(2nily flanuing ford
 $\mathrm{EV} \mathrm{Z}=$ $\geq=2$ zam $=2=2$ $\pm=2$ $=5$ $\underset{2 x}{ }=2$ $=2=2$上,
 11
14
1
1 yaxizatiz
 $\frac{2+2 t}{2+2}$ $=2$ ana 5 $\mathfrak{m}=$

 $\sqrt{2}=2$ $=2=2$ ! 12 $4 \pm$ ²
 2azewite





 4
0
0
0
 38
名
0
0



 65
0
0












 $\frac{2 z}{\frac{2}{2}} \frac{2}{5 z}$
 $\qquad$

