3}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | * | $\pm$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ? | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | \% | $\pm$ | \% |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \% | - | + | $\cdots$ | ? | - | - | \% | -in | $\cdots$ | $\cdots$ |  | . | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | - | \% | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | S | $\cdots$ | $\pm$ |  |
| \% | , | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\%}{*}$ | Sis | \% | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | $\stackrel{\text { U4 }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | T | ? | $\stackrel{5}{ }$ | \% | \% | 3 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{6}$ | $\because$ | $\stackrel{5}{\sim}$ |  |
|  | ) | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | - | \% | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \% | \% | * | \% | is | $\cdots$ | *i | \% | - | \% | $\cdots$ | * | - | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \% | \% | $\stackrel{\square}{2}$ | in | $\because$ |  |
| $\cdots$ | ? | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { \% }}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | \% | \% | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | \% | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | * | \% | \% | \% | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | \% | \% | \% | \% | ? | \% | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , \%o...... | \% | $\cdots$ | \% | $\square$ | $\square$ | \% | - | \% | \% | $\square$ | \% | - | . | \# | - | - | $\cdots$ | , | S | , | , | \% | , | \% |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | $\cdots$ | , | - | \% | \% | $\because$ | \% | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | - | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | * | \% | - | $\square$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% | ? | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{ }$ | \% | + | \% | $\stackrel{\text { ¢ }}{\text { ¢ }}$ | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{8}$ | + | \% | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{\circ}$ | + | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |
|  | \% |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{26}$ | \% | ${ }^{2}$ | \% | \% | \% | $\cdots$ | \% | \% | ${ }^{\text {a }}$ | \% | \% | \% | \% |  | ${ }^{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | A |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  | $\stackrel{1}{4}$ | S |  | +18. |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | $\cdots$ | $\cdots$ | - | - | $\because$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | $\pm$ | - | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | - |  |
| \% |  | ! | : | + | ! | : | +in | \% | + |  | * | : | $\stackrel{3}{ }$ | :* | * | \% | tir | + | $\pm$ | \% | + | * | : | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \% |  |
| \% | Stamuex | \% | $\stackrel{4}{4}$ | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{3}$ | \% | +in | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \% | + | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | +ix | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | - |  |
| $\cdots$ |  | ! | + | \% | ! | ! | $\stackrel{1}{4}$ | \% | \% | ! | \% | \% | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | + | + | $\cdots$ | \% | \% | \% | - | : | $\stackrel{1}{4}$ | -in | \% |  |
| - |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{9}{4}$ | $\stackrel{\text { A }}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{\text { i }}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | * | * | $\stackrel{\square}{6}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | * | \% | \% | $\because$ | \% | and | $\cdots$ |  |  |
|  | 2exay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | -in | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | \% | \% | $\square$ | : | \% |  | \% |  |  | , |  | \% | $\cdots$ | \% |  |  |  |
|  | + | , | $\cdots$ | . | , | $\cdots$ | , | $\cdots$ | , | , | $\cdots$ | $\checkmark$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | - | $\cdots$ | , | - |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\square$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\pm$ | : | - | $\cdots$ | $\cdots$ | * | $\cdots$ | * | * | - | \% | * | $\stackrel{1}{4}$ | \% | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \% | S | \% | \% | \% | \% |  |  |
|  | +20.ewemm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ) |  | \% | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | + |  |  | ? |  | $\stackrel{3}{2}$ | , |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |
|  | , |  | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{8}{3}$ |  | \% |  |  | $\div$ |  |  | \% |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{8}$ |  |  |  |  |  | + | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |  |  |  |
| \% | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \% | \% | \% | \% | $\pm$ | $\because$ | \% | \% | $\cdots$ | * | $\because$ | 3 | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | - | $\stackrel{*}{*}$ | * | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | Tin | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \% | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{H}{*}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , whewemer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ${ }^{\text {we }}$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\checkmark$ | , | - |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , | + | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{8}$ | \% | $\stackrel{3}{6}$ | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | $\cdots$ | \% | \% | \% | \% | \% | ! | $\stackrel{3}{3}$ | \% | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | * |  |
|  | Nemen | - | $\stackrel{10}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ! | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \% | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \% | $\stackrel{4}{6}$ | - | * | : | $\square$ | $\cdots$ | - | \% | \% | \% | \% | in | : |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | $\because$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \% | $\cdots$ | - | \% | \% | $\cdots$ | $\pm$ | \% | : | $\cdots$ | ! | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | ¢ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  | \% | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \% | \% | $\stackrel{3}{4}$ | \% | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \% | \% | $\stackrel{4}{4}$ | \% | + | $\stackrel{1}{4}$ | \% | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | + | $\stackrel{4}{4}$ | \% | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \% |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ! | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \% | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | - | \% | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | - | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \% | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \% | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
|  | , | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | * | \% | $\cdots$ | \% | \% | $\cdots$ | \% | \% | $\cdots$ | \% | , | \% | , | ${ }^{\sim}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ |  | \% |  |  |
|  | 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | . |  | - | $\stackrel{0}{0}$ |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\text { * }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  | , |  | , | \% |  | \% | a | ${ }^{\text {an }}$ |  | \% |  |  | \% | ${ }^{\circ}$ |  | $\stackrel{1}{4}$ | S |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | - |  |
| \% | - 2 | \% | $\stackrel{\text { and }}{\text { a }}$ |  | $\stackrel{\text { A }}{\text { A }}$ | $\pm$ | - | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | A | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { A }}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | ? | - | $\cdots$ | * |  | $\stackrel{3}{3}$ | : | $\stackrel{\square}{*}$ | A | + | * |  |
|  | Naterex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | ) | \% | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | ! | ! | $\stackrel{3}{*}$ | + | +6 | ! | $\stackrel{3}{3}$ | + | $\stackrel{4}{4}$ | + | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | + | $\pm$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | + | + |  |
| \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | - | $\stackrel{\square}{6}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
|  | ,"mman | - | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 5 | $\cdots$ | $\cdots$ | 1 | - | $\cdots$ | ... | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | , |  |  | $\ldots$ |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | , | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | :m | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | . | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% |  |
|  | Namment |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ |  | * | ${ }^{\text {and }}$ |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  | \% | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{\sim}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | $\stackrel{\text { * }}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \% | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | -m | $\cdots$ | - |  | - | $\cdots$ |  | - | - | - |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |
|  | Numum |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | - | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | 20.entum | \% | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | * | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | * | $\cdots$ | \% | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | * | * | * | * | $\stackrel{\text { \% }}{*}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | - | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | - | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { A }}{4}$ | $\stackrel{\text { \% }}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { ! }}{ }$ | : | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | ) | \% | \% | * | \% | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{*}{*}$ | ! | \% | \% | \% | \# | \% | \% | $\cdots$ | \% | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | - |  |
|  | \%everexaye |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | +... | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | * | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | i | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \% | \% | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |
|  | + | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | \% | \% |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \% |  | * | - |  | * | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | 51x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | \％ |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \＃ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | ＂ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | Tir | \％ | \％ | \％ |
| － | Hentinam | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | － |  | \％ |  |  | ： |  |  | \％ |  |  | ， | \％ | ， |  |  | \％ |  | － | \％ | ， | \％ |  |
|  | \％） | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \＃ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ， | $\cdots$ | \％ | Pr | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | ＊ | － | \％ | \％ | ＊ | ＋ | \％ | ＊ | ： | $\stackrel{1}{2}$ | ＊ | ＊ | \％ |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{+}{*}$ |  | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ＋ | $\stackrel{+}{8}$ |  | ＊ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | － |  | ＊ | － |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 䢒 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | ， | － | ， | ， |  | ， | ， |  | ， | ， | ， |  | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{ }{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ |
| － | ＋ |  | ， | － | ， | － | － |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\square$ |  | \％ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  | － |  |  | ＊ |  |  | ＊ |  |
|  | ，manil | －im | His | S | $\pm$ | － | ＊ | S | S | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | Sis | \％ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | $\because$ | \％ | \％ |
| \％ | ，meatin | \％ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | in | $\cdots$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | is |
|  | Wixamex mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{9}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\underline{\square}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ？ | $\pm$ | $\cdots$ | ＋ | $\pm$ | $\square$ | ＋ | $\pm$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | is |
|  | ， | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | BiA | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | － | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  |
| \％ | Ne | ， | ：in | $\because$ | $\because$ | \％ | ， | $\because$ | ， | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％in | $\because$ | $\stackrel{3}{28}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | $\because$ | \％ | $\stackrel{i}{ }$ | $\underline{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | in |
| \％ | $\cdots$ | ： | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | － | － | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | － | $\because$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\because$ | $\cdots$ |
|  | nemmen | ＋ | ， | － | － | ， | ， | ， | ， |  | ． | ， | ＊ | － | ＊ | $\cdots$ | － | － | － | ＋ | ＋ | ， | ， | ， |  | ， |  |
| － | ， | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | im | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ， | ， | ＂ | ＂ | ， | ， | ＂ | ， | ， | ＋ | ， | $\square$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{5}$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | ＋ |  | $\stackrel{+}{4}$ |  | ， |  | $\because$ | \％ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{*}{4}$ | R | S | $\therefore$ | \％ | $\xrightarrow{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | ＋ |
|  | － | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 | 4 | ＋ | \％ | ＋ | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\square$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋in | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋in | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{\square}$ |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | wa | m | － | \％ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  | ， | ． | ， | ， | ， | ， | ， | ＂ | ， |  | $\underline{0}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 而 | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ |  |
|  | \％14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ， | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ． | ， | ． | ， | ， | ， | \％ | ？ |
|  | N， | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ： | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\rightharpoonup}{*}$ | $\cdots$ | A | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\rightharpoonup}{*}$ | $\stackrel{\star}{*}$ | ， | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | S | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＊ | \％ | T |
|  | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ：＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\underline{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  |  | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{ }{*}$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |
| \％ | （ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ¢ | in | ＊ | ¢ | \％ | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ！ | ¢ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ¢ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\because$ |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\therefore$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ |
| 运 | ， | － | $\stackrel{\square}{1}$ | \＃ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | ！ | O | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
| － |  | 3 | $\pm$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | S | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ， | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{ }$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\therefore$ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | \％ | ， | \％ | $\pm$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{ }{6}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{1}{ }$ | ＊ | ＋ | － |
| W | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | ＋ | a | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ta | $\pm$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{ }$ | ＊ | $\pm$ |
| － | － | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | un | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ |
| ＊ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | in | t | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | \％ | is | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | in | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | is | ＊ | \％ |  |
| \％ |  | ： | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | $\stackrel{\text { mim }}{ }$ | \％ | \％ | ： | Sis | － | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | in | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | in |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，in | ． |  | ． | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  | $\sim$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋3＊ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\cdots$ | 3 | 3 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\stackrel{ }{ }$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\stackrel{8}{8}$ |  |  | － |  |  |  |  |  |
|  | Wermumat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋3， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\cdots$ |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{1}{6}$ | ！ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{8}{6}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | 4 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{1}{8}$ | $\stackrel{1}{6}$ |  |  |
|  | Hewemex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\square}{0}$ | － | － |  | $\cdots$ | $\bigcirc$ |  | \％ |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $+$ | $\stackrel{+}{2}$ | － | $+$ |  | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\pm$ | － | ＋ | $\pm$ | $\times$ | $\bigcirc$ |  | $\stackrel{1}{6}$ | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |
| ＂ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | 4 | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  | $\stackrel{\square}{0}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hxatememe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －cemanemen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 隹 |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\pm$ |  |  | $\stackrel{1}{4}$ | － |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |  |  |
|  | （e） | $\stackrel{\text { Pr }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\underline{+}$ | \％ | ＋in | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { and }}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \＃ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋in | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{+}{1}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ＋ |
| \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ， | \％ | \％ | \％ | ＊ |  |  | ＂\％ |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{+}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{+}$ |  | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{R}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | 4 | ＊ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | R | \％ |  |  | $\pm$ | $\ldots$ | \％ |
|  | Namen | － |  | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | － |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂n | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | \％ | ， | ＋ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋88 |
|  | 为 | － |  | ＊ | ： | － | ： | － | \％ | ＊ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | ， | － | － | ＊ | ＊ |  | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  |  |
|  | 2wovevew |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 눌․․ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ |
|  | ， | $\cdots$ | $\because$ | \％ | ： | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ |
|  | ＋3． | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | ＋ |
|  | $\cdots$ | ， | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{ }{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | 4 |
|  | 为 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\xrightarrow{\circ}$ | \％ |
|  | ＋＋umeat | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ | ， | ． | ， | ！ | ． | ＋ | ， | n | $\cdots$ | ， | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | － | ， |  | － |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， | － | $\stackrel{\square}{*}$ |  | in | ＊ |  | ＋ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  | － | \％ | ＋ | ＋ | \％ | ＋in | ＋6 | \％ | $\stackrel{+1}{4}$ | ＊ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | － | \％ | － | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ |
|  | Wu＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 | ， | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| ＊ | O， | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | ¢ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | ti | $\because$ | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { i }}$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ |
|  |  | \％ |  | $\stackrel{3}{6}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| ， | ㅇ．． | \％ | ， | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | ，in | ＊＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 年＂ | \％ | A | \％ | $\stackrel{1}{0}$ | $\underline{\square}$ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | \％in | $\ldots$ | \％ | 0 | \％ | $\cdots$ | $\underline{\square}$ | $\pm$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ： | $\ldots$ | \％ |
|  | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ： | $\because$ | \％ |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{+6}{\square}$ | － | ！ | \％ | \％ | － | \％ | $\because$ | ＋ | ： | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | ？ | $\stackrel{\text { ia }}{ }$ | ＋ |
| \％ | ？ |  | － | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | － | ． | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | ＊ | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ． |  |  | ． |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | ＋ | ＊ | $\stackrel{\text { ¢ }}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ¢ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | S | \％ | \％ |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2umex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  | ＊ | ＊ | ． | $\pm$ | \％ | － | $\pm$ | ： | － | ＋ | $\cdots$ | ＊ |  | ＊ | \％ | ： |  | － | ＊ | － |  | \％ | ： | $\cdots$ |  |
|  | Sexam memene |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{9}{4}$ | $\cdots$ | $\div$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | 3 | $\stackrel{\square}{i n}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ！in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ！ | ！ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\ldots$ | A |
| \％ |  | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | 3 | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | A | Sin | $\because$ | A | A | ＋ | ＋ | A | $\cdots$ | ＋ |  |
| ． | \％ | － | ： | \％ | － | － | ： | $\cdots$ | T． | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | iin | $\stackrel{14}{14}$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | Tin | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | ＋in | $\cdots$ | $\stackrel{7}{4}$ | 4 | 4 | $\stackrel{18}{18}$ | $\stackrel{14}{4}$ | \％ | 4 | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，mixex yemem |  | $\cdots$ | －2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ | \％ |  | － | $\ldots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ＋ | － | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{9}{\text { ！}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{8}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{9}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\because$ | \％ | \％ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ． | \％ |  | ＋ | ＋ | － | $\stackrel{\text { ！}}{\text { ！}}$ | ： | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ， | \％ | \％ | ， | \％ | － | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | A | ， | ： | A |  |
|  | －${ }^{\text {a }}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ： | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | H | ， | ， | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{+}{6}$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＊ | $\stackrel{12}{*}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | 号 | \％ | ＊ | $\stackrel{+}{2}$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | tir | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\pm$ | $\cdots$ |
| \％ | ） | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { in }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\%}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{8}{3}$ | \％ |
|  | Natamens |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| wivem | 为 | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{2}$ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  |
|  |  | T | ． | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | － | ， | $\stackrel{*}{*}$ | － | ． | ？ |  | $\cdots$ | S |  | $\cdots$ | － |  | $\because$ | － |  |  | ＋ |  |  |
| \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ＊ | ＊ | ＊ |  |
|  | Wewtumutu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － |  | － | ： |  |  |  |  |  | \％ | \％ |  |  | \％ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  | $\because$ |  |  | － |  |  | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{m}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{ }{0}$ | －m |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ： | ， | － | （n） | $\cdots$ | \％ | ， | ， | ， | ＊ | $\cdots$ | ${ }^{\prime \prime}$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | ＂ | ${ }^{\prime}$ | \％ |  | ${ }^{\prime}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | \％ | － | $\cdots$ | ． |  |  |
| － | 为 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
|  | ， |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  | $\cdots$ | \％ay |  | ， | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ．an | om |  |  |  |  | \％ |  |  |
| － | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  | $\because$ | $\because$ |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | － | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{30}$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | － | － | ． | $\ldots$ | －a | 10 | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  |  |  |
|  | Nasem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | － | ， | ， | ， | ． | $\cdots$ | － | ． |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2＊ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ： | $\stackrel{\text { n }}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊＊ | ＋ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | O， | － | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{*}$ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | \％ |
|  | ＋2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{6}$ | \＃ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ： | \％ | ＋ | ＊＊ | ＋ | ！${ }^{\text {a }}$ | ＊＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | ＊＊ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋${ }^{\text {\％}}$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{6}$ |
| ． |  | $\cdots$ | ＇m | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
| － | \％ | A | $\bigcirc$ | $\therefore$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： |  | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{8}{8}$ | － | $\stackrel{\square}{\text { i }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |
| ， | Heme | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％－ |
|  | Wever |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
| ＊ | ，\％enem | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\ddot{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | it | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ＊ | ¢ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | in | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | is | $\cdots$ | $\stackrel{3}{9}$ |
|  |  |  |  | － |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\sim$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |
| － | ， | $\stackrel{3}{6}$ | $\because$ | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\square$ |
|  | Wix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\stackrel{H}{4}$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{H}{4}$ | － | $\because$ | － | $\square$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | 4 | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\sim$ | ＋ |
| \％ | 20 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| － | ， | $\stackrel{3}{\text { an }}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | is | \％ | $\cdots$ | \％ | is | － | $\cdots$ | ： | in | $\cdots$ | a | － |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{5}{5}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{\square}$ |
| \％ | － | $\cdots$ | ＋ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ：${ }^{\text {a }}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ＋i／ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\square$ | ＋ | $\because$ | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | \％ |  |
| \％－ | － | $\stackrel{\text { in }}{3}$ | ：3 | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | is | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{m}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\therefore$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ：9 | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { an }}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ |
| ＊ | ， | \％ | ㅊ | is | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | i | ， | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | i | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | ¢ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| $\cdots$ | ， | \％ | ： | ＋ | ： | \％ | ： | ， | \％ | ！ | $\stackrel{3}{ }$ | ！ | \％ | ＊ | S | S | \％ | d | ＋ | S | ＋ | ＋ | ＊ | ＋ | \％ | \％ |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\square$ | － | \％ | \％ | ¢ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％emotum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | － | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ | － | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{1}$ |
|  | Viver |  | ．．． | $\cdots$ | ． | ， | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ．．． | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ |  |
| 为 | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\cdots$ | $\square$ |
|  | ＋ |  | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ |  | $\pm$ | $\pm$ | \％ | ， | ＊ | ＊ | ＊ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { ars }}{ }$ | ＋ | $\cdots$ |  |
|  | ， | $\bigcirc$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | \％ | － | － | m | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\ldots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | ㅇ．． | $\ldots$ |  |
| 迷 |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | ： | \％ | ， | ＊ | \％ | A | ＊ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{2}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\because$ |  |
| － | ？ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\because$ | \％ | ＊ | ！ | ！ | $\because$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | － | ！ | \％ | ¢ | B | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ |
|  | － | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂\％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ！ |  |  |  |  | ＋ |  |  | \％ |  |  | ＊ |  |


|  | ， | $\cdots$ | \％ | ＋ | ＋ | ： | ， | ， | ， | ， | \％ | 3 | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | 4 | ＋ | \％ | $\because$ | Ts |  | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋${ }^{\text {a }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ， | ？ | in | \％ | \％ | ： | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ |
|  | ？ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 9 | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | H2x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wher ent mex |  | － | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | ${ }^{\text {m }}$ | － |  | － |  |  | ${ }^{*}$ |  |
| $\cdots$ |  | ？ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{15}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexamemm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\bigcirc$ | － | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{\square}{3}$ | ， |  | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\sim$ |  | ， | ， |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | ， | ． | ， | ， |  |
| Wew |  | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\because$ | \％ | ： | $\because$ | \％ | － | $\cdots$ | ＊ | － | 5 | \％ | \％ | \％ | ：8 | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ． |
| \％ | ， | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{ }$ | ＊ | \％ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | ＊＊ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{ }$ | \％ | T |
|  | Wenewerwe |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\because$ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\square$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ： |  | ＊ | ．in |  | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ | ： |  | $\cdots$ | \％ |  |  | ． |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | Winuew | － | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 㖪 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％Wixamimis |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3－man |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Naman |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  | － |  | $\cdots$ | ， |  | ＊ | ． |  | ， | ． |  | ． | ， |  | ． |  | ． | ， |  | ． | ． | \％ | \％ | $\ldots$ | ． |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | － |  |  | $\square$ | $\cdots$ |  | $\because$ | $\cdots$ |  | － | \％ |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ： | $\cdots$ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots \stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| － | $\stackrel{\sim}{3}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋i | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ |
|  | ？ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | A | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ | \％ | ． | ． | ＊ | ． | ． | ＊ |  |
| － | ，mexam | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
|  | Navamex mux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 迷 | Nomen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | ． | － | ． | $\square$ | $\square$ |  |  |  |
| － | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  | $\stackrel{\square}{\text { ar }}$ | \％ | － | t |  |  | ． | $\stackrel{1}{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ |  |
|  | \％avy |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | We．usw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | ． |  |  | ． | ． | ． | ． |  | ． | \％ | S | ， | \％ | － | $\stackrel{\square}{ }$ | － | ． |  |  | － |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
| － |  | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { da }}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Hexamex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2－3．．．．．．．．． | \％ | ＊ | $\ldots$ | 20 | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\because$ |  |
|  | 2emetmexatere |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nater | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ． | ． |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | $\cdots$ | \％ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％everuawat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ，mamen | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\sim$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |
| \％ns |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | ！ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | $\because$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | ＋ | $\pm$ | ＋ | ＋ |
|  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | S | \％ | \％ | ： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | － | $\pm$ | $\bigcirc$ | S | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ | S | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{1}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | ， | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | ． | ＋ | ． | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | ． | $\cdots$ |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | ？ | ＂ | ＂ | ！ | ＋ | ＂i | ， | ！ | ＂in | ：${ }_{\text {a }}$ | \％ | \％ | ＇in | ＂i | \％ | ＋ | ：${ }_{\text {a }}$ | \％ | ： | ： | \％ |  |
| \％ | O， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ． |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
|  | Waymu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | $\pm$ | ＋ |  | ＊ | ＋ | ＋ |  |  | S |  | S | S |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ） | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | － | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{2}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | ． |  | $\square$ |  |
|  | －\＃\％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 令 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ． |  |  |  |
|  | Man |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\checkmark$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\pm$ | ． | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | － | －m | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ |  |
| \％ |  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{5}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{5}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ |
|  | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％a | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | In | $\ldots$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | \％ |  | ＋ | $\bigcirc$ |  | $\cdots$ | \％ |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{18}{2}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | in | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | a | ： | \％ |  |
|  | \％－7． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{.0}{ }$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | No | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊＊＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | \％ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ＋ | $\because$ | ＋ | $\stackrel{+}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\square$ | ＊ |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ：n | Si | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ：is | $\cdots$ | \％ | in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | in | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | ＊ |  |
| － | ， | \％ | ： | ： | \％ | － | ： | ：＊ | \％ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ： | ＊＊ | ： | ： | \％ | ＋ | ＊ | \％ | ： | \＃ | \％ | ： | ：i | ： | $\cdots$ |
| \％ | ， | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | － | Tis | ． |  |
| \％ | ， | ？ | ＋ | ， | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | ， | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\checkmark$ |  | $\cdots$ |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |
| \％ | （entin | $\cdots$ | ： | \％ | ： | ： | is | ： | in | ，in | \％ | ， | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | ：＊ | \％ | in | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | in | in | ： | in |
| 边 | N－ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ： | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{1}{8}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | in | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  | 5ux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％umama |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | A Antan | ： | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | 3 | ＊ | $\stackrel{4}{4}$ | 3 | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{+8}{8}$ |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ，\％ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{*}$ | \％ |
| \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ： | i | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：3 | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | T | \％ | ＋ | \％ | ti | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | \％ |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | B | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ！ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ！ | \％ | ！ | ＂ | it | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ！ | $\cdots$ | ＋ | ！ | ！ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％${ }^{\text {\％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
| ， | 边 | ＋ | \％ | ＋\％ | \％： | ！${ }^{\text {\％}}$ | ）！${ }_{\text {\％}}$ | ，！${ }_{\text {\％}}$ | ＋i | ）！ | ＋$\stackrel{3}{*}$ | ＊ | ＋！ | ＊＊ | ＋ | \％ | ， | ）${ }_{\text {\％}}$ | ＊＊ | ！ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | ＋ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| \＃－ | 3－4， | － | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | ， | ， | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ， | ， | － | \％ | ， |  | ＊ | － | ， | ， |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％asem | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％emex | $\cdots$ | ： | \％ | a | ＋ | \％ | － | \％ | $\ldots$ | a | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | 㐋 |  |
| $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ |  |
| \％es． | \％ex |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  | $\cdots$ | ． |  | $\cdots$ |  |  | \％ | Na |  |  | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |  |  |  |  |  | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | \％ |  | \％ |  | \％ | \％ | \％ |  | ？ | ． |  |
| \％ | － | $\cdots$ | － | ， | ， | ． | ， | $\cdots$ | ， | ， | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | ， | － | S | S | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， |  |  |
| \％ | ＋in | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{5}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | 4 | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{3}$ |
| $\ldots$ |  |  |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  |  |
| \％ | ， | － | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | － | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | （i） | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | ＋ | $\because$ | $\because$ | ＋ | $\pm$ | \％ | \％ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{3}$ | 3 |
| w | ， | ＋ | － | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ： | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ | － | $\stackrel{\sim}{6}$ | ＋ | ＋ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\ldots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{6}$ | dr | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ |
|  | \％umbeutu |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ |  | \％ | \％ |  |
| － | ， | － | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | － | \％ | $\cdots$ | ＊ | － | － | － | － | － | \％ | ＊ | － | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ＊ | － |
| － |  | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ？ | $\cdots$ | \％ | S． | ． | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\because$ | ， | \％ | $\because$ |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ， | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | 2，unumumex |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | ＊ | $\cdots$ | － | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ． | － | － | － | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { S }}{ }$ | S | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{5}{6}$ | $\stackrel{18}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ， | \％ | S | \％ | \％ | St | ＊ | \％ | ＊ | \％ | 3 | 48 | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ？ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | ， | $\square$ | ． | \％ | ． |  | － | $\pm$ |  | － | $\pm$ | ． | $\pm$ |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ． | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | ． |
|  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | is | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | is | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | ti | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | ， | ？ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＋i | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ！ | \％ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， |  | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{8}{4}$ | － | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\because$ |  |
| － |  | ： | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{4}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |  |
| \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％${ }_{\text {\％}}$ | ，$\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | \％ | \％${ }^{\text {a }}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ．$\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\leftrightarrow}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{3}$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\because$ | ${ }^{*}$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | \％ | $\because$ | ： | \％ | \％ | $\because$ | $\therefore$ | \％ | 3 | $\therefore$ | \％ | is | \％ | \％ | ： | 3 | \％ | ： | $\therefore$ |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | is | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | is | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
|  | Hex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －Whatame | $\stackrel{ }{ }$ | － | － | －m | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\bigcirc$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | 。 | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ＋ | － | ： | $\stackrel{3}{0}$ | An | － | A | $\because$ | － | \％ | \％ | An | ， | \％ | $\because$ | ， | $\cdots$ | － | \％ | \％ | － | \％ | \％ | ． | ： | $\cdots$ |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | － |  |
| － | Numen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 3 |  | $\cdots$ |  | $\square$ | \％ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{*}{\circ}$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |
| ＊ |  | $\cdots$ | － | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{m}{ }$ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | －m | \％ | －a |  | $\cdots$ | －a | － | \％ |  |  |
|  | Nin | － | ， | － | － | ， | ， | ． | Sin | ， | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ： | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ？ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 3 |
|  |  | $\cdots$ | －．．． | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | －a | $\ldots$ | －a | －． |  |  |  |  |
|  | Nomene | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | － | － | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | Lefut | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |  |
| $\sim$ | Nomen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | － |  |  | －10 |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | ＋ |
| \％ |  | \％ | － | － | $\cdots$ | － | － | － | ， |  |  |  | － | － |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Namen | － | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{+}{ }$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ． | － | ？ | － | － | － | $\cdots$ | \％ |  |
|  | Suman | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ |  |
| $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＂m }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ，meners | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ | \％ |  |
| $\ldots$ | ， | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
| $\cdots$ | 践 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |
|  | 2 | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ |  |
|  | ，midemex max | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ |  |  | － |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | ． | ${ }^{*}$ |  | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ |  | ． | ${ }_{\text {an }}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |
|  | Nammen |  | $\stackrel{.0}{\sim}$ |  | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  |  |  | ， |  |  | \％ |  | $\cdots$ | \％ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％tuxemy m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | \％ | ＊＊ | \％ | \％${ }_{\text {\％}}$ | \％ | ＋ | ＋in | \％ | \％${ }_{\text {\％}}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ²\％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{8}{4}$ |  |
|  | Nomen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ，memememen | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | － | ＊ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text {＋}}{*}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{8}{6}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{i}$ | 4 | $\underline{\text { if }}$ | $\stackrel{\square}{\text { i\％}}$ |  |
| $\pm$ | －mmen | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ | ！ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | ！ | $\ldots$ | a | \％ | ： | \％ | \％ | ： | $\square$ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ |
|  | ＋20 | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{8}$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ～ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{\sim}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 는Num |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { and }}{\text { and }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{\substack{\text { and }}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { ma }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | 为 |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{n}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ |  |
|  | ，umamex | $\xrightarrow{*}$ |  |  | $\cdots$ |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ＊ |  |  | ＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ |  |  |  |
| \％ | 2 | \％ | 3 | \％ | \％ | 3 | $\stackrel{*}{ }$ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | $\stackrel{3}{2}$ | 3 | － | ＊ | ＊ | － |  | ， | \％ | \％ | \％ | ． | $\stackrel{3}{4}$ | － | \％ | ． |  |
|  | Feramexay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | － | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | － | $\pm$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | ＋ | － | － | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
|  | － |  | ＊＊ | $\cdots$ | ＂am | ＂ |  | ${ }^{\text {＂4，}}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{14}$ | ${ }^{4}$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ |  | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 4， |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | ． |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{3}{ }$ | 3 | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | 3 | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | \％ | 3 | ＊ | $\stackrel{3}{ }$ | 2 | \％ | \％ | i | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ |  |  |
|  | （ | － |  | $\stackrel{\text { and }}{\text { \％}}$ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | 閏 | ＊ | \％ | ， | ＂＊ |  | \％ | － | 令 | \％ | ， | ＂ | ！ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5ex | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | ＂n | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{.0}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | $\stackrel{ }{ }$ | － | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ， | ${ }^{\text {an }}$ | ＂ | ＊ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |
|  |  |  | \％ | $\cdots$ | in | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ： | \％ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | \％ |  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ |  | ＋ |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | N | ＋ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ， | T | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\triangle$ | － | \％ |  | \％ | ， | ？ | ＊ | \％ | ， | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ？ | ＋ | \＃ | $\stackrel{3}{2}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ＋ | ， | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | ． | ， | ， |  | ． |  |  | \％ |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { ！}}$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{*}{8}$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ， | ， | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{\text { en }}$ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ${ }^{16}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 0 | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | \％ | ＊ | $\cdots$ | ， | ， | ＊ | ， | ， | ， | ， | ， | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | 尔 |
| － | Hexmand | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  | $\frac{14}{2 m i n}$ | 1 | $\frac{i m}{2 m}$ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{*}{\square}$ |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |  | $\cdots$ |  |
| \％ | － | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ． | ＋ |  |  | ， |  |  | ${ }^{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＋ | ？ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | ＋ | \％ | － | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | 3 |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | － |
|  | Natememmen | $\cdots$ | －m | ＊ | － | ＋ | ＋ | － | ＋n |  | $\square$ | \％ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | － | \％ | \％ |  | － | \％ |  | － | － |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ， | \％ | $\stackrel{+0}{0}$ | $\because$ | ＋ | $\stackrel{\square}{+0}$ | － | ＋！ | ＋ |  | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3－umm |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ！ | \％ | \％ | －in | － | $\cdots$ | in | ！ | \％ | \％ | in | \％ | ＂＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ＋ |  |  |  |
|  | \％ |  | 寺 |  | ． | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | 1 | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | m | $\ldots$ |  | m | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＂ | $\cdots$ |  | ${ }^{+}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | $\cdots$ | － |  | ${ }^{\circ}$ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 毞 | － | － | $\stackrel{ }{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＂ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | ， | ． | ${ }^{\circ}$ | ． | $\cdots$ |  |  | \％ | \％ | un |  |
|  | \％${ }^{\text {\％}}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{1}{ }$ | \％ | ＊ | $\stackrel{1}{ }$ | ＋ | ＋in | $\cdots$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | － | ＋ |  | ＊ | ＊ | ＋ |  |  |
|  | ，wew | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | \％ | － | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | \％ |  |  | $\cdots$ | $\checkmark$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Noverazan |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | － |  |  | $\cdots$ | $\begin{aligned} \circ \\ \hline \end{aligned}$ | $\begin{array}{r} \frac{0 .}{0 . a} \\ \hline \\ \hline \end{array}$ | － | $\frac{\pi}{\infty}$ | $+\frac{0 n}{0.0}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\text { com }}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\text { em }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\begin{aligned} & \frac{8}{6} \\ & \hline 6 \\ & \hline \end{aligned}$ | \％ |  |
|  | Ninum mearen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ． | ． | ${ }^{\text {a }}$ | \％ | \％ | \％ | \％ |  | m | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | a | s | \％ | \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ |  |
|  | 5axaye |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wexatave |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ane |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  | ， |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\square$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{1}{3}$ | \％ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | \％ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ |  | 。 |  |  |  |  |
|  | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ．n | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\bigcirc$ | － | － | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20x ${ }^{2}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |
|  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | － | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | －a | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | R |
|  | \％－u．ammen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{*}$ | ${ }_{10}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+1}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text {－in }}{ }$ | $\stackrel{\text { In }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | ${ }^{\text {m }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |
|  | ，mex matam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stamexem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％ex wixume |  |  | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | Oom | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ．．． | $\stackrel{\sim}{\circ}$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{ }{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\cdots$ | \＃ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ${ }^{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋ | \％ | $\because$ | \％ | \％ |  | $\stackrel{3}{4}$ | \％ |  | $\because$ |  |
|  | 5rata |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，mentern |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namememen | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{10}$ | －n | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{3}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |
| － | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ！}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{\square}$ | $\stackrel{\text {＇a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  | momen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＂nematam | $\cdots$ | $\cdots$ | 碞 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | － | ． | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ | Im | － | $\cdots$ | \％ |  | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ |  |  |  |  |
| \％ | Nom | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | ＋$\quad$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { B }}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ |
| － | 1 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －n | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | － | ${ }^{2 m}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a |  |
|  | Namen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ${ }^{20}$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | － | $\cdots$ | － | \％ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | －10 | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | －m | － | $\cdots$ | \％ | ＂ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  |  |  |  |
|  | Noun | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\because$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\because$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 2mand | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |
|  | N： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{+}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\ldots$ |
| \％ | ， | A | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\div$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | A | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |
| \％ | 20， | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |
|  | 边 | － | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | － | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | － | $\xrightarrow{\text { ¢ }}$ | ！ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | \％ | \％ | － | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ |
|  | O． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a | ： | \％ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | －m | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | －m | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ |  |
| － | ＋wam |  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ |  | ， |  | － | ， |  | ， | ， | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ， | ， | ， | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{\circ}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |
| － | 20men | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{+}{ }$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | \％in | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | －a | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |
| － | O－mane |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 20 | \％ | ${ }^{24}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
| － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | ， | ， | ， | \％ | ， | ， | \％ | $\cdots$ | － | ， |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |
| \％ | 2ex |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{10}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{.0}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | Natan | \％ | － | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | ！ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | － | \％ | \％ | $\because$ | \％ | ＊＊ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |
|  | ，em | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | － |  | $\stackrel{\square}{ }$ | ${ }^{\text {in }}$ |  | $\stackrel{.}{ }$ | － | $\underline{10}$ | $\underline{\square}$ | $\stackrel{10}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ 0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | 2mamen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | \％emterem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{13}{ }$ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ |  | \％ | \％ |  | $\because$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  | \％ | － | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | ， | \％ | － | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  |
|  | Nemen | ＂ | ＂ | － | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＂ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | －in | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | in | in | \％ | ！ | $\because$ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ |
|  | A | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | N | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ＊ | － | ＋ | ＋ | ． | ！ | $\cdots$ | ， | ． | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ． | ． | ． | ． | \％ | ． |  |
| \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | ： | ： | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ |
|  | \％ | \％ | ： | \％ | ！ | ！ | ： | \％ | － | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | － | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | in | \％ | $\square$ | \％ | \％ | ： | \％ | － |
|  | 2－ | ， | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | 210 | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | －12 | N． | －n | $\cdots$ | rem | \％ | －1． | 㐋 | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ |  |
| \％ | \％－2man | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{\text { \＃}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | ， | $\stackrel{8}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ＊ | $\stackrel{3}{0}$ |
|  | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{10}{ }$ | ${ }^{\prime \prime}$ | ${ }^{10}$ | $\pm$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {c／m }}$ | In | 1 | 10 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ |  |  |
|  | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\prime}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\because$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | J | － | $\stackrel{\text { am }}{ }$ | $\cdots$ | － | － | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a |  |
|  | － | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
|  | 20， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | , | , | ! |  |  |  | ! |  |  | ! | . |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  | . |  | , |  | , |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | - | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |
|  | , | $\cdots$ | - | - | - | " | \% | $\cdots$ | : | : | : | : | - | - | - |  | - | - |  | , | , | - |  |  |  |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ㄲu- |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Name |  | ! | :3 | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | + | :\% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | + | - | \% | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{3}$ | ? | * | , | : | \% | \% | " | : | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | : | \% | + | \% | $\because$ | $\because$ | \% | \# |  |
| - | $\cdots$ | : |  | * | : |  | : | * | \% | * | : | \% | "in | : | $\cdots$ | \% | \% | . | \% | * | * | :* | * | \% | * |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | -3.isem | ! | ! | \% | ! \% | ! | +in | \% | + | ! | \% | \% | \% | + | \% | \% | \% | ! | \% | \% | \% | :8 | \% | + | - |  |  |
| - | $\cdots$ | $\cdots$ | - | *: | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | -: | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | * | $\cdots$ | \% | : | * | \% | ? | \% | \% | - | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | . | : | $\stackrel{\square}{2}$ | \% |  |
| \% |  | $\cdots$ | * | $\cdots$ | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | ", | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ | : | : | : | $\cdots$ | * | * | - | $\because$ | : |  | \% | $\because$ | \% |  |
| " |  | : | ** | - | *in | : | :i. | : | ,ir | ,iin | **********) | : | : | : | $\cdots$ | , | \% | \% | : | $\cdots$ | \% | , | * | \% | $\cdots$ |  |  |
| \% |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | * | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | + | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | : | : | : | : |  |
|  |  | $\cdots$ | \% | - | : |  | : | \% | \% | \% | . | $\cdots$ | :3 | :i. | 年 | \% | \% | \% | - | \% | . | - |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | - | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | $\cdots$ | *: | $\because$ | *: | : | ! | * | $\because$ | $\because$ | - | - | - | - | $\because$ | " | - | \% | : | * | + | \% | " | \% |  |
|  |  | $\stackrel{\text { ² }}{ }$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | *: | : | \% | \% ${ }^{3}$ | : | $\because$ | $\stackrel{3}{1}$ | \% ${ }^{\text {a }}$ | - | " | \% | \% | \% | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\because$ | - | T |  |  | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ | * | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | + | *: | * | $\stackrel{\square}{*}$ | * | : | $\because$ | $\stackrel{\square}{ }$ | + | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | * | $\stackrel{\square}{ }$ | - | $\because$ | * | $:$ | \% | \% | : |  |
|  |  | \% | \% | : | $\cdots$ | - | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | + | ! | \% | + | - | * | : | \% | \% | \% | \% | \% | - | \% | \% | ? | \% |  |  |
|  |  | * | * | *: | *: | \% ${ }^{\text {a }}$ | :" | * | " | *i' | *: | + | ** | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | * | * | * | * | * | \% | * | $\stackrel{3}{3}$ | * | *" |  |
|  |  |  | , |  |  |  | Ti | * | , | \% |  | + | * |  | , | , | $\cdots$ | * | , |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , .ame.w | -18 | -1\% | \% | \% | !i. | -:\% | \% | \% | !in | ¢2. | - | ... | :12 | . | \% | \% | -1\% |  | \% | " | + |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | , | . |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | - | - |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ | \% | ! | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ? | \% | $\stackrel{*}{*}$ |  | : | : | : |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 바눌 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , .1. | ! | + | : |  |  |  | :3 | - |  | * |  |  |  |  | O | + | \% | : |  |  |  |  |  | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | +3. |  | +3. | : | . |  | * |  |  |  |  | : | * | $\cdots$ |  |  |  | , |  |  |  |  |  |
|  |  | + | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\pm$ |  | $\cdots$ | * | * | $\cdots$ | + | * | * | * | - | - | * | * | + | * | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\because$ | * | * | - | $\because$ | * |  | $\cdots$ | + | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% |  | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | * | * | \% | : | \% | \% | \% | \% | : | : | \% | \% | \% | : | \% | \% | * |  |
| " | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{-}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - |  |  | $\cdots$ | - | $\cdots$ |  | - | - |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  | - | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | -in | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | , | - | $\cdots$ |  | , | - | - |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | , | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | 2-men |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\pm$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | * | ** | * |  | * | * | $\stackrel{\text { \# }}{ }$ | $\cdots$ | ** | - |  |  |  | * | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | *: | $\because$ | * | * |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | - | . | , | \% | * | ** | * | : | . | * |  | * |  |  |
|  |  | $\stackrel{\text { ? }}{ }$ | ! | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{-}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | - | $\stackrel{\text { ? }}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ! | ? | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | $\because$ |  |  |
|  |  | - | \% | * | - |  | * | * | + | \% | * | - | * | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | * | * |  |  | , | + |  |  |  |  |  |
|  | +3.ay | , | $\cdots$ | . | , |  | $\cdots$ | - | , | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{3}$ | \# | - | + |  | - | \% | \% | $\stackrel{.1}{\text { a }}$ | ! | \% | $\stackrel{\square}{\text { \% }}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | \% | \% | \% | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2me |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | * | . | * |  | $\cdots$ | , | * |  | $\cdots$ | + |  | ! |  | , | , |  | * | * | * | , |  |  | * |  |  |
|  |  | * | $\cdots$ | * | $\cdots$ | * | * | $\cdots$ | - ${ }^{+}$ | + | $\cdots$ | \% | * | - | $\stackrel{*}{*}$ | * | : | * | * |  |  | * |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\sim$ |  |  | " ${ }^{-}$ | - |  | , | $\cdots$ | * |  |  |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | (:3 | \% | \% | . | : | * | \# | :3 | : | \# | \# | : | $\stackrel{3}{3}$ | : | \% | \% | *: | : | \% | :3 | \% | : | \% | \% |  |
|  |  | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\cdots$ |  | - |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | * | \% | \% | ? | \% | \% | \% | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | + | \% | \% | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{\text { ? }}{3}$ | * | * | : ${ }^{\text {\% }}$ | - | * | * | : ${ }^{\text {\% }}$ | * | * | \% |  |
|  | $\cdots \mathrm{V}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \# | $\cdots$ | * | \% | + | . | $\cdots$ | * | * | * |  |  |  | *: | \% | \% | \% | * |  |  | : |  |  | * | * |  |
|  |  | $\cdots$ | - | , |  | , | - | - | \% | , | , |  |  |  |  |  | , | \% | \% | . | \% | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  |  |  |
|  |  | * | - | * | - | - | , | $\cdots$ | \% | * | * | \% | ? | ? | \% | , | * | : | , |  | \# | *: |  |  |  |  |  |
|  |  | $\because$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ |  | , | $\cdots$ |  | \% | + | , | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ |  |  |  | , | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | +i |  |  |  | : |  |
|  |  | $\stackrel{\sim}{\sim}$ |  | $\because$ |  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\because$ | $\cdots$ | ** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $3 \times$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | - | $\cdots$ | $\pm$ | - | \% | \% | - | $\cdots$ | \% | - | : | - | \% | \% | \% | - | - | - |  | - | " |  |  |
|  | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | - | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{4}$ | * | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | + | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% |  | \% | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | . | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | . | - |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | \% | * | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | : | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | * | " | $\cdots$ | : | $\because$ | : | * | - | $\cdots$ | : |  |
|  | \% |  |  |  |  |  | - | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | , |  |  |  |  | , | . | . |  |  |  |  |  | $\cdots$ | , | , |  |  |  | $\pm$ |  |  |  |  |  |
|  |  | ? | + | , | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | , | \% | \% | $\cdots$ | + | $\cdots$ | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | * | $\because$ | $\stackrel{3}{ }$ |  |
|  |  | * | +1. | * | ** | * | * | * | \% | * | * | * | , | * | , | \% | * | \% | : | * | * | * | * | * | * | \% |  |
|  |  | (\% | - | \% | * | \% | - | + | \% | ** | \% | \% | \% |  | \% | \% | \% | ! |  |  |  | : | : | * |  |  |  |
|  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



| 4 |  | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | ： | － | ， | － | ， |  |  |  |  |  |  |  | ， | ， |  |  |  | － |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Nu |  | ＊ | ， | ， | ， | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊ | $\ldots$ | ＊ | ． | － | ＊ | ， | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | ， |  | ， |  |  |
|  | ， |  |  | ， |  | ， |  |  |  | ， |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | ＋i． | \％ | － | － | \％ | － | \％ | ？ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ： | ： | ： | ： | ＊ | ： | ： | ： | ： | ． | ． | ＊ | ＊ | ： | ： | ： | ： | \％ | － | ： | ＊ | － | ： | ： | ： | \％ |
|  |  |  | ＊ | ＊ |  |  | $\because$ |  | ： | ： |  |  |  | $\cdots$ | ＊ |  |  | － | ＂ |  | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | ＊ | ： | ＊ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | － | － | － | － | － | － | $\cdots$ | ＊ | － |  |  | － |  | － |  | － |  |  | － |  | ： | － | － |  |  |
|  | 3 | ： | ＊： | ＊ | ＊： | ＊ | $\cdots$ | \％ | ！ | ： | $\cdots$ | ＂ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | \％ | \％ | ＊ | ， | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\because$ | ＊ | \％ | \％ |
| ＂ | － | ＊ | ： | $\because$ | ＊ | ＊ | ＊ | ： | ＊ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | ： | ： | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊ |  |
|  |  |  |  |  |  | － | ＊： | － |  |  | ＊ |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | \％ | $\cdots$ | ， | ＊ | ， | ＋ |  | \％ | ＊： | ＊ | ： | － | ＊ | \％ | ＊ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂ | \％ | \％ | ＊ |  |  |
|  | ， | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  | ＂ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … | － |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N\％W．．．w |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | ＊ | － | ＊ | ＊： | － | － | N | ＋ | $\cdots$ |  | ＊ | $\because$ | ＊ | ． | ＋ | ＊： | ． | ！ |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  | － | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊＊ | \％ | ： | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  | －＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＊ | ＊ |  | ＊ |  |  |
| \＃ | （ | $\cdots$ | ＊： | ： | \％ | ＊ | ： | \％ | \％ | ＊ | ： | ： | ＂ | ＊ | ＊ | \％ | \＃ | － | \％ | \％ | ： | \＃ | ＊ | ： | \％ | ： |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | ＊ | － | ， | ． |  |  |  | ， |  |  |  | ＊ | ， |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | 号 |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \＃ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＇ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\text {＇in }}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | ： | ＂ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\text {＇，}}{ }$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | ＋ | $\cdots$ |  |
|  | ．a．a． | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | ．．． | $\cdots$ | － | \％ | － | $\ldots$ | － | ＊＊＊ | － | $\cdots$ |  | － | － | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | ＊＊ |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 2wnem | $\because$ | $\cdots$ |  | ． | \％ | ＊＊＊＊＊＊＊＊ | － | ， | ， | ＊ | － |  | ， | － | \％ |  | ＊ |  |  |  |  | ＊ | \％ | ＊ |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | ＊ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | \％ |  |
|  |  | $\cdots$ | ， | ， | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{1}$ | ： | \％ | ： | ： | － | \％ | $\cdots$ | ＊＊ | ＂ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ， | － | $\because$ | － | ， |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \＃ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | － | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － |  | ： |  |  | ： |  | $:$ |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＂ | ＊＊ | ＊： | $\cdots$ | ＊ | ＊＊ | $\because$ | ＊： | ＂ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  |  |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ＊ | $\cdots$ | ： | ＊： | ＂ | \％ | ， | ＊＊ | ： | ＊ | ＊ | － |
| $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \＃ | ：ï | \％ | \％ | $\because$ | \％ | － | ＊ | ： | ＊ | ＊ | \％ | 3 | ＊ | ＊ | ＊＊ | \％ | \％ | ＂ | \％ |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ |  | $\cdots$ |  |  | ， | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2\％＂4ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | － | ＋ | － | $\stackrel{\square}{1 .}$ | $\ldots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ |  |  |  |  | ＊ | ＊ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | ， |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ＊ |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| い |  | $\because$ | \＃ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ": | $\equiv$ |  |  |  |  |  | " |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | ， | $\because$ | － | － | $\because$ | $\pm$ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ， | ． |  |  | － | － |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | － |  |  |  |  | － |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ． | － | ， | － | ， | $\ldots$ |  | ． | $\ldots$ | － | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ＊ | \％ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ＊＊ | \％ | $\because$ | ！ | ＂ | ＂ | ＊ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | ＂ |  |
| シ |  | $\checkmark$ | ＂ | ＂ |  |  |  |  |  | － |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{8}$ | ： | ： |  | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\text { an }}{\text { \％}}$ |  |  |  |  |  | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ． | 2 | ＋ | $\stackrel{\square}{2}$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | － | － | ＊ | ＋ | \％ | ： | － |
|  | ＋ | ＊ | ＊ |  | ： | ： | ＊ |  |  | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  | － |  | \％ |  |  | ： |  | ＊ |  |  |
|  | － | \％ | ： | \％ | \％ | ：－ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{*}{*}$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | ， | $\cdots$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＊ | － |
|  | 2＝$=$＝ | $\stackrel{\square}{2}$ | ！i． |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | ：＂ | － | \％ | ：－ |  | ：3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \％ |  | （2， | ＋ |  |  |  |  |  |  |  | \％ | （： |  |  |  | － | ： | \％ | \％ | ＊ |  | ＊ | － | ． |  |
|  |  | \％ | ＊ | ：3 | ） | \％ | ＊＊ | \％ | ： | \％ | ＊＊ | ＊ | \％ | ：3 | ＊ | ＊ | ， | ＊ | ： | ＂ | ＊ | ＊＊ | ＊： | ＊ | ： | ： | ： |
|  | 3－3 | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | － | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | ： | － | － | \＃ | ， | ＋ | ＊ | － | ＊ | ＊ | ＂ | \＃ |  |
| ＂ | ＋ | ． | $\stackrel{\square}{7}$ | ＊ | ． | \＃ |  | ＊ | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊ | － | ＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊） | ＊ | － | \％ | ＊＊ | ， | ＋ | T |  | － | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | ， | － | ， |  |  |
|  | W， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\cdots$ | － | ： | \％ | $\stackrel{\square}{7}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ： | \％ | ？ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | － | ． |  | \％ |
|  | ＋\＃\＃ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\because$ | － | ： | － | $\because$ | ： | ： |  |  |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | ． | ＂ | $\cdots$ | － | ＊ | － | － | ＊ | ： | ＊ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ！ | ： | \％ | ： | \％ | （：3 | ＊ | ： | ： | \％ | － | － | ＋ | \％ | － | ＊ | \％ | \％ | ＊ |  |
|  | 23．3． |  | －＊ |  |  | － | － | － | － | － | － | － |  | － | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | ： | $\cdots$ | ， | ＋i． | ＊ | － | ＊ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ， | $\because$ | － | ＋ | － | ， | $\cdots$ | ， | ， | ． | ＊ | ， | ＋ |  |  |
|  |  | ＋ | \％ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{\text { \＃}}{ }$ | \％ | \％ |  |  |  | \＃ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | \％ | ， |  |  |  |  |  |
|  | 2．anem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ， | ＊ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ |  |  |  | ＊ |  | ＊ |  |  |  |  |  |  | $\because$ |  |  |
|  | ＋amer | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | ＊＊ | ＊＊ | ＊＊ | ＊ | ＊ |  |  | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ |  |  |  | ＊ | ＊ |  |
| F |  | ！ | ！ | \％：3． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | － | ＊ | \＃ | \％ | \％ | ＊＊ | \％ | \％ |  | ＊ | \％ |  |  |  |  |  | \＃ |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |


|  | w]. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | \% | * | * | * | * | \% | + | *' | * | * | : | $\stackrel{3}{2}$ | * | $\stackrel{3}{ }$ | * | - | * |  |  | * | * | * | : | \% | : | \% | \% |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% |  | (3) | ** | : | : | ? | \% | ! | \# | $\cdots$ | : | : | . | * | - |  |  |  |  | * | ! | : | * |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% | \% | * | \% | \% | , | + | \% ${ }^{\text {\% }}$ | + | * | ! | \% | \% | \% | * | \% | - |  |  | ? | , | * | * | \% |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | * | * | ********* | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text { ? }}{ }$ | .in | \% | + | ! | \% | $\stackrel{3}{ }$ | : | ! | : | ? | , |  |  | + | + | * | * | \% | * | \% | ? |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | O | \% | \% | :\% | - | $\cdots$ | $\stackrel{3}{9}$ | ? | $\cdots$ | : | : | ? | \% | :\% | :\% | + | \% |  |  | $\stackrel{\square}{i n}$ | \% | \% | \% | $\because$ | \% | : | : |  |
|  |  |  | :12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | * | * | $\cdots$ | \% | : | * | , | - | , | , | , | * | * | \% | * |  |  | * | \% | * | * | * | * | * | , |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\text { \% }}$ | * | * | * | \% | \% ${ }^{\text {\% }}$ | *' | * | \% | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{1}$ | : | : | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | * |  |  | * | * | * | * | * | * | : | : |  |
|  |  | \% | \% | * | * | : | :i. | : | \% | \% | :3 | : | :3 | : | \% | * | * |  |  | : | * | : | * | : | : | : |  |  |
|  | $\cdots$ | 五 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | , |  |  | \% | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \% | \% |  | * | - | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | " | . | ? | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |
|  | 2. | - | + | - | . | . | . | - | +1. | + | , | \% |  |  |  | , |  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | * | :" | * | \%iin | * | \% | , | \% | * | \% | $\cdots$ | \% | - | $\stackrel{3}{*}$ | $\pm$ |  |  | : | \% | : | * | , | : | \% |  |  |
| - | $\cdots$ | : | :3 | : | : | * | : | :i | - | : | : | , | , | - | - | - | * |  |  | : | \% | : | * | * | \% | \% | : |  |
| ) | \% | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | : | : | - | - | - | - |  |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | * | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | - | $\cdots$ |  |  | $\because$ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\because$ | , | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ? | $\stackrel{\square}{2}$ | , | .in | $\because$ |  |  |  |  | * |  |  | $\stackrel{1}{ }$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| ? | $\cdots$ | * | * | * | $\stackrel{\square}{*}$ | * | ** | * | * | * | $\stackrel{3}{ }$ | : | $\stackrel{3}{3}$ | * | * | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | * |  | \% | * | * | * | * | * | * | $\stackrel{\text { * }}{ }$ |  |
| * |  | : | * | * | $\cdots$ | " | *********** | \% | , | \# | $\cdots$ | : | $\because$ | * | $\because$ |  |  |  |  | $\because$ | * | $\because$ | $\because$ | + | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | 2-mam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | , | * | * | * | . | * | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| W |  | : | : | \% | \% | \% | : | \% | \% | : | : | \% | \% | \% | \% | * | * |  |  | \% | \% | : | \% | \% | \% | \% |  |  |
|  | + + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2...... | : | : | : | :3 | : | : | 3 | \% | * | \% | . | : | $\cdots$ | \% | , | : |  |  | - | \% | - | * | + | + | $\stackrel{1}{ }$ |  |  |
|  | \%2=and | :19 | $\cdots$ | $\because$ |  |  | , | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \% | \% | ! |  |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , | \% | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | + | \% | $\because$ | : | $\cdots$ | \% | * | \% | * | $\stackrel{\text { : }}{ }$ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | \% | \% |  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | * | $\stackrel{\square}{2}$ | * | \% | \% |  |  |
|  | 2-4.20 | - | - | * | - | - | - | , |  | - | - | - | - |  |  |  | , |  |  | * | - | * | - | - | - | $\cdots$ |  |  |
|  | + | , |  |  |  | $\cdots$ | * | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  | \% |  |  | \% | \% | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2- |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { " }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{7}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \% | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | $\stackrel{7}{ }$ |  |  |
|  | W....... | : |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\text { ! }}{ }$ | :- | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | -ii |  | $\cdots$ | \% | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | +: | $\because$ | : |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | " | $\cdots$ |  |  |
|  | 23 |  | $\cdots$ | - |  |  | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - $=$ at |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | \% | \# | \# | \# | -i. | * | \% | : | : | : | * | \% | * | - | - |  |  | * | \# | - | \% | * | * | \% | \# |  |
|  |  | :3 | * | : | \% | : ${ }^{\text {a }}$ | :3 | :3 | \# | : | : | : | : | : | * | : | \% |  |  | : | \# | : | * | : | : | : |  |  |
| . | Ne. | \% | * | * | \% | \% | \% | \% | \% | :3 | : | : | : | * | * | $\stackrel{3}{3}$ | * |  |  | * | * | * | * | * | * | * | *: |  |
| . |  | ! | - | - | + | +1/ | +3: | - | ! | ! | - | \% | - | : | - | \% | - |  |  | \% | - | - | * | ! | ! | + |  |  |
|  | +3.3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | -3\% | \% | ! | - | : | : | :in | \% | + | ? | ? | ? | : | - | : | - | - |  |  | : | : | - | : | $\because$ | - | \% | * |  |
| . |  | : | - | * | , | * | + | ( | $\cdots$ | O. | \% | : | ? | $\because$ | . | $\cdots$ | \% |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | , | \% | * |  |
| \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | : | $\cdots$ | $\because$ | : | ! | \% | ? | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | : | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | - | , |  | : | : | $\because$ | : | : | : | $\because$ | $\cdots$ |  |
|  | \%eye | \% | $\cdots$ | ? | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | \% | \% | - | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% |  |  | \% | - | ** | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | *" | $\cdots$ |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | F | ": | * | \% | \% | \% | \% | \% | \% | - | $\cdots$ | * | * | - | \% | $\ldots$ | 4 |  |  | $\because$ | 4 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | \% | \% | +: | * |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { +i. }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 융 | \% |  | \% | \# | \% | : | : | - | : | * | $\square$ |  |  | : | $\stackrel{\square}{\text { \% }}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | : | \% |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | * | * | - | * | * |  |  | \% | * | * |  |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | $\stackrel{\rightharpoonup}{*}$ | $\because$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | : | : | $\cdots$ | , |  |
| \% |  | \% | " | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | \% | : |  | \% |  | "in | $\stackrel{\text { ® }}{\text { ® }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | \% |  |  | \% | $\stackrel{\square}{2}$ | * | \% | " | $\because$ | \% |  |  |
|  | W+7\% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … | \% | : | \% | \% | \% | * | : | - | : | : | ! | \% | ! | * | : | \% |  |  | : | \% | * | * | * | + | * | : |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | \% | * | $\stackrel{ }{ }$ | \% | + | \% | \% | ! '\% | \% |  |  |  |  |  | \% | : | \% |  |  | \% | \% | \% | \% | $\stackrel{\square}{3}$ | \% |  |  |  |
| \% |  | $\cdots$ | \% | \% | * | * | * | ! |  |  | $\stackrel{\text { \% }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{\text { * }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | \% |  | \% | \% | \% | \% | * |  |  |  |  |
|  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | * | * | \% | - | * | - | \% | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | $\cdots$ | \% | * | * | - | * | * | * | * |  |
| \% | , | \% | *: | $\because$ | \% | \% | \% | \% | \#, | \% | \# | : | : | " | * | $\because$ | \% | $\cdots$ |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | * | * | * | * | * |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \% | " | $\cdots$ | : | : | * |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | * | - | * | ( | * |  |  |  |  |
|  | \%averam |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ＂ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{7}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | T | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | \％ | 0 |
| － |  | \％ | ． | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | ．．． | $\cdots$ | ． | ， | ， | ， | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | ， | ， | ， |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{0}{0}$ | \％ | ＋in | \％ | \％ | \％ | ＋9 | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋2， | － | \％ | $\square$ | \％ | $\stackrel{18}{4}$ | ：\％ | $\stackrel{18}{12}$ |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Coumememe | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋in | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | － |
| － |  | ， | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | 2\％eata |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{5}{4}$ | $\stackrel{8}{*}$ | $\cdots$ | － | ＋ | $\square$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\bigcirc$ | ！ | $\stackrel{4}{6}$ | 4 | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{4}$ | \％ | \％ |  |
|  | 边 | － | － | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\because$ |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | and | \％ | \％ | \％ | ＋ | ${ }_{\text {If }}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{ }$ | \％ |  | \％ | $\because$ |  | \％ |  |  |  |  |  | \％ |  |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |
| － | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | $\bigcirc$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | － | － | － |  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | － | － | ． | $\cdots$ | － | ． | \％ | \％ |  | $\cdots$ | － |  | － | $\cdots$ | ． | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ |  |
|  | － | － | $\cdots$ | － |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |  | － |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | copey |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
| － | ， | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\bigcirc$ | ¢ | \％ | － | \％ | \％ | － | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{18}{18}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | \％ | \％ | \％ | ： | ＋in | $\because$ | \％ |
| － | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | $\cdots$ |  | $\bigcirc$ |  |  | $\bigcirc$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ |  |  |  | ， | $\cdots$ |  | \％ | $\cdots$ | ． | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | － |  | \％ | ＋ | － | ＋m |  | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\text {－}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ＊ | ． | － | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， |  |
| W | ，enemen | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\because$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | a | \＃， | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| － | ， | ， | ， | ． | ． | ＋ |  | － | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋hem | $\stackrel{m}{\text { in }}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | \％ | $\because$ | ${ }_{\text {on }}$ | $\square$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | ！in | $\square$ | \％ | $\square$ | $\square$ | \％ |  |
| － | 边 | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{0 \times}$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％om }}{\text { on }}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ |  |
|  | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\because$ | $\because$ | $\pm$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％．wneme |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exaxex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\xrightarrow{-1}$ | \％ | ＋ | ， | S | － | ＂ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ， | ＋ | ＋ |  | ＋ | $\cdots$ | － | － | － | － | － | $\square$ | － | ． |  |  |
| d | ， |  | ， | ． | ． | ， | ， | ， | ， | ， | ， | ． | ． | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |
| ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | S | $\cdots$ | $\cdots$ | A | ． | $\cdots$ | ． | ． | ． | ＊ | － | ＋ | ＋ | \％ | a | \％ | ， | ＊ | $\because$ | ＋ | A |  |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | is | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\ldots$ | $\stackrel{\text { as }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{5}{\text { in }}$ | $\cdots$ |  |
| ， | Namen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+1}{\square}$ | $\stackrel{\text { and }}{\sim}$ | $\stackrel{+}{*}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\bigcirc$ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{4}{\square}$ |  |
|  | ， | $\sim$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  |
|  | ，arater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{.}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\because$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { A }}$ | \％ |  |
| $\underline{\sim}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{-}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\text {＊}}{\sim}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text {＂}}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text {＊＊}}{ }$ | ＊＊ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | in | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{\square}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋6 | $\because$ | $\stackrel{1}{6}$ | ＋ | \＃ | ＋ | \％ | $\because$ | ＋ | $\because$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { i }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\therefore$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ． | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| － | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | Ti | $\stackrel{\square}{4}$ | is | ， | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | － | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{14}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
| － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\sim$ | ＋ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\sim$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{8}{2}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{0}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：n | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | ： | \％ | \％ | in | \％ |  |
| man | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | ， | ！ | ！ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | \％ | ！ | \＃ | － | \％ | \％ | － | ＋ | ！ | $\bigcirc$ | \％ | $\pm$ | \％ | \＃ | \％ | $\square$ | \％ | $\square$ | $\bigcirc$ | \％ | $\square$ | ： | ＋ |
|  | ＋ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ． | 。 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{ }{0}$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{\text { in }}{1}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{4}{0}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{40}$ | $\stackrel{\square}{10}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋8 |
|  | ，\％eme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | ， | ， | ＋ | ， | － | ， | ＋ | ， | $\cdots$ | ＋ | \％ |  | \％ |  |
|  | － | ！ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |
| $\cdots$ | Hement | $\stackrel{m}{ }$ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ |
| $\cdots$ | 20， | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\sim}{0}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\because$ | ＋in | $\cdots$ | $\cdots$ | \＃ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | 4 | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | \％ | \％ | $\square$ | $\because$ | $\square$ | \％ | \％ | 4 |
| － | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － | － |  | $\cdots$ | ＂ |  | $\cdots$ | － |  | ＂ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+1}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| max | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | － | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ， |
|  | \％om | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\pm$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | ＋120 | \％ | \％ | $\cdots$ | ！ | \％ | $\ldots$ | \％ |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | \％ |  | $\ldots$ | ， |  |  |  |
|  | Nanaw Max |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋19． | $\square$ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\square$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | ＊ |  |
| － | ？ | ＋6 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | －in | $\cdots$ | － | ＋ | $\cdots$ |  | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ．n | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\square$ | $\because$ | $\because$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{T}{2}$ | $\pm$ |
|  | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{8}$ | ＋ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\bigcirc$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ |  | \％ | \％ |  | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＋ | ， | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | ， | \％ | \％ | ， | ， | \％ | ， | \％ |  |  |  |
|  | ＋4． | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | － | － | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ． | $\cdots$ | \％ | ． | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | Serem meme | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＊ | ＊ |  | $\cdots$ | $\pm$ |  | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ |  |
|  | Nomen | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ＋h | ＊＊ | \％ | $\stackrel{+6}{6}$ | ＊＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{+6}{*}$ | ＊ | ＋h | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | $\stackrel{+6}{*}$ | ＋ | \％${ }^{\text {\％}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
| － | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，man | $\stackrel{4}{4}$ | $\square$ | $\square$ | ＋ | $\square$ | \％ | \％ | $\square$ | $\square$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\square$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋2 | $\stackrel{18}{18}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ， | \％ | $\stackrel{1}{4}$ |
|  | 20， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\cdots$ | ＋ | － |  | － | ＋ | $\cdots$ | \％ | ＋im | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |


|  |  | ＋ | ， | H | ： | ， | $\pm$ | － | ＋ | － | 3 | ， | $\cdots$ | － | $\cdots$ | A |  | \％ | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | \％ |  | $\cdots$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ther |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \＃ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＋ | ＊ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{4}$ | ＋ | \＃ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { An }}{ }$ |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | $\square$ | ： | －in | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ， | \％ | \％ | ： | \％ | \％ |
| $\cdots$ | 边 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\xrightarrow{\text { ang }}$ | $\because$ | － | $\pm$ | $\stackrel{\square}{6}$ | S | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ： | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ |
| \％ | 3 | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ！ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ！ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ |
| N | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ？ | ， |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\bigcirc$ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | － | \％ | $\pm$ | $\square$ | \％ | ＋im | － | \％ | \％ | $\pm$ | \％ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\pm$ |  |
|  | ，manememe | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\square$ | $\bigcirc$ | $\pm$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\square$ | \％ | $\square$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\square$ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | － |
| － | ， | ？ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ${ }^{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | ${ }^{1 / 2}$ | ${ }^{\text {and }}$ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | ${ }^{18}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋2 | in | \％ | ${ }^{4}$ | \％ | \％ | \％ |  |
| $\cdots$ | Stand | － | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{18}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋ | － | $\xrightarrow{40}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | $\ldots$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | $\because$ | $\square$ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ | $\square$ |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\square$ | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | \％ |  |
|  | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{17}$ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | in | $\stackrel{\square}{1 / 2}$ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | 4 | \％ | $\bigcirc$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ： | \％ |  |
| － | 边 | － | \％ | －2 | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{0}{0}$ | \％ | ＋ | $\square$ | $\stackrel{\text { im }}{\text { in }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | in | ：\％ | \％ | \％ | ！ | ${ }^{\text {a }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | nor | ！ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ． |  | $\cdots$ | ＋ | $\ldots$ | $\ldots$ | \％ |  | $\ldots$ | $\ldots$ |  | \％ | \％ |  | \％ | － |  |  |
|  | ， | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％im | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | － | $\square$ | $\cdots$ | － | \％ | ： | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | ！ | ． | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  | ， | $\square$ | － |  | $\square$ | ， |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | $\square$ | 4 | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | 4 | ＋ | － | 4 |  |  | ， |  | ？ | ＋ |  |  |
|  |  | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋2． | ＋ | $\stackrel{\text { an }}{4}$ | \％ | ！ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | － | \％ | \％ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | － | \％ | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | － | \％ | \％ | ？ | ． |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  | $\ldots$ |  |  |
| ． | 2．aneme | ！ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋in | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | $\pm$ | ． | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ！ | \％ | ！ | 曻 |  | ＋2 |  | \％ | ta | ＋ | \％ |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ |  |
| 年 | ， | \％ | $\stackrel{4}{ }$ | $\pm$ | ta | $\ldots$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{8}$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ | A | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | $\pm$ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{1}{ }$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{18}{ }$ | ． | － | ＋ |  |
| ．an | ， | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{\text { an }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | ＋19 | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | － |
|  | 20， | \％ | \％ | $\square$ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  |
| $\cdots$ | ， | ＋in | $\because$ | $\because$ | ＋ | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | $\square$ | $\bigcirc$ | St | $\square$ | $\bigcirc$ | ＋ | H | \％ | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | － | \％ | $\square$ | $\pm$ | － |  |
|  | Hement | ＋ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | ！ | ： | \％ | ＋in | tir | \％ | \％ | ！ | ： | O | Sin |  | $\cdots$ | \％ |  | ＋in |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | － | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | \％ | $\pm$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ． | $\pm$ | \％ | \％ | \％ | $\ldots$ |  | \％ | ． | ， | \％ | ＋ |  |  |
|  | 20， | ＋18 | $\pm$ | \％ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | － | ＋ | $\square$ | $\ldots$ | ＋ | ＋ |  | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ |  | ＋ | $\underline{0}$ |  | ＋ | ＋ir |  |  |
|  |  | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ， | $\cdots$ | \％ |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | － |  |  |
| － | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | － | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\because$ | \％ | $\ldots$ | \％ | \％ | An | $\because$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ |  |  |
|  | 3emerem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\pm$ | $\pm$ | ， |  | ＋ | $\pm$ |  |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{9}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{9}{9}$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{5}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | 5 |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | ． | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | ． | $\pm$ | ． |  | $\pm$ | ． | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\because$ |  |
|  | ） | － | $\pm$ | － | － | ＊ | ＊ | ． | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | － |  | ＋ | ＋ | ． | $\square$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ |  |
|  | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\because$ | $\square$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\cdots$ | $\because$ |  | $\because$ | $\because$ | $\because$ | － | $\cdots$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | － | $\cdots$ | \％ | － | T | \％ | － | ， | － | ． | － | ， | ， | ， |  | ， | － |  | － | － |  | ． | － |  | ， |  |  |
|  |  | \％ | $\cdots$ | － | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | \％ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | S | $\stackrel{3}{6}$ | － | － | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
| \％ | 㖪 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{.}{0}$ | － | － | \％ | － | \％ | － | $\bigcirc$ | $\cdots$ | 3 | $\square$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\square$ | $\square$ | $\because$ | \％ | \％ | \％ |  |
|  | 2 | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\because$ | $\pm$ | $\square$ | $\square$ | \％ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\square$ | 4 | $\pm$ | $\bigcirc$ | \％ |
|  | ，mand | ！ | \％ | $\square$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\square$ | $\because$ | ＋ | ！ | $\cdots$ | ＋ | ！ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\pm$ | ＋ | \％ | $\square$ | $\square$ | ！ | \％ | d |  |
|  | － | $\square$ | $\pm$ | $\square$ | $\square$ | $\ldots$ | $\square$ | ， |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | \％ | ＋6 | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\square$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {che }}$ | $\square$ |  | ， | ， | － | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\bigcirc$ |  |
|  | neme |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { am }}{ }$ | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － |
|  | \％ | \％ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | － | \％ | \％ | － | \％ | － | ！ | m | $\cdots$ | \％ | \％ | $\square$ | $\square$ | \％ | \％ | ， |  |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | $\bigcirc$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＊ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | da | $\cdots$ | din | ${ }^{*}$ | ， | \％ | ＊ | $\cdots$ | R | \％ | $\cdots$ |  |
|  | 20， | \％ | $\square$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{17}{12}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | \％ | \％ | ＋ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  | ！ | － | $\stackrel{8}{8}$ | 2 | \％ | $\square$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  | ＋ |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | \％ | ＋ |  | \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 | \％ | $\stackrel{14}{ }$ | 4 | $\square$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ |  | \％ | － |  | \％ | ＋ | ． |  |
|  | ． | $\because$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | －in | $\stackrel{3}{4}$ | －in | \％ | $\square$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋in | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | \％ | － |
| － | ， | $\square$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{1}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{1 / 2}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ： | $\square$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ |
|  | － |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\because$ | $\because$ | \％ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ |
|  | 2，exawern mix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\pm$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | － |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．in | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | ．in | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{ }{ }$ | a | － |  | $\cdots$ |  | ， | \％ | ． | ． |  |
|  | － | － | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | ： | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ：9 | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \＃ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | 4 |
|  | ， | ＋in | ＋1／ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\square$ | ＋ | 4 | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{6}$ | 4 | － | ＋ | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ |  |
|  | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | O | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\because$ | $\bigcirc$ | \％ | O | $\cdots$ | ： | $\because$ | $\bigcirc$ | ＋ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | \％ |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\cdots$ | $\stackrel{8}{4}$ | ＊ | $\because$ | $\pm$ | － | ${ }^{*}$ | ． | － | － | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | － | $\stackrel{*}{*}$ | 4 |
|  | － | $\stackrel{9}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\cdots$ | in | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | ： | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ！ |
| Hos | 边 | \％ | $\stackrel{4}{18}$ | \％ | \％ | 4 | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋8 | \％ | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | ！ | $\stackrel{1}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | ${ }^{3}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | 3 | \％ | \％ | \％ | \％ | ${ }^{2}$ | \％ | $\stackrel{1}{6}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | ${ }^{\circ}$ | $\stackrel{3}{0}$ | $\stackrel{1}{0}$ |
| － | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | $\stackrel{16}{10}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\cdots$ | $\square$ | $\square$ | \％ | － | $\stackrel{0}{0}$ | $\square$ |
| － | 4enmat | \％ | $\pm$ | 4 |  | 4 | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | ＋ | $\xrightarrow{4}$ | 4 | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＋12 | $\cdots$ | \％ | 4 | ＋ | ＋ | \％ | 4 | ＋ | \％ |  |
|  | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { A }}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\pm$ | $\cdots$ | ！ | $\because$ | $\stackrel{\text { t }}{ }$ | ＊ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\because$ |
|  |  |  | ＊＊ | $\ldots$ | ． | \％ |  | ＊ | \％ | ＊ | ＊＊ | $\ldots$ | ＊ | \％ | ， | ＊ | ． | ． | $\cdots$ | ， | ． | \％ | \％ | $\cdots$ |  |  |  |


|  |  | .. |  | \% | :\% | ! | .. |  |  | " |  |  | :" |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | " | .. | + | :* | :2 | \% | :- | + | + | :" | - |  | - | :. | . |  |  |  | .a |  | : | : | , |  |  |  |  |
|  | ... | - | - | \% | ... | :20 | ... | \% | - | \% | \% | : | ? | :3 | : | : | : | : | \% | : | - | $\because$ | \% | $\cdots$ | \% | : |  |
|  | ?.amin | 프N | : | \% | : | - | : | $\cdots$ | \% | \% | - |  | : | : | , |  | . | : | \% |  | . |  | . |  | . |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | - |  | \% | * | * | : | $\because$ | - | * | : |  | $\because$ | : | \% |  | : | - | * |  | * | * | * |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | + | + | ... | \% | \% | \% | \% | \% | \% | \% | :" | \% | \% | \% | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { \% }}{1}$ | \% | \% | : | \% | : | \% | : | + | : | \% |
| - | + | $\stackrel{\square}{\square}$ | :3.in | (3) | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | ! | :3.in | : | :3. | : | , | (\% | - | $\cdots$ | $\cdots$ | :3. | - | : | :- | : | : | : | ! | : | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | m | +.. | $\ldots$ | - | !. | $\cdots$ | - | \% | $\ldots$ | $\ldots$ | - | \% | ? | \% | * | -. | ... | - | : | \% | - | * | \% | \% | - | . |  |
| - | - | \% | + | - | : | \% | (\% | \% | - | :* | \% | \% | $\stackrel{3}{4}$ | \% | : | : | - | * | * | \% | : | \% | : | \% | * | : | \% |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | + | * | * | * | + | !i- | \% | \% | $\stackrel{3}{4}$ | \% | \% | \% | : | :\% | : | : | : | : | * | \% | :" | : | \% | : | : | : | + |
| - | + | $\cdots$ | \% | \% | \% | \% | \% | \% | $\cdots$ | * | \% | \% | \% | * | - | - | \% | +: | : | \% | \% | \% | * | - | ! | \% | \% |
| $\cdots$ | , | $\cdots$ | + | O | - | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | * | * | : | $\cdots$ | . | + | * | $\cdots$ | , | \% | $\stackrel{\square}{2}$ | : | \% | , | \% | *: | : | : |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | + | \% | \% | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \% | $\stackrel{\text { iin }}{ }$ | : | : | : | : | $\cdots$ | , | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | . | - | : | - | $\stackrel{\square}{\circ}$ | , |  | +i. |
| \% |  | $\cdots$ | * | * | * | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | * | * | $\stackrel{\square}{*}$ | * | * | \% | \% | * | * | $\cdots$ | * | - | \# | \# | * | : | * | $\cdots$ | * | $\because$ |
|  | + | +m | :.. | :. | \% | +1/ | ** | +\% | +im | :" | \#in | +2 | … | - | $\stackrel{\square}{\square}$ | : | - | * | - | \% | : | !i | ! | - | :\% | :" | \% |
|  | ,wis. | ... | +10 | \% | : | : | \% | " | +19 | ... | + | + | : | . | + | + | ? | * | \% |  | \% | \% | \% | +2 | * | :" |  |
|  | 을 | : | $\ldots$ | $\cdots$ | : | : | $\cdots$ | : | : | $\ldots$ | : | : | : | \% | \% | : | \% | : | - | : | ? | : | - | \# | : | : | - |
| $\cdots$ | + | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | - | - | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | : | - | : |  |
|  | 2emer |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | .i. | $\because$ | : | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | * | $\cdots$ | \% | \% | * | - | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \% | * | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  | \% | \% | \% | * | \% | : | * | : |  |  | * | * |  |  | * | $\because$ |  |  | , |  |  |  |  |  |
|  | , | $\ldots$ | !. | \% | ! | ! | .. | \% | \% | \% | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | : | $\cdots$ | ! | $\square$ | \% | $\cdots$ | ! | ? | ! | ! | $\cdots$ | ! | . |  |
|  | . | $\cdots$ | , | $\stackrel{\text { ! }}{ }$ | : | ! | ... | $\cdots$ | . | $\ldots$ | $\cdots$ |  | : | : | $\stackrel{\square}{*}$ |  | +2, |  | ! |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ |  |  |
|  | 픈 | $\cdots$ | \% | $\stackrel{\square}{4}$ | \% | \% | * | - | :" | .. | : | $\stackrel{18}{4}$ | - | \% | *: | - | - | $\ldots$ | ** | $\square$ | $\cdots$ | - | -: | ! | - | : |  |
|  | 3 | - | + |  | +12 | +1/ | +.. |  | ... | ... | : | + | +18 | +18 | ! | , | - | ! | : | ! | ! | \% | : | \% | +\% | * |  |
| " | - | $\stackrel{3}{*}$ | * | $\cdots$ | \% | $\stackrel{3}{3}$ | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{*}$ | \% | \% | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | $\stackrel{3}{2}$ | * | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{ }$ | * | * | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \% | * |  |
| \# | ㄴ.." | * | * | * | * | * | * | * | * | * | $\stackrel{3}{ }$ | * | * | * | * | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | * | * | * | * | $\stackrel{*}{*}$ | * | $\stackrel{3}{ }$ | * | * |  |
| " | + | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | : | $\stackrel{\square}{1}$ | \% | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ! | \% | : | : | $\cdots$ | ! | $\cdots$ | \% | - | : | ! | : | \% | $\stackrel{3}{3}$ | - | ! | : |  |
| $\cdots$ | ㄹ. | $\cdots$ | \% | \% | - | \% | : | \# | \% | ${ }_{3}$ | $\ldots$ | \% | :3 | * | \% | \% | \% | * | \% | : | :3 | \% | : | * | + | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | - | - | : | \% | \% | \% | \% | * | \% | \% | \% | - | \% | \% | \% | : | : | \% | \% | \% | : | \% | : | : | * | : | $\stackrel{3}{2}$ |
| - | - | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | : | \% | \% | \% | $\cdots$ | : | : | : | : | \% | \% | - | $\cdots$ | \% | * | : | \% | \% | \% | : | \% | : | + |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - | $\underline{\square}$ | $\cdots$ | . | - | . | $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | $\cdots$ |  | . | \% | $\cdots$ | \% | \% |  | . |  | $\cdots$ | \% |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ? | +. | $\cdots$ | \% | \% | ! | ! | \% | \% | ? | ! | \% | \% | \% | ** |  | \% | \% | 3 |  | - | : |  |  |  |  |  |
| * | +3.ase. | + | + | \% | \% | * | \% | \% | \% | *. | - | - | - | \% | $\stackrel{3}{4}$ | + | - | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | * | :" | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | + | ! | \% |  |
| - |  | - | * | * | * | * | * | * | - | * | * | - | \% | * | * | * | * | * | * |  | * | * | \% | \% | * |  |  |
| * |  | * |  | * |  | , | * | * | * | * | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | - |  | \% | \% | - | - | $\cdots$ | \% | + | \% |  |  |  |  |  |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \% | , | $\because$ |  | $\cdots$ | * | $\stackrel{\square}{4}$ | , | - | , | . | , |  |  | $\because$ | $\cdots$ |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  | * | , | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | - | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | $\cdots$ | :" | $\cdots$ | :9 | : | : | - | : | $\cdots$ | $\cdots$ | : | $\cdots$ | : | - | :- | :- | \% | \% | - | \% | . |  |
|  | $\cdots$ | - |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \% | - |  | - | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | ! | $\cdots$ | - | $\cdots$ | - | $\cdots$ | $\cdots$ | " |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | + | $\stackrel{\square}{*}$ | \% | ${ }^{3}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\cdots$ | ${ }^{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | , | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | \# |  | \% |  | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | \% |  |  |  | $\cdots$ | +.. |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | +1, | * | - | \% | ! | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | \% | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | \% | - | $\cdots$ | + | ? | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | - |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | " | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \% | +... | + | \% | \% | - | - | - | \% | $\cdots$ | $\cdots$ | : | - | $\cdots$ | \% | - | - |  | \% |  | \% | . | \% | ? | .. |  |  |
|  | 2re |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | * | * |  |  | ** | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | + |  | , |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  | $\ldots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| " |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | + |  |  | * |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | , | * | \% | * | + | \# | + | \# | $\ldots$ | * | . | - | * | * | - | \# | \% | : | \# | \% | * | \% | * | . | * |  |
|  | 兴 | * |  | :3 | , | * | \% | ? | : | \% | * | , | \% | \% | ? | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | , | \% | \% |  | ? | \% | : | : | * | , |  |
|  | \% $2 \cdots$ | * | \% | * | * | - | * | : | $\cdots$ | - | - | - | $\because$ | * | *: | - | - | * | + | - | * | : | * | : | * | \% |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | . | - |  |  |  |  |  |  |  | ! | \% |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | \% |  |  |  |  |  |
|  |  | * | \% | * | \% | \% | * | \% | * | * | * | * | * | * | * | * | \% | \% | * | - | * | * | + | $\stackrel{\text { * }}{ }$ | * |  |  |
|  | ? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | * | ** | ** | * | * | ** | \% | \% | - | * | \% | * | * | - | \% | * | * | - | * | * | * | * | $\cdots$ | *: |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  | \% |  |  |  | \% |  |  |  | * | , |  |  | - |  | * |  | * |  |  |  |  |  |  |
|  | - | * | * | * | * | * | . | $\cdots$ | , | - | ** | * | - | * | * | - | $\stackrel{\square}{3}$ | * | * | * | * | * | * | * | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \% | \% | : | * | * | : | * | " | $\cdots$ | \% | " | $\stackrel{\square}{\square}$ | \% | * | * | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |
|  |  |  | - | +: | $\cdots$ | ? | : | \% | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | +ime |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |  | , |  |
|  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - | , |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  | 1 |  |  |  |
|  |  |  | + | , |  | , | , |  | , | , |  | T | , | , | , | - | . |  | , | , | - | , | I | ? | . |  |
|  | 4 |  |  |  |  |  | + |  |  | il | , |  |  |  | I |  |  |  | : | \# |  | II | IT |  | I. |  |
|  |  |  |  | , |  |  | - |  | T | - |  | - | - |  | - | - |  | , | - | , | - | - | - | - |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  | , |  |  | , |  |  |  |
|  | - |  | + | , |  |  | , |  |  | , |  |  | - |  |  |  |  |  |  | , |  |  | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | + | , | , | T | , |  |  | I |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  | , |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  | , | , |  |  | , |  |  | + |  |  | + |  | \# |  |  |  | \# | + | \# | * | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  | + |  | , | - |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\bigcirc$ |  |  |  |  |  |  |  |  | - |  |  |  | , |  |  |  |  | . |  |  |  | , |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | , |  |  | $\stackrel{\text { " }}{ }$ |  | , | , | - | ? |  | - | , | : | + | It | $\because$ | , | : | . |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | , |  |  | I |  | - | I |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |
|  |  |  |  | . |  |  |  | , |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | , |  |  |  |
|  |  |  |  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | - | - |  |  | - | \% | ? | \% | - |  |  | \% |  |  | \% |  |  | \% |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | \% | - | \% |  | $\stackrel{\square}{7}$ | \% | \% | \% | , |  | \% | , |  |  | \% |  |  | \% | " | \% | \% | \% | \% |  |
|  | - | \# | \# | - | * | * | \# |  | + | II | - |  |  |  | : | - | - |  | $\because$ | + | - | * | \# | : |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | - | , | , | , | - | , | , | , | - | , | , | - | , | - | - | , | T |  | , | , | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | I- |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | + |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | II |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
|  | - |  | IT | , |  | II | I |  | " | I |  |  | , |  |  |  |  |  | It | I |  |  | I |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | Tix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| \％ | － | － | \％ | \％ | ＋ | \％ | － | \％ | － | $\cdots$ | ： | － | － | ？ | － |  | － | ＋ | ？ | － | ？ | ， | \％ | \％ | ， | \％ | ：n |
|  | M， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4 | $\bigcirc$ | －in | ． | ＋ | $\cdots$ | $\because$ | － | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | － | － | ＋ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | ＋ | ： | $\stackrel{\square}{3}$ |
| \％ | ？ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＂ | ＂ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ？ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ） | \％ | \％ | ＂ | \％ | $\square$ | $\because$ | ＊ |  |
| ${ }^{*}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  |  |  | ， | $\cdots$ |
|  | 20en |  | ． | ， | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | ＋ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | ： | ＋ | ＊ | ＋ |
|  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ |  |
| \％ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  | ． | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 20， | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{*}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | ＊ | \％ | ： | ＊ |  |
|  | ，mexamm |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | ＂m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ．．． | $\cdots$ | － | m | … | ．．． | \％ | － | － | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | \％ |  | － |  |  |
|  | 的 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\because$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\underset{\sim}{2}$ | $\pm$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ |  |  |
| － | N | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{6}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＂ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ＂ | $\stackrel{\text { à }}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \＃\％ | \％ | \％ |
|  | － | ． | ． | a | ． | ． | ． | ． | ：n | \％ | $\pm$ | $\pm$ | ＋ | － | $\ldots$ | － | － | A． | ） | 5 | ＋ | $\stackrel{\square}{6}$ |  |  |  |  |  |
|  | － |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\because$ |  | $\because$ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  | ， | \％ |  |  | \％ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ㅍ． |  |  |
| $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － | － | ＋ | ${ }_{\text {a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ！ | － | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | \％ | $\stackrel{4}{ }$ | \％ | \％ | －3 | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | ＋i | \％ | ＋ | ＋in | ＋ | ＂ | \％ |
| － |  | ， | ． | ． | － |  | ， |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ¢ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\ldots$ | in | A | $\cdots$ | \％ | A | A | \％ | － | ， | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， | ＊ | ＊ | 号 |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | ？ |  |
| － | ＋emanmmenmen | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  | $\cdots$ | ， | ， | $\because$ |  | $\cdots$ | \％ |  | ， |  |  | － |  |  |  |  |  |
| ${ }^{*}$ | \％exemmew |  |  |  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ |  | $\cdots$ | ： |  | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | ＊ | \％ | ＋ |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  |  |  |  |
|  | Nomen | ， | \＃ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | ， | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\cdots$ | ik | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \＃ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { aid }}{\text { \％}}$ | \％ |
|  | 边 |  | － | \％ | －m | ＊＊ | 。 | $\cdots$ | －＂ | \％ | \％ | \％ | － | － | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | Wemmen |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | ${ }^{\text {an}}$ |  | $\cdots$ | ${ }^{*}$ |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ， |  | \％ | ， |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | \％ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | 3 | $\cdots$ | \％ | \％ | $\because$ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
| ．．．．． | ， |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | in | \％ | ＊＊ | $\cdots$ | ： | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ： | $\stackrel{\sim}{4}$ | ： | \％ | ． | ： | $\cdots$ |  |
| \％ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | d | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | A | d | ta | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{*}$ | ＊ | T | ＊ |  | \％ | ＋ | ， | ＊ |  |
|  | 2umater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ，\％emexamen |  |  |  |  | $\pm$ |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  |  | $\pm$ | ， |  | $\pm$ | ， |  |  |  |  |  |  |
|  | O－ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\sim}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ． | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |
| $\pm$ | ，mamer | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | A | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{1}{2}$ | S | $\cdots$ |  |
| 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＊ | ＋ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ |
|  | \％ivevemem | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | ＊＊ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |
|  |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 5ux |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％\％ | － | $\pm$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\pm$ | $\stackrel{6}{6}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\pm$ | － | $\bigcirc$ | － | $\because$ | － |  | \％ |  |  | ＋ |  |  |  |  | $\pm$ |  |  |
| \％ | \％esmen | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％m | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | 응 | $\ldots$ |  |
|  | $\cdots$ | in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | （10） | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | \％ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 践 |  | $\stackrel{+}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | 4 | $\stackrel{+}{\square}$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | A | ＊ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ |  |
| \％ | － | \％ | \＃ | A | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | \％ | \＃ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\square$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | \％ | ＋ | ＋ | ＋ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | －2， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{3}{4}$ | ＂n | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | － | \％ | ． | $\cdots$ | \％ | ， |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{1}{4}$ |  |  | ， |  |  |  |  |
|  | Waymex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{\text { n }}{4}$ | 3 | 4 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\pm$ | $\pm$ | 3 | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{1}{8}$ | － |  |
| \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{1}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\sim}{4}$ | － | ＊＊ | ¢i | ！ | \％ | \＃ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ |
| ＊ | ， | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | $\pm$ | $\cdots$ |  |  | ¢ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ${ }^{\circ}$ | － |  |  |
| 込 | Nan | $\bigcirc$ | $\stackrel{4}{3}$ | $\stackrel{4}{\square}$ | $\stackrel{4}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ！ | $\ldots$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋6． | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ！ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\bigcirc$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | \％ | $\because$ | 3 | $\stackrel{1}{2}$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | $\because$ | ＊ | $\because$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | 3 | \％ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  | $\stackrel{+}{4}$ |
|  | ， |  | ＊ | ＊ | T | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＂ | $\cdots$ | \％ | $\because$ |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  | ＋ | $\cdots$ |  | ＊ |  |  |
| \％ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\sim}{\sim}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | － | － | － | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{ }$ | － | －a | － | $\ldots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％emen | $\pm$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\underline{+}$ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\pm$ | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{ }$ | ？ | ＋ | $\stackrel{1}{4}$ | ＋ |  |  |
|  | 50， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wew | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{R}{2}$ | ， | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ． | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ |  | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ |  | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | ＋ |  |  |
|  | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | 4 | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{3}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | － | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | － | $\stackrel{\text { ia }}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ |  |  | $\stackrel{+}{0}$ |  |
|  | 为 | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％in | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ！ | ＂\％ | $\stackrel{\square}{4}$ | in | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | Tin | $\because$ | $\square$ | T | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | Nomen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | ！ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ！ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ！ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\bigcirc$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ |
| － | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | ＋ | \％ | ＋ | ！ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |
|  | ， | －m |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | － |  | $\cdots$ | ＋ |  | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | ． | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |
| 为 |  | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\stackrel{4}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | \％ | ， | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { i }}{ }$ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{8}$ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\underline{\square}$ | ： | $\stackrel{\text { P\％}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ． | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { Pa }}{ }$ | B | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{+8}{8}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { Pr}}{ }$ |  |  |
|  | 为 | $\cdots$ | － | $\stackrel{\text { ata }}{ }$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\text { at }}{\text { a }}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\bigcirc$ | ＊ |  |
|  | \％ | \％ | ：3 | \％ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ＊＊ | $\stackrel{\text { ì }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ＋ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | T | ． | ． |  |
| \％ | 为 |  |  |  |  |  |  | ＋ |  |  | $\ldots$ |  | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | 2， | \％ | $\stackrel{.4}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 4 | \％ | $\cdots$ |  |
|  | － | ＂ |  | － | $\cdots$ | ， | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
| \％ | 为 | － | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | － | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | － | $\cdots$ | － | － | \＃ | － | in | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Namen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { im }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\pm$ | ：6 | $\cdots$ | 4 |  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | ＊ | in | \％ | $\cdots$ | is | \％ | is | \＃ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\text { is }}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |
|  |  | $\cdots$ | ．e． | $\cdots$ | － | ， | ．．． | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | ， | － | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | ＊ | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | B | \％ | \＃ |  |
|  | ＋w， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{9}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { \％}}{6}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{6}$ | $\stackrel{\text { in }}{\text { in }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wevermen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － |  | $\stackrel{*}{ }$ | － |  | ， | 3 | $\stackrel{\square}{3}$ | ， | ＊ |  | ， | S | ， | ， | ， | S | ， | ， | ， | ＋ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  | $\stackrel{\text { ²，}}{ }$ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | 20， | － | ： | ＊＊ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | in | ＊ | ＊ |  |  | ＊ |  |  | \％ |  |  | \％ |  |  | \％ | \％ |  | \％ | \％ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\cdots$ |
| Win | ， | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{\text { a }}$ | $\stackrel{9}{8}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ＋2 | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | ， | ＋ | ＋ | ＋ | － | ＊ | $\stackrel{4}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\text { B }}{ }$ | \＃， | \％ | ， | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | － |
| \％ | ， | ， | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | A | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ |  |
|  | \％eyme mome |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＊ | ， | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＂i | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | B | \％ | ＊＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | \％ | ì | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ |
| \％ | － | $\cdots$ | $\because$ | $\ldots$ | ．．． | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | －．． | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ |  |
| 践 | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | ＊ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | － | \％ | ＋ | \％ | \％ |
|  | Huw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | Nan | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | \％ | T | $\cdots$ | $\cdots$ | T | T | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | ＊＊ | $\cdots$ |
| － |  |  |  |  | ＋ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | ＋ | ， | ＊ | ， | ， | ＂ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | 年 | ＊ |  | \％ |  |  |  | \％ |  |  |  |
| \％ | Nomex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | mimemmen meme | ： | \％ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | －m | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | \％ | － | ． | － | － |  | － | － | － | ， | － | － | － | ， | － | ， | ， | ， | ． | ． | ， | \％ |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | 4 | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\pm$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | \％ | in | $\ldots$ | \％ |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | S | $\cdots$ | ， | ， | ， | \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | S | \％ | \％ | \％ | \％ |  |
| ＂w | \％ | $\cdots$ | －ivis | $\cdots$ | ．an | ．in | $\cdots$ | ． | ， | $\cdots$ | ． | ．an | ．an | ， | $\cdots$ | ， | ， | － | $\cdots$ | ．in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | \％ | ． | $\cdots$ |
| － | － | ， | ， | $\cdots$ | ： | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ | ： | ： | \％ | ： | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |
| \％ | ， | \％ | ： | $\cdots$ | ： | \％ | \％ | ＋ | \％ | ： | ！ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\because$ | T | $\stackrel{\square}{2}$ | ！ | $\therefore$ |
|  | ＋ | \％ | ． | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | Na | \％ | \％ | ！ | N | m | \％ | \％ | \％ | m | ＂． | ． | ． | ＂n |  | \％ | \％ |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\pm$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％） |  | ＊ |  |  | ， |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | $\cdots$ | － | －a | － | $\cdots$ | $\ldots$ | －a | \％a | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | \％ | － | $\cdots$ |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ） | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． |
| \％ | \％－w | im | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{10}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\circ}$ | ＊ | ${ }^{\circ}$ | \％ | \％ | ＊ | ${ }^{\text {a }}$ |  | $\cdots$ |  |  |  | \％ |  |  |
| － | 2ayayman | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\ldots$ |  |  | ＋ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | \％atamex | \％ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ． | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ |  |  |
| $\cdots$ | ， | － | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | ＋ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | R | ＊ | ＋ | der |
| ． | \％－ | $\ldots$ |  | $\cdots$ |  |  | － |  | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： |  | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Watatamum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ． | \％ | $\ldots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． |  |
|  | Weramem | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | ， | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | $\ldots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\stackrel{*}{4}$ | $\stackrel{\sim}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | a | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
| \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{+}{3}$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ |  | $\stackrel{+}{*}$ | ＊ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{+}{+}$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ： | \％ | ． | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ： | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | ＊ | $\ldots$ | \％ | \％ |  |  |  |
| 边 | Nown | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ， | ＋ | ＋ | $\div$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | \％ | 3 | $\cdots$ | 3 | ＋ | 3 | 3 | － | \％ |  | － | $\stackrel{3}{2}$ |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\pm$ |  |  |
| $\cdots$ | \％ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{.}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| ＊ | ㄴ．． | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | 20 | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | \％ | $\cdots$ | － | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | ： | \＃ | \％ | － | ！ | \％ | ＋28 |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ， | Nomen | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  | evemua | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{1}{2}$ | a | a | \％ | \％ | \％ | ${ }^{2}$ | ！ | ！ | \％ | ！ | $\square$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＋2 | ！ | $\stackrel{1}{6}$ | \％ | ！ | ！ | $\pm$ |  |
| \％ | Uw | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | ＋ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | ＋ | $\stackrel{1}{3}$ | ＊ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{3}$ | ， | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | \％ |  |
| \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | Hixameme | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
|  | Hexmex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\because$ | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ＋ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  |
| $\cdots$ | comen | － | － | ？ | ， | \％ | ＋ | － | ＋ | ： | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{3}{*}$ | － | 3 | $\cdots$ | ＋ | 3 | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | － | \％ | － | $\cdots$ |  |
|  | e |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＊ | \％ | ＋in | \％ | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ＋in | A | \％ | － | \％ | \％ | ＋ | ＋ | － | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ |
| － |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ＊ | is | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{9}$ | ： | ： | $\stackrel{3}{1}$ | ： | \％ | $\stackrel{3}{9}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\therefore$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ |
|  |  | ， | $\cdots$ | $\pm$ | － | － | $\cdots$ | ${ }^{-10}$ | － | $\ldots$ | ＋ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ | － | \％ | $\cdots$ |  |  |  |  |  |
|  | ＋iva | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | ＋ | $\because$ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＋ | \％ | \％ | ta | 4 | \％ | ＋ | $\square$ |
|  |  | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text { O }}{\text { O }}$ | $\stackrel{3}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  |
|  | ＋ax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | \％ | \％ | ＋iz | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{20}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |
|  | Whenten |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ | t | ＋ | $\because$ | \％ | ： | ： | \％ | is |
| \％ | ＋ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | ＋i | \％ | ＋ | \％ | ＂＊ | ＋ | ＋h | ？ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | ＋3 | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | \％ | \％ |
|  |  | $\stackrel{3}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | ＋ | ， |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nay＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋．a．e．tan | ＋ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+1}{2}$ | $\div$ | $\stackrel{\text { ！}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | $\stackrel{4}{4}$ | in | $\cdots$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ， |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | veuman | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | ． | $\pm$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  | － |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\square$ | $\because$ | $\stackrel{4}{4}$ | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％e\％eraty | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | ， |  | \％ |  |  |  |
|  | \％ex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | W | \％ | \％ | $\cdots$ | ： | $\stackrel{1}{2}$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | ＊ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{.}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\pm$ |
| \％ | ＋ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\stackrel{3}{6}$ | $\because$ | \％ | － | $\stackrel{3}{6}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ |
|  |  | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | ， | ＊ | ＊ | $\stackrel{ }{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{*}$ | \％ | $\stackrel{+}{ }$ | － | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
| \％ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | 3 | ＋ | ＊ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{3}$ | i | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{18}$ |
| － |  | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | t | $\pm$ | \％ | ti | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | tir | $\stackrel{*}{2}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | ＋ | $\square$ |
| ＊＊＊ |  | － | $\because$ | ＊ | ： | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | － | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | ＊ | \％ | \％ | \％ | \％ | － |
|  | Wax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | W？ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\stackrel{\square 3}{\square}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { P／}}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square 0}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％\％}}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| ${ }^{\text {Wen }}$ | 为 |  |  | $\stackrel{1}{2}$ |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\sim}{3}$ |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | \％ | it |  | ！ | 3 | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ |


|  | 为为 |  | \％ | \％ | ， | ： | \％ | ， | \％ |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | W＝Wix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | S | ． |  | ＋ | ， |  |  | $\cdots$ |  |  | $\pm$ |  | ． | $\because$ |  |  | ＊ |  |  | A |  |  |  |  |  |
| ＝ | ， | ：\％ | $\because$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ：3 | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | － | $\because$ | $\cdots$ | ：3 | \％ | $\because$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\because$ | \％ | ：3 | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ： | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\bigcirc$ |
| ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\because$ | ＋18 | － | \％ | \％ | On | $\pm$ | $\square$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\square$ | \％ | \％ | \％ | ＋in | is | $\square$ | \％ | ＋ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋8． |
|  | － |  |  |  |  | ， | ， | － | ， | ， | ， | ． | － | ． | ． | ， |  | ${ }^{\text {a }}$ |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | － |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | WMe |  | ． |  |  |  | $\cdots$ |  |  | m |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bas | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{3}{\text { in }}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | ：iris | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | is | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | is | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ |
|  | ＋ |  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | $\cdots$ | ， | ， | ， |  |  | ， |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ |  |
|  | \％ | $\stackrel{\text { ！}}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{!}{4}$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | ： | $\stackrel{\text { in }}{4}$ | ！ | ＋ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＂ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text {＋}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋${ }^{\text {\％}}$ | ＊ | \％ |
|  |  | \％ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | d |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $=$ | Pame | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\stackrel{*}{4}$ | － | $\cdots$ | $\because$ |  | T | $\cdots$ |  | $\square$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | \％ |
| － |  | \％ | \％ | O | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ＋ | \＃， | \％ | \％ | \％ | ＊ | ， | \％ | ＋ | ＊ | ＊ | ． | ＊ | \％ | ＋ | A | ． | \％ |  |
|  | 边 | － | － | $\cdots$ |  | \％ | ． |  | m | $\ldots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ |  |  | － |  |  | \％ | － |  |  |
|  | Wex |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20， | ＋ | $\pm$ | ， |  |  | ， |  |  | ， |  |  | ＋ | － |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | $\ldots$ | $\cdots$ | ， | ， | ！ | ， | ， | \％ | ＋ | ， | \％ | ＋ | － | \％ | \％ | R |  | A | \％ | \％ | \％ | \％ | A | \％ |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\ldots$ | ＋ | － | A | ＋ | ＋ | Hin | ， |  | ， | $\stackrel{+}{3}$ |  | $\stackrel{9}{4}$ | $\stackrel{+}{4}$ |  | ＋ | H |  | $\stackrel{4}{4}$ | ＋ |  | P | A |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | N |  | \％ |  |  |  |  |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\because$ | $\because$ | － | \％ | $\pm$ | ＋ | $\square$ | $\cdots$ | $\square$ | \％ | $\pm$ | $\square$ | $\cdots$ | $\square$ | ， | ． | ＋ |  | ， | \％ |  | ＊ | $\cdots$ |  |  |
|  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wixamy | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ＇ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  | ， | 20 |  | ： |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 24．ex mex |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{ }{ }$ | ${ }^{*}$ | 5 |  | ${ }^{\prime \prime}$ | \％ |  | ： | （m） |  | Im | \％ | － | ${ }^{\circ}$ |  |  |  | ， | $\cdots$ |  | ． |  |
|  | 20． |  | ： |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | 4 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{6}$ | ， | ＋ | 4 | 4 | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | 3 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\pm$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  | ＋ | $\stackrel{4}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{4}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＂ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\ldots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | 20．enter |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 侖感 | Nom | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＊ | $\square$ | \％ | $\stackrel{3}{ }$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\because$ | $\square$ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | ：10 |  |  | ： |  |  |  |  |  | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Numay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ． | $\bigcirc$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | － |  |  |
|  | 成 | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ |
|  | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\pm$ | ， |  |  |
|  | \％exeremen |  |  |  |  |  |  |  |  | ： |  |  | ＂ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％exemera |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | ！ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | ！ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
|  | ， | ＋ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | ， | \％ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{1}{9}$ | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ＋ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | － | ， | \％ |  | $\cdots$ | $\ldots$ | A | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | \％ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | A | 9 | ． |  | \％ |  | ＊ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ |  |  |
|  | Hutw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N－ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | a | \％ | \％ | ：5 | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{8}$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |  | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{5}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |  |
| 家 |  | A | \％ | \％ | － | a | \％ | Sid | \％ | \％ | $\square$ | a | $\stackrel{\sim}{2}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | － | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | ＋ | \％ | － |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\because$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\pm$ | $\because$ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ | $\stackrel{3}{3}$ | － | S |
|  | W＊＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{i}$ | \％ | ！ | $\stackrel{4}{4}$ | ＋int | \％ | \＃ | HiA | － | ＋ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ |  | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | － | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{+}{4}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ |
|  | － | － | － | ＋ | ． | － | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\ldots$ | $\pm$ | － | $\ldots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | A | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | T |  |
|  | 为 |  | $\cdots$ | ， |  | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ． | $\stackrel{\square}{1}$ | ＋ | － | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | ． | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | ． | $\cdots$ | ＋ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |
|  | Wememern | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ＊ | － | ： | － | － | － | － | \％ | ＊ |  | － | － | － | $\pm$ | A | － | $\pm$ |  |
| － | 边 | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | $\stackrel{+}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋ | ＊ | $\checkmark$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{6}$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\pm$ | ＋ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ | $\pm$ |  |
|  | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ： | $\cdots$ | $\square$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | 2 | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＋ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{+}{\square}$ |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\pm$ |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ |  |
|  | ，wiw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％．a， |  | ． |  | － | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ | ， | ， | ． | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， |  |  |  |
| ＊＊＊＊＊＊＊＊＊ |  | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { a }}}$ | ： | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |  |
| － | ＋4， | $\cdots$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\pm$ |  | $\cdots$ | $\because$ |  | $\stackrel{1}{2}$ | $\ldots$ |  |  |
|  | Waymem |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ， | －1． | － | － | ＋ | $\cdots$ | － | $\pm$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\pm$ | ， | min | $\cdots$ | － | $\ldots$ | ， | $\cdots$ | $\ldots$ |  | $\cdots$ |  |  |  |  |
| 边 |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\because$ | ＋ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\because$ | \％ | $\because$ | $\because$ | \％ |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }{ }^{26}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ！ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | ！ | ＊ | ？ | A | $\cdots$ | $\stackrel{4}{4}$ | － | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ |
| \％ | 等 | ． | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | ！ | ＊ | － | in | ！ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { ar }}{4}$ | $\cdots$ | ． | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | \％ | － | \％ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  | $\cdots$ | \％ |  |  | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\square$ |  | $\cdots$ | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\bigcirc$ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | ： | $\stackrel{3}{3}$ | ！ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\cdots$ | \％ | \％ | － | － | $\stackrel{9}{3}$ | $\cdots$ | － | ＋ | － | － | \％ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  | ＊ | ＋ | A |  |  | ＊ | ． | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | ＊ | ＊ | － | － | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | ＋ | － |
| \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \＃ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | \％ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ！ | ： | \％ | in | ＊ | \％ | \％ | in | $\cdots$ |  |
|  | Ox＋ewtum |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | \％ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | St | \％ | 3 | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | ＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { A }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | ＋ | $\pm$ |  |  |
|  | $\sqrt{2}=$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | ， |  |  | \％ |  | $\cdots$ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Nx，maxavix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


|  | Non |  | －n |  | Wan | ， | ， | － | － | － | － | ．．． | － | － | － | － |  | － | － |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $\cdots$ |  |  | ＊＊＊ | \％ |  | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＋ | ＋ | ： | ＋ | ＋ | S |  |  | － |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 筀 | ？ | $\cdots$ | $\square$ | － |  | － |  |  | － |  |  | $\because$ |  |  | ： | $\because$ |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | \％ |  |  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\because$ |  | ： |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 20．axay |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | 20ment |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | ： | $\because$ | ＋ | $\square$ | \％ | \％ | T | $\stackrel{4}{ }$ | ， | ！ | \％ | ， | ！ | ！ | ！ | H | ＋ | ？ | $\cdots$ | － | ： |  | － | ： | S |  |
| \％ | ， | \％ | ． | S | ＋ | － | ！ | － | ＋ | $\square$ | ！ | ！ | $\square$ | $\square$ | ： | ！ | $\because$ | $\cdots$ | ！ | ！ | $\because$ | ： | － | ＋ | ： | ： |  |
| \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | S | $\stackrel{1}{*}$ | ， | $\cdots$ | ！ | $\cdots$ | $\square$ | ＋ | $\because$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\div$ | $\because$ | ＋ | ＊ | ！ | $\cdots$ | $\because$ | ！ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | \％ome | \％ | ＋ | － | － | $\because$ | － | － | － | ＋ | ＋ | $\square$ | $\cdots$ | ＋ | $\square$ | ＋ | － | ＋ | S | － | $\square$ | ＋ | － | － | ＋ | \％ |  |
| \％ | － | － | $\because$ |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ＂＊＊ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text {－}}{ }$ | ＋ | $\stackrel{\text { 4，}}{ }$ | $\stackrel{\text { r}}{ }$ | ＋ | ！ | ＋ | － | － | ！ | － | ＋ | $\cdots$ | ！ | S | $\stackrel{4}{4}$ | ！ | ！ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ？ | $\because$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 2 | $\square$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | － | ＋im | － | \％ | ＋id | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{3}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＋is | $\because$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{3}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | ： | $\pm$ | $\pm$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\bigcirc$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\bigcirc$ |  |
| \％ | 边 | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{9}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | T | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | 3 |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 筬 | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋i | $\stackrel{ }{*}$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ） | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | \％ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | ＋ | ＊ | $\stackrel{\square}{6}$ | ＋ | ＋ | ＊ | \％ | ＋ | \％ | $\stackrel{*}{ }$ | $\cdots$ |
| － |  | \％ | ＂ | $\stackrel{\sim}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | ＂＊ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | － | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | ＂ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ： | \％ | $\cdots$ | in | ： | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | Wenw wixame |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | ＋ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | ？ | ＋ik | \％ | ！ | \％ | \％ | ＊ | ＊ | \％ | \％ | \％ | ＋ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ |
|  | 20x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\cdots$ | $\because$ |  |  | $\because$ |  |  | $\stackrel{\sim}{*}$ |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  | － | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |
|  | $\cdots$ | \＃ | in | in | ： | $\stackrel{\text { ？}}{ }$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | ，\％ | $\stackrel{\text { ix }}{ }$ | in | $\stackrel{\text { ing }}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{7}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\text { if }}{ }$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | ＋ | ： | i | $\because$ |  |
|  | W\＃ |  | $\pm$ | ＋ | ： | ： | $\stackrel{\text { ：}}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{*}$ | t | ＋ | $\stackrel{\text { P }}{ }$ |  | $\pm$ | $\checkmark$ | ＊ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | － | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{1}{\square}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{ }{ }$ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ |
|  | ，ine | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | \％ | ： | ！ | － | $\stackrel{3}{3}$ | － | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | ＋ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+8}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{1}{2}$ | ＋ | $\stackrel{+}{ }$ | $\stackrel{\square}{ }$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | － |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | T | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{1}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\because$ | \％ | \＃ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％terememe |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | － |  |  | $\cdots$ |  |  | ， |  |  | ＊ |  |  | ， |  |  | ， |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { ！}}{ }$ | ！ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | － | ＋ | $\stackrel{\text { ¢ }}{\square}$ | － | ＋ | ＋ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ |  |
| － | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  | ＊ |  |  | $\stackrel{*}{*}$ |  |  | ＊ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2xameatat |  |  |  |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4－7．4．0． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | ＂ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | S | \％ | ！ | ？ | \％ | ＂ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | ＂ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | ， | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ． | $\cdots$ |  | ．．． | $\checkmark$ |  | $\pm$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | ＋ | $\cdots$ | ． | $\stackrel{\text { A }}{\sim}$ | ， | ＋in | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{+}{3}$ | $\cdots$ | O | ＋ | $\stackrel{+}{3}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | － | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ |  | $\because$ |  |
| －8． | ， | － | \％ | 20 | \％ | \％ | $\cdots$ | － | － | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | ？ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{1}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{*}$ | ＋ |
|  | \％unew | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ！im | ：＊ | 3 | $\stackrel{10}{20}$ | ！ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | ， | ！ | － | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{14}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －in | in | ＂ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | ．．． | $\because$ |  |
|  | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{3}$ | －2 |  | $\cdots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | －a | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | － |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Werswome | \％ | ＊ | \％ | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\because$ | ＊＊ | ＊ | ＊＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | － | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{*}$ | $\stackrel{3}{1}$ |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ |  |  |  |  | ＂＊ |  |  | ， | ，＂＊ |  | ＋ | ＊＊ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\cdots$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{*}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ |  |  |
|  | 为 | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | ＂i | \％ | \％ | ＋ | ，ik | ＊ | ＋ | ，in | ＊ | ＂i | ， | \％ | ，ib | \％ | ， | － | ！ | $\stackrel{3}{3}$ | A | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | $\stackrel{3}{2}$ |
|  | ， | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{ }$ | ＋$\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | ＊ | ＋$\stackrel{3}{ }$ | $\cdots \stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\text {＇＊}}{ }$ | ．$\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | ＋＇ | ＋$\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { ® }}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ |  | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ |  | $\stackrel{3}{3}$ |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ？ | ＋ | \％ | \％ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＇i }}{ }$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ，i | ＂ | $\stackrel{\text {＇i }}{ }$ | ＋ | ＋ | $\cdots$ | \％ | ， | $\cdots$ | $\stackrel{\text {＇a }}{ }$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\text {＇h }}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $!$ |
| 边 | ， | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | － | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ |
|  | － | （10） | ＊ |  |  | \％ |  |  | ＂ |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | － |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\cdots$ | Nu＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | $\because$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\cdots$ |  | $\stackrel{8}{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | － |
| \％ |  | \％ | \％${ }^{\text {\％}}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ＂＊ | \％ | \％ | \％＇ | ＂${ }_{\text {a }}$ | \％ | ＂${ }^{\text {a }}$ | \％ | \％ | \％ | ＋${ }_{\text {\％}}$ | ＋${ }^{\text {a }}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{*}{*}$ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Natamix |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | T | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， |  |
| \％ | 20， | － | $\cdots$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{\text { and }}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\text { and }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\pm$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{\square}{\text { ama }}$ | ：－ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
|  | ¢ | － | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\cdots$ |  | － | － | － | － | － |  | $\cdots$ | $\stackrel{+m}{\text {－m }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | ， | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |
|  | \％ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{+}$ | $\stackrel{m}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\cdots$ |  | \％ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Wasaw |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | 边 | $\cdots$ | ． | ． | ， | ， | ， | ， | ， | \％ | － | ． | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | ． | $\cdots$ | － | ． | $\because$ | ， | $\stackrel{\square}{8}$ |  |  |  |  |  |  |
|  | 5 |  |  | ． | ． | ＋ | $\cdots$ | S | － | $\cdots$ |  | － | \％ | \％ | － | － | － | $\stackrel{3}{ }$ | － | ＋ | \％ |  |  |  |  |  |  |
|  | － | － | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{1}{4}$ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | － | $\stackrel{\square}{\square}$ | ． | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | ， | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | ． |  |
|  | Cisen | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋i | $\cdots$ | in | － | － | ＋ | － | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{1}{2}$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | ， |  |
| \％ | － | ＋ | \％ | \％ | \％ | $\square$ | ＋ | \％ | $\square$ | $\cdots$ | ＋ | － | $\cdots$ | － | $\square$ | $\cdots$ | － | \％ | ＋ | $\square$ | $\pm$ | ＋ | \％ | ＋ | ＋ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{3}{8}$ |
| － |  | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊ | \％ | in | \％${ }^{\text {\％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | in | $\stackrel{\square}{\square}$ | ： | i＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | $\stackrel{3}{3}$ | \％ |
| \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | in | $\stackrel{\text {＇}}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { and }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |
| \％ | \％exayemerame | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | in | $\stackrel{\square}{4}$ | $\because$ | $\square$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{1}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  |
| \％ | － | \％ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | ＊ | T | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％ | ＊ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | ＊ | $\pm$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | $\stackrel{1}{2}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\because$ | $\stackrel{3}{2}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\square$ |
| \％ | ， | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{8}{2}$ | $\because$ | $\stackrel{1}{6}$ | $\stackrel{+}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ： | $\cdots$ | $\pm$ | － | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | $\cdots$ |  |  |
| 为 | － | \％ | \％＂ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | ：${ }^{\text {a }}$ | \％i | is | ：${ }_{\text {a }}$ | ： | \％ | \％ | ！ | \％ | ＋${ }^{\text {a }}$ | ＋＇A | \％ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{2}$ |
| \％ |  | $\stackrel{3}{4}$ | ＂ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { a }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | － | is | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\stackrel{3}{*}$ | $\because$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ |
|  | 边 | ， | － | $\cdots$ | － | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ．．． | $\cdots$ | ． | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | － | － | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ． |  |  |
| \％ | O， | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{3}{6}$ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{4}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | ＋ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ |
| － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |


| \％anay | ｜ | － | ， | \％ | ${ }^{\text {an }}$ | 㐋 | ar | a | \％ | ${ }^{\text {and }}$ | ， | ${ }^{\text {in }}$ | （an | ${ }^{\text {an }}$ |  |  | ．n | ar | ${ }^{\text {an }}$ | \％ | \％r | ${ }^{\text {a }}$ | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | Nutherax |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％ | $\stackrel{0}{6}$ | \％ | d | $\stackrel{4}{10}$ | ${ }_{0}$ | \％ | ${ }^{4}$ | ${ }^{\text {and }}$ | \％ | $\stackrel{0}{0}$ | \％ | ${ }_{0}$ | \％ | \％ | 20 | ${ }^{\circ}$ | \％ | $\xrightarrow{\circ}$ | ：4 | \％ | $\stackrel{0}{0}$ | \％ | \％ | 0 |  |
| \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | N | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \＃ | \％ |  | \％ | \％ | － | \％ | \＃ |  | is | $\cdots$ | \％ |  | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | ¢ | \＃ | ， |
|  | \％．4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 为 | ） | $\stackrel{4}{4}$ | 8 | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{8}{4}$ | 4 | $\stackrel{8}{6}$ | ＊ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | 3 | 3 | \％ | $\stackrel{3}{8}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\xrightarrow{\text { ang }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | St |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{4}{ }$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\square$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ， | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\xrightarrow{\square 0}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\square$ | $\square$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\square$ | $\cdots$ | $\pm$ | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  | \％ | ． | $\checkmark$ | $\cdots$ | \％ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 | \％ | － |  |  | ＋in |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 这 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | 4 | $\stackrel{\square}{*}$ | ＊ | $\stackrel{ }{ }$ | ＊ | S | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\square$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\text { at }}{\text { on }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | 荗 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | m |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{n}{2}$ | \＃ | 菏 |  |
|  | 20x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\stackrel{\text { on }}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square 0}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\bigcirc$ | ！n | $\stackrel{0}{0}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0 \times}$ | $\cdots$ | $\stackrel{0}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square a}$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\bigcirc$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | in | $\ldots$ |  |
|  | 为 | ＋ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{0.0}$ | $\frac{8}{3}$ | \％ | $\pm$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  | $\stackrel{*}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | 0 | $\cdots$ | ＋ | $\cdots$ | $\stackrel{\circ}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | － |  |  |
| \％ | 为 | $\pm$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\pm$ | ＊＊ | $\stackrel{\square}{4}$ | m | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\xrightarrow{3}$ | \％ | \％ | 4 | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | \％ |  | ＊ | \％＊ |  |  |  |  |  | \％ |  |  | 4 |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{4}$ |  | 为 | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{2}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | \％ | ＊ | $\stackrel{\sim}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{2}$ | $\cdots$ | \％ | 0 | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
| － | 为 |  | $\stackrel{0}{\circ 0}$ | － | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | Om | \％om | $\cdots$ | \％ok | $\stackrel{0}{ }$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | ， | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | ${ }_{\text {\％}}$ | \％ | ＊ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { an }}{ }$ | 0 | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{36}$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | $\xrightarrow{\text { cin }}$ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | 4 | $\stackrel{0}{4}$ | Ab | 菏 |  |
|  | 为 | $\cdots$ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | $\bigcirc$ | $\ldots$ | $\because$ | $\bigcirc$ | $\ldots$ | ， |  |
| － | 边 | $\stackrel{8}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { \％}}$ | ＋ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ |  | $\stackrel{*}{6}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{+}{6}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{+}{6}$ | － | $\stackrel{\text { O }}{\substack{*}}$ | $\stackrel{\text { ®＊}}{\text { \％}}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | $\stackrel{\text { ¢ }}{\substack{\text { at }}}$ | $\stackrel{\text { d }}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | － |  |
|  | \％\％may werna |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 就 | atimer | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ＊ | － | － | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | ${ }_{0}$ | ＊ |  | － | ${ }_{0}$ | $\stackrel{0}{0}$ |  | $\cdots$ | 盛 |  |
|  | Nater |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ＊＊ |  | ＊ |  |  |  | ＊＊ | \％ |  | \％ |  |  |
| \％ | ＋ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， | \％ | ＊＊ | ＊ | \％ | \％ | ${ }^{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ＊＊ | $\stackrel{ }{\circ}$ | \％ | ＊ | ＊ | ${ }^{+6}$ | \％ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{*}$ |  |  | ＊ |  |  |  | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | $\ldots$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\%$ | \％ | \％ | 0 | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | 3 | $\stackrel{\text { on }}{0}$ | \％ | \％ | $\stackrel{5}{i n}$ | 0 | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{m}{0}$ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | ， | \％ | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{0}$ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | 0 | 0 | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | ， | \％ | ， | $\stackrel{3}{*}$ |  | in | \％ | $\cdots$ | \％ |  | $\cdots$ |  | in |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ |  | $\stackrel{3}{\text { in }}$ |  |  |
| \％ |  | \％ | $\because$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\text {＊}}{ }$ | \％ | \％ | $\because$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\because$ |  |
|  | － |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ |  | \％ | $\stackrel{n}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋n | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{8}$ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | ＊ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ |  |
|  | 为 | \％ | ＊＊ |  |  | $\cdots$ | －＊ | ＊＊ |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％ | － | \％ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{3}{0.4}$ | \％ | $\stackrel{9}{4}$ | ＊ | $\xrightarrow{90}$ | \％ | $\pm$ | \％ | \％ |  | $\stackrel{4}{0 \times 4}$ | $\stackrel{0}{0}$ | ： | $\stackrel{18}{4}$ | \％ | ${ }^{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{0}$ | 0 | \％ | \％ | \％ |  |
| \％ | ） | in | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | \％ | $\cdots$ | \％ | in | \％ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{3}$ | 3 | \％ | $\bigcirc$ | $\stackrel{3}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | in | in | \％ |  |
| $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $\because$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 边 | \％ | \％ | $\xrightarrow{\text { an }}$ | $\stackrel{\square}{\text { ata }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | \％ | \％ | \％ | 为 | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{8}{3}$ | \％ |  |  | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{\text { at }}{\substack{\text { a }}}$ |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\square$ | － | $\underline{0}$ | $\cdots$ | $\square$ | $\underline{.}$ | ＋ | \％ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | S | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | N | ， | ， | $\cdots$ |  | S |  |  |
| \％ |  | ＊＊ | $\cdots$ | $\ldots$ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | －in | ＊＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | in | ， | － | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | － | $\ldots$ |  |
| \％ |  | － | $\stackrel{48}{4}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { an }}{\square}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\because$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\pm$ |  | $\stackrel{3}{\square}$ |  | $\stackrel{\text { in }}{ }$ |  | \％ | $\stackrel{+}{4}$ |  |  |
|  | 为 | ${ }_{\text {xin }}$ | $\cdots$ | ${ }^{40}$ | \％ | ＊\％ | $\stackrel{n}{n}$ | $\cdots$ | \％ | \％ | $\cdots$ | \％ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{4}{18}$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{10}{10}$ | $\stackrel{\square}{18}$ | $\stackrel{18}{ }$ | $\stackrel{\square}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3 n}{ }$ | $\stackrel{4}{6}$ | $\stackrel{4}{4}$ |  |
|  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |  | ， |  |  |  | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  | $\cdots$ |  |  |
|  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＂n | \％ | $\ldots$ | $\ldots$ | ＂＊＊ | －m | $\cdots$ | $\cdots$ |  | －a | －m | － |  |  |  | ． |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |
|  |  |  | $\ldots$ |  |  |  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | ${ }_{\text {nm }}$ | $\ldots$ | ${ }_{\text {max }}$ |  | $\ldots$ | $\ldots$ | $\ldots$ |  | $\stackrel{\sim n}{\sim \sim}$ | $\ldots$ |  | － |  |  |  |  | － |  |  |  |  |  |  | in |  |  |
|  | ， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 边 | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | $\stackrel{\square}{\text { at }}$ | $\stackrel{\text { ？}}{\square}$ | \％ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | 盛 |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { a }}$ | $\stackrel{3}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{*}$ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ |  |
|  | Nown |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ， |  | ＊ | $\stackrel{\text { ® }}{4}$ | $\stackrel{\text { a }}{*}$ | $\xrightarrow{\text { Na }}$ | ， | 为 | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | ＋ | \％ | $\underline{1}$ |  | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{8}{8}$ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{36}{3}$ |  | － | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { \％}}}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | ， | $\xrightarrow{\text { Hin }}$ |  |  |
|  | $\ldots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 边 | \％ |  | ＊ | \％ | ＊ | \％ | $\cdots$ | \％ |  | $\stackrel{\text { N }}{*}$ | ＊ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{\square}$ | － | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\square}{6}$ |  | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ |  |
| \％ | O | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\ldots$ |  |  | ， |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{0}$ |  |  | $\xrightarrow{\square}$ | $\bigcirc$ |  | $\stackrel{4}{0.4}$ | $\stackrel{3}{0}$ |  |  | $\cdots$ | 0 |  |  |  |  |
| \％ | ， | $\stackrel{\text { \％}}{ }$ | $\stackrel{\text { \％}}{\substack{\text { ® }}}$ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ |  | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | 星 | 盛 | \％ | $\stackrel{\text { din }}{\text { din }}$ |  | 令 | \％ |  | 为 | $\stackrel{\text { a }}{\text { a }}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － | ＋ | $\stackrel{\text { ar }}{ }$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{4}{*}$ | $\stackrel{+6}{\square}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | \％ | ＊ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | it | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| － |  | in | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\square}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | \％ | $\stackrel{0}{6}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | \％ | $\stackrel{0}{\square}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | ＋i | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － | ${ }^{\circ}$ | ＊ | \％ | － | ．．． | \％ | \％ | $\ldots$ | － | \％ | － | $\cdots$ | $\ldots$ | － | ：n | $\ldots$ | an | \％ | － | ．ax | \％ | － | … | $\ldots$ |  |
| － |  | $\stackrel{\square}{5}$ | － | ， | $\bigcirc$ | $\cdots$ | ， | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | ， | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ， | $\ldots$ | $\cdots$ | － | $\ldots$ | $\stackrel{\square}{4}$ | $\ldots$ |  |
| \％ | Nomer | in | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{\text { in }}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | $\stackrel{\square}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \％unemen | ， | ＊ | \％ | \％ | ． | ， | \％ | ， | ， | ， | \％ | ． | ＊ | ， | ， | \％ | \％ | ＊ | ＊ | ， | \％ | ＊ | \％ | ， | ＊ |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | $\stackrel{+}{4}$ |  | $\xrightarrow{\text { ¢ }}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{1}{4}$ | $\xrightarrow{\text { chen }}$ |  |  |  | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\stackrel{3}{2}$ | $\stackrel{8}{4}$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\frac{\square 8}{\text { and }}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％g }}$ | $\underline{8}$ | $\stackrel{\square}{4}$ |  | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{36}{3}$ | \％ | $\stackrel{\square}{*}$ |  |
|  | 为 | $\stackrel{1}{4}$ | $\stackrel{304}{3}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\xrightarrow{3}$ | $\stackrel{4}{4}$ | $\stackrel{\text { ¢ }}{4}$ | － | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{4}{4}$ | ${ }^{\text {in }}$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | $\stackrel{\square}{8}$ | － | \％ | $\stackrel{\text { a }}{\square}$ | － | $\stackrel{*}{ }$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{\text { P }}{\square}$ |  |
|  | ET， |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ${ }^{*}$ | ${ }^{\text {an }}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{*}$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {oun }}$ | ${ }^{\circ \times}$ | \％ |  |  | ${ }^{\text {and }}$ | ${ }^{\text {on }}$ | $\ldots$ | ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ． |  |
| － |  | $\stackrel{\text { da }}{ }$ | $\stackrel{\square}{n}$ | $\because$ | $\stackrel{\square}{\text { ar }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{0}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{14}{ }$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\cdots$ | $\stackrel{\text { n }}{ }$ |  |
| \％ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\pm$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ |  |
|  | 隹 |  | ＊ |  |  | \％ | $\stackrel{1}{ }$ | $\stackrel{0}{ }$ | $\cdots$ | ＊＊ |  | \％ | \％ | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\circ}$ | ${ }^{\text {m }}$ | $\stackrel{\square}{0}$ | ${ }^{\circ \times 1}$ | ${ }^{3}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | \％ | \％n | \％ | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ） | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ | \％ | \％ | \％ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ | $\frac{1}{6}$ | $\stackrel{\text { a }}{*}$ | 范 | 边 | $\frac{8}{4}$ | $\stackrel{+}{6}$ | \％ | \％ |  | \％ | 荗 | $\stackrel{+6}{6}$ | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | 令 | $\stackrel{*}{*}$ | \％ | \％ |
|  | Nown | $\stackrel{\text { in }}{ }$ | $\stackrel{\text { OH }}{\sim}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{\text { din }}{ }$ | $\stackrel{i}{ }$ | $\stackrel{\leftrightarrow}{4}$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\square}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{3}{ }$ | $\stackrel{\square}{3}$ | $\cdots$ | $\stackrel{\sim}{*}$ | in | $\stackrel{3}{*}$ | $\stackrel{3}{4}$ | $\stackrel{3}{3}$ | $\stackrel{\square}{i}$ | $\stackrel{\text { A }}{*}$ | $\stackrel{3}{3}$ | \％ | $\stackrel{3}{4}$ | $\underset{\sim}{*}$ | $\cdots$ |
|  |  | $\stackrel{\text { an }}{4}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | \％ | ＋ | $\stackrel{\square}{8}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\pm$ | $\stackrel{m}{ }$ |  | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{\square}{\text { an }}$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |  |  | \％ | \％ |  | \％ | \％ |  | \％ | $\stackrel{\text { and }}{\text { \％}}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { \％}}{\text { ¢ }}$ | \％ | \％ | $\stackrel{\text { a }}{ }$ | $\stackrel{\square}{\circ}$ | \％ |  |  | $\stackrel{3}{*}$ |

