| 5waxax |  |  |  | F |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |
|  | 2 mb |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| = |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | 2m |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| + $5 \times$ | \% |  |  |  |
| Ck $=$ K | + |  | 4 | 2 |
|  |  |  |  |  |
| V = = wate | -2m |  |  | - |
|  |  |  |  |  |
| Nataty | 2sa |  | * | $=$ |
|  |  |  |  | Fix |
|  | Samemea |  |  |  |
|  | $\pm$ |  |  |  |
|  | $\pm \pm \pm$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| +3. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Wavevt |  |  |  |  |
|  | * |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | $\underline{x}+{ }^{2}=$ |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | - |  |  |  |
|  | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | 5 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | -u5aws |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| EVE= $=$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | \% | 3 |  |  |
|  | + |  |  |  |
|  | , |  |  |  |
|  | -xatur |  |  |  |
| xat | Etas |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | + |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 5mamax |  |  |  |  |
|  | Fw-3 |  |  |  |

$\mathrm{E}=\mathrm{E}=$

$$
\sqrt{v}=.
$$




