|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | ＋ |  | W ${ }^{\text {W }}$ |  |
|  |  |  |  |  | W |  <br> vo fly |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| cinmp |  |  |  |  |  |  |
| YOUTHS＇DEPARTMENT bNOGRAPIICAL ENIGMA． 14）compossd or 23 unttris． |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| $x_{1}$ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | － |  |  |  |  |
|  |  | ons |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ${ }^{\text {max }}$ |  |  |  |  |
|  | Ntum |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |
| 1312 |  |  |  | \％ |  |  |
|  | 边 |  |  |  | \％ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | ${ }^{\text {cosem }}$ |  |  | cic | ， |
|  |  |  |  |  |  | 等 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ， | 2 | $3$ |
|  | 边 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 䢒 |
|  |  |  |  |  |  | ant |
|  |  |  |  |  |  | 边 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | P | Tomen |
|  |  |  |  |  |  | 边 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | bamta mamumers |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 䢒 |  |
|  |  | $5$ | \％ |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 为 |  |
|  | Tisidict |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 为 |  |  |  |  |  |
|  | \％ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | ， | ，umanim |  |
|  | A |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | \％rm |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 边 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | \％is |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Sm． |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | ， |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | 0 为 | \％${ }^{\text {a }}$ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Graximin moir miphixa |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $F=$ |
|  |  |  |  |  |  |  |

