|  |  | PRORON |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Pesquisa de precos |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| proouros |  | 1 | 2 | 3 | ． | s | － | ， | － | ， | ${ }_{10}{ }^{1}$ | ${ }^{11}{ }^{12}$ | 1213 | ${ }^{13} 10$ | ${ }^{14}$ | ${ }^{15}$ | ${ }^{16}$ | ${ }^{1}$ | ${ }^{18}$ | 19 | 20 | ${ }^{2}$ | 2 | ${ }^{3}$ | ${ }^{24} 2$ | 28 | ${ }^{26}{ }^{27}$ | ${ }^{27}{ }^{28}$ | ${ }^{29}$ | 30 | 3 | 3 | 3 | $\stackrel{4}{ }$ | ${ }^{35}$ | ${ }^{6}$ | 3， 3 | ${ }^{8}$ | $3{ }^{3}$ | ${ }^{\circ}$ | $\because 4$ | － | $\cdots$ | 4 | ${ }^{6}$ | ＊ | 4 | ${ }^{-}$ | 5 | $s{ }^{5}$ | 3 | 38 | $\stackrel{ }{\circ}$ | s | $s$ | s |
|  |  | － | $=$ | $=$ | －- | － | － | － | $=$ | － | －＂－－ | －$-=$ | $\pm=$ | －－－－－ | －＂－－－－ | － | － | － | ＝ | － | － | － | －－ | $=$ | － | $=$ | $\cdots$ | －－ | －－－ | －－ | －－ | － | $=$ | $=$ | $=$ | $\pm$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $\pm-$ | － | －－ | －－ | － | － | $=$ | $\pm$ | $\pm$ | － | －$=$ | $=$ | $\pm$ | －$=$ | ＝－－ | － |
|  |  |  | $=$ | － | ＝ | $\pm$ | ＝ | $=$ | －－ | －－－－－ | －－ | $=$ | $=$ |  | $=$ |  |  |  | $\pm$ | $\pm$ | － | $\pm$ |  | E | $=$ | $\pm=$ | $\pm=$ | $\pm$ |  |  |  | $\pm$ | $\pm$ | $=$ | $=$ | － | $\pm \pm$ | ＝ | －$-\mathrm{m}=$ | $\pm=$ | $\pm$ |  |  |  |  |  | $\pm$ |  | \＃ | $\pm$ | $\pm$ | $=$ | $=-$ | $\pm=$ | $\pm \pm$ | $=$ |
|  |  |  |  |  | $\pm$ | ＝ | $=$ | $=$ | － | － | $\cdots$ | $\pm$ | $\pm$ | －- | $=$ | $=$ | $=$ |  | － | $\pm$ |  | ＝ | $=$ | 玉 | $=$ | $=$ | $=$ | $=\cdots$ |  |  |  | $\pm$ | \＃ | $=$ | ＂ |  | －$=$ | ＝ | $\cdots$ | $=$ | $=$ | $=$ | ＝ | $=$ | $=$ | $=$ | $\pm$ | \＃ | 玉 | $\pm$ | ＝ | ＝ | $=$ | $=$ | $\pm=$ |  |
| maxcio | emenss | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=$ | $=--m=$ |
|  | ${ }^{\text {mamem }}$ |  | ms |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\times$ | $\cdots$ | $\times$ | mm | － | ，me | mem | ＊ | $\times$ | $\times$ | ． | ． | max |  | ． | max | ms． | \％ | ． | \％ |  | ． |  |  |  | ．$\times$ | ＋．mex |
| 迷 | mome | ： | － | ： | － |  | ： | $\cdots$ | ＊ |  |  |  |  |  | $\times$ | ＊ | ： | ＊ | $\stackrel{\text { max }}{ }$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ＊ |  |  | ： | ＊ |  | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | － | － |  | ＊ | ＊ |  | $\times$ | ＊ | － | ${ }^{\text {amm }}$ | ： | ： | － | mos | ： | － | ＊ | ＊ | ． | ： | ＋ | \％${ }^{\text {mmmmm}}$ |
| mamem | \％ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | － | $\cdots$ | $\cdots$ |  |  |  |  | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | － | \％mm | $\cdots$ | \％me | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {mm }}$ | ＊ |  |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\ldots$ | ． | \％ | － | ． | ． | $\cdots$ |  | $\times$ | － |  | $\sim$ | － | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ．me | － | － | － |  | $\cdots$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ |  | $\ldots$ |
| 边 | \％mom | － | \％om | $\cdots$ | ＋ | ＊ | ＋ | $\times$ | ＋ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＋ | ＋ | $\times$ | ${ }^{*}$ | ： | ： | ＋ | ＋ | $\cdots$ | － | $\times$ | ＊ | ． | ： | ． | ＊： | ＊ | $\times$ | ． | $\cdots$ | － | $\cdots$ | ： | ． | ＊ | ＋ | ＋ | ： | \％ | ＊ | － | ${ }^{\text {anmox }}$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | ， | ：$:$ | ＋ |  | ${ }^{\circ}$ |
|  | weme | $\cdots$ | ： | ： | $\stackrel{\text { mex }}{\text { mome }}$ | ＊ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | ： |  | ：$\times$ |  | $\times$ | ： | ： | ＊ | $\times$ |  | $\cdots$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {mam }}$ | － | ＊ | ＊ | ： | ： | $\stackrel{\square}{\text { max }}$ | $\times$ | $\cdots$ | ＊ | － | ${ }^{\text {mamm }}$ | ${ }^{\text {max }}$ | $\stackrel{\square}{\text { \％}}$ | ＊ | $\cdots$ | ： | ： |  |  | ． |  | $\stackrel{\square}{2}$ |  | ${ }_{\text {mam }}$ | ${ }^{\text {max}}$ | $\stackrel{+}{*}$ |  |  |  |  |  |  | m |
| 为 | m | $\div$ | ： | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | ： | $\cdots$ | ： | $\because$ | ： | ： | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\div$ | $\cdots$ | ＊ | ： | $\cdots$ | ： | ＊ | ： | ： | \％： | ${ }^{\text {anm }}$ | \％me | ： | － | ${ }^{\text {\％}}$ | － | ： | ： | ： | $\cdots$ | － | ： | $\div$ | ． | $\cdots$ | ： | ． | ： | － | $\div$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ＋ |  | $\ldots$ |
| meme | $\stackrel{m}{ }$ |  | － | $\times$ | － |  | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\times$ | $\cdots$ |  |  |  |  | $\times$ |  |  |  |  |  | ． | ． | $\times$ | $\times$ | $\times$ |  | ， | ， |  | ． | me | $\times$ | $\times$ | $\times$ |  | ， | $\cdots$ | $\cdots$ | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ） | ， |  | ＋ | ＋ | ． |  |  | ， | ， | ， | \％ | \％ | ＋ |  |  | ． | ： | $\cdots$ |  | ： |  |  | ！ | ： |  | $\cdots$ |  | ＋ |  |  | m | \％ |  | ： |  |  | ， | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \％emume | mar | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | － |  | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\because$ | ＊ |  | mme | $\cdots$ | $\because$ | ： | ： | $\cdots$ | － | ， | $\because$ | $\because$ | ＊ | ： | ： | ＊： | ： | $\times$ | ： | － | $\cdots$ | － | － | $\times$ | ： | $\times$ | $\cdots$ | ＊： | $\cdots$ | ： | ： | ， | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ： | ： | \％ | $\times$ |  | ＊ |  | $\cdots$ |
| mermemem | 5 |  | ： | － | － | － | $\cdots$ | ： | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ： | $\because$ | ： | ${ }^{\text {memem }}$ | － | ${ }^{\text {mem }}$ | ${ }^{\text {mmm }}$ | ＊ | $\ldots$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\cdots$ | － | － | ＋ | ${ }^{\text {mem }}$ | － | － | ${ }^{\text {mam}}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | $\times$ | $\cdots$ |  | $\cdots$ | ＋ | ． | － | － | ${ }^{\text {mex }}$ | $\cdots$ | $\stackrel{+}{+}$ | $\stackrel{+}{+}$ | ＋ | ， | $\cdots$ | ， | ． | ．${ }^{\text {m }}$ ． |
| Nummememe | $\cdots$ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | ： | ： | ： | ： | $\cdots$ | ： |  | －： | － | $\cdots$ | ： | ： | ： | ： | ＊ | ＊ | － | ${ }^{\text {nom }}$ | \％ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ＋ | $\stackrel{+}{4}$ | $\stackrel{\square}{+}$ | ＊ | $\cdots$ | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | $\times$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\times$ | \％ | ${ }^{\text {nom }}$ | ： | $\stackrel{\square}{+}$ | － | $\cdots$ | ： | $\div$ | $\stackrel{1}{1}$ | ： | ， | $\cdots$ | $\pm$ |  | $\ldots$ |
|  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ， | ， | ． |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ${ }^{20}$ |
| 退 | \％mem | $\cdots$ | ： | ： | $\stackrel{+}{*}$ | $\cdots$ | ： | ： | － | ： | $\cdots$ |  | ， | ： | $\cdots$ | $\stackrel{1}{1}$ | － | ： | ＊ | $\stackrel{1}{*}$ | ＊ | ： | $\stackrel{\square}{1}$ | $\stackrel{1}{*}$ | ＊ | $\cdots$ | ： | ＊ | ${ }^{\text {a }}$ | － | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | ： | ： | ： | $\times$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | ＊ | \％ | $\times$ | \％ | ＊ | $\cdots$ | no | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ |  | $\cdots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\frac{2 m}{2 m o m}$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ＊ | ： |  |
|  | mmem | ： | ： | ： | $\cdots$ | ${ }_{\text {a }}^{\text {anem }}$ | ： | ： | ： | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ${ }_{\text {mem }}^{\text {mem }}$ | $\cdots$ | ： | ： | ： | ： | ： | ＊ | ： | $\stackrel{\square}{2}$ | $\stackrel{*}{*}$ | ＊ | ： | ： | ＊： | ＊ | ＊ | ： | ： | ： | ： | ： | ＊ | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | ＊ | ： | $\cdots$ | ＊ | ： | ： | ： | $\cdots$ | ． | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | ： | ：$:$ | ${ }_{\text {momem }}^{\text {momem }}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CASMSA OFICIAL SPORT <br> CAMISA OFICIAL SPORT PADRAO $N^{\prime}$ 2 <br> CAMISA OFICIAL NAUTICO <br> CAMISA OACIAL NALUTICO | \％ | $\cdots$ | ： | ： | ： | ＊ | ＊ | ＊ | ＊ | $\cdots$ | ： |  | ＋ | ＊： | $\cdots$ | ＊ | ： | ： | $\cdots$ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | \％${ }^{\text {am }}$ | ${ }_{\text {mom }}$ \％ | ＊ | ＊ | $\div$ | $\times$ | ： | ： | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ： | mom | ${ }_{\text {mox }}$ | ： | － | ： | ： | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ |  | ＊ | $\times$ |  |  |  | mmem |
|  | ，menome | $\cdots$ | ： | $\div$ | ： | ＊ | ： | ： | ： |  |  |  |  | $\stackrel{\text { x }}{ }$ | $\cdots$ | ： | ： | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | ： | ： | ＊ | $\pm$ | ${ }^{m}$ | ${ }^{\text {mam }}$ m | ： | ： | ： | ： | ： | ： | ： | ： | ＊ | $\times$ | ： | ： | － | ： | $\cdots$ | ： | $\stackrel{1}{\text { ：}}$ | ： | ： | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{\square}{*}$ | $\cdots$ | $\because$ | ＋ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 边 | ${ }_{\text {amem }}$ | ： | ： | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ： | ： | ： |  |  |  | $\cdots$ | － | $\cdots$ | $\times$ | － | ＊ | ${ }^{\text {mom }}$ | $\cdots$ | ＊ | $\stackrel{+}{ }$ | $\cdots$ | － | ＊ | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | $\cdots$ | － | ${ }^{\text {amm }}$ |  | － |  | － | ＊ | $\cdots$ | $\cdots$ |  | －${ }^{\text {－}}$ | － | $\cdots$ | $\cdots$ | －mem | ．．mo | ＊mo | － | $\cdots$ | $\cdots$ | － | － | ．${ }^{\text {＋}}$ | ， | ．$\cdot$ | －${ }^{-m \times m}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 | ． | $\stackrel{\square}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ |  | ${ }^{\text {mom }}$ | ${ }_{\text {mom }}$ | ＊ | ＋ |  |  | ${ }^{\times} \times$ | ： | $\cdots$ | $\stackrel{+}{+}$ | ： |  | $\cdots$ | ＊ | ＊ | ${ }^{*}$ | $\stackrel{+}{+}$ | － | $\frac{2}{2 m o x}$ | ${ }^{\times} \times$ | ＋ | ＊ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{+}{*}$ | $\stackrel{*}{*}$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | ＊ | ＊ | $\stackrel{\square}{\square}$ | ${ }^{\sim}$ | $\stackrel{\square}{*}$ |  | ＋ | \％ | ＊ | ＊ | ＋ | ： | ： | ＊ | ${ }_{\text {cos }}$ | $\cdots$ | ${ }^{\text {mam }}$ m | ，mmem | ${ }^{\text {mam }}$ ： | ： |  | ${ }_{5}^{\text {momem }}$ |
| atememe | comme | ： | ： | ： |  |  | ${ }^{\text {mom }}$ | \％ | ： | ： | ： | $\ldots$ | ： | $\cdots$ | $\times$ | ： | ： | ： | $\stackrel{+}{1}$ | ： | ： | ： |  | ${ }_{\text {a }}^{\substack{\text { am }}}$ | ${ }_{0}^{\text {mm }}$ | ： | $\times$ | $\because$ | ＊ | $\cdots$ | $\because$ | ： | ： | $\cdots$ | ： | ＊ | $\ldots$ | ${ }^{\text {mom }}$ | ： | ＊： | ＊ | ＊ |  | ： | ＊ | ： |  | ： | ${ }_{\text {a }}^{\text {nom }}$ | $\ldots$ | ${ }_{\text {mam }}^{\text {ma }}$ | ${ }_{\text {amm }}^{\text {am }}$ | $\cdots \times$ | $\times$ |  | ${ }_{\text {mon }}^{100}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Namemomeme | \％om | $\div$ | ， | an |  | $\cdots$ | ， | $\div$ | ： |  | ， |  | ： | ： | $\cdots$ | ： |  | $\because$ | ： | $\square$ | $\because$ | \％ | $\cdots$ | ！ | \％ |  |  |  | ： | ： | \％ | \％ | ： | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ： |  | ； | ： | ： | ： | ： | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ； | ： | ： | $\cdots$ |
| \％ex | \％mm | $\cdots$ | ： | ： | ： | ． | ： | $\div$ | ： | $\times$ | ： | $\cdots$ | －： | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | $\cdots$ | ： | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\times$ | ＊： | ： | ＋${ }_{\text {ama }}^{\text {ama }}$ | $\because$ | $\div$ | ＊ | ： | \％ | ： | $\because$ | $\cdots$ | ＊ | $\cdots$ | m． | ： | \％ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | ： | $\cdots$ | ： | ： | ： | $\because$ | $\cdots$ | ： | ： | \％ | ： | ${ }^{2 \times 4}$ |
|  | ${ }^{\text {comem }}$ | $\cdots$ | ： | \％ | $\because$ | $\cdots$ | ： | $\because$ | $\because$ | $\times$ | \％ | $\because$ | ． | ． | － | ＊ | \％ | － | $\times$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ＊ | $\because$ | $\because$ | ＊ | － | ． | \％ | ＊ | $\times$ | ＊ | $\cdots$ | \％ | ： | $\because$ | ： | $\times$ | ＊ | ${ }^{\text {max }}$ | ： | ＊ | ： | ＊ | \％ | $\cdots$ | $\because$ | ： | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | $\cdots$ | ， | $\because$ | ＊ | ： | $\ldots$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | mome | ＋ | ＋ |  |  |  | ＋ |  | ＋ |  |  |  |  |  |  | $\times$ | ＋ |  | $\cdots$ | ＋ |  | $\stackrel{+}{4}$ |  | $\times$ |  |  |  |  |  | $\times$ | $\times$ |  | ＊ | ＋ |  | $\times$ | ＋ | $\times$ | \％ |  |  | ＋ |  |  | ＋ |  |  |  | $\cdots$ |  |  |  |  |  |  | ${ }^{1 / 2 m}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

