




## 8 C




$\rightarrow$
 $\mathrm{T}=-= \pm=$
$=v=2=5$ $=5=2=5$ $\frac{2}{2}$
$y=5=2$


$z^{2}=z^{2}=2$ $5=2=$
 $=-2=$ 2mane
$\qquad$
$\qquad$

Atuc. oxaz

$=5$
WWin ramex
Treate semazatict

 154 cen spite.at:
 $\mathrm{K}=\mathrm{V}=\mathrm{vaz}$ $x^{2}=2 z$

 $\mathrm{F}=\mathrm{z}=\mathrm{I}$



 60

 $=5=5$

 Tyzantitamex
$2 \mathrm{y}=2$ 2vazave $3^{2}=25=$
 Tus. $=2 \pm 5$

