|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - |  |  |  |  | , |  |  |  |
| mexemem |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2m |  |  | -mim | 5 | semat momas |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| $\pm=0$ | - |  | 5 | \% $= \pm=$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| mas | 2max | - $=$ mas |  | $\cdots=$ | \%emmem |  |  |  |
|  | ${ }^{2}$ | -2x |  | $\pm$ |  |  |  |  |
| 2mam | 5ma | \% |  |  | $=$ |  |  |  |
|  | $\pm$ | = | - \% = | $2=-2$ | $\pm$ |  |  |  |
|  | $\frac{2}{2}$ | $=$ = | $\pm)^{2}=$ | $\pm=$ | =\% | 5 | $\pm$ | $\pm$ |
|  |  | 5= |  | $\pm 5$ | 2 | $x=-$ | $=$ | - |
|  | momex |  |  |  | $=5=$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | - $x^{2}=$ |  |  | \%owis |  |  |  |  |
| \%mamix | $\pm \pm$ | $\pm= \pm=$ | F= = w | \%xamamim | $5=$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

