\section*{ \\ mixw \\  \\  \\ watwix \\ mixwz \\ xas mitit \\  \\  \\  \\ 

 T．




 \\ \begin{tabular}{|c|c|}
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline I \& 20\％ \\
\hline ＝ \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \％$x^{2}$ \\
\hline \& \\
\hline \％ \& 5as \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline － \& \\
\hline \& 3030 \\
\hline ， \&  \\
\hline \& Kac， \\
\hline \& 25 \\
\hline  \&  \\
\hline \&  \\
\hline ． \& \\
\hline \& \\
\hline \&  \\
\hline 3 \& \\
\hline \& \\
\hline ， \& are \\
\hline  \& \\
\hline \& $\pm$ \\
\hline \& \\
\hline － \& \\
\hline \& \\
\hline  \& \\
\hline an ${ }^{\text {anctur }}$ \& \\
\hline \& $4{ }^{4}$ \\
\hline （xayt \& 2－maty \\
\hline － \& \％ater \\
\hline $4 \times 2$ \&  \\
\hline － 4 2JM2 \& 23xam \\
\hline \& \\
\hline  \& \％ \\
\hline \& \％ \\
\hline 20xamay \& \％axay \\
\hline \& －＝mo \\
\hline  \& $=$ \\
\hline \& \\
\hline ＝wisy \&  \\
\hline \& \\
\hline 边 \& 5 zax \\
\hline  \& $\cdots$ \\
\hline \& \％ \\
\hline \& \\
\hline 2－8， \& \％ax \\
\hline \& \\
\hline \& 边 \\
\hline A， \& \\
\hline \& \\
\hline －igneme \& \\
\hline \& \\
\hline  \& \\
\hline  \& \\
\hline max mowaz \& \\
\hline \& \\
\hline $4=-2 x+2$ \& \\
\hline  \& \\
\hline  \& \\
\hline  \& \\
\hline \％ \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline Wexismax \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \&  \\
\hline

 \\ 

\hline \\
\hline  \\
\hline  \\
\hline  \\
\hline － \\
\hline －5\％ \\
\hline 42a \\
\hline 30\％ \\
\hline －－aw \\
\hline －r \\
\hline －2， \\
\hline 4， \\
\hline 24x \\
\hline \\
\hline 54watw \\
\hline － \\
\hline 20remis \\
\hline 8 m \\
\hline  \\
\hline  \\
\hline ${ }^{1}+$ \\
\hline  \\
\hline H \\
\hline ， \\
\hline  \\
\hline － \\
\hline － \\
\hline \％ \\
\hline $= \pm 5$ \\
\hline min \\
\hline 5is \\
\hline Exam： \\
\hline 3 L \\
\hline $4{ }^{2}+2$ \\
\hline $2 \pm$ \\
\hline －mbl \\
\hline ． \\
\hline \\
\hline \\
\hline \％ \\
\hline 2ma．${ }^{3}$ \\
\hline －3，${ }^{2}$ \\
\hline 20， \\
\hline  \\
\hline  \\
\hline \\
\hline  \\
\hline \\
\hline \\
\hline \\
\hline $1410-14^{4}$ \\
\hline \\
\hline ＋10 ${ }^{\text {a }}$ \\
\hline \\
\hline

 \\ 

\hline 5ixizewimemix \&  \\
\hline －40 \& \\
\hline \&  \\
\hline  \& ¢5－5xum \\
\hline Fixatisw \& 7 \\
\hline － \& \\
\hline  \& \\
\hline ： \& \\
\hline \& \\
\hline 2－ \&  \\
\hline 450w \& \％${ }^{\text {a }}$ \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline  \& \\
\hline 2－3 \& － $2 \times 2$ \\
\hline \& －3x \\
\hline  \& \％swom \\
\hline 1－3 \& atmen \\
\hline \& \\
\hline －wionexa \& 上＝3 in ${ }^{\text {a }}$ \\
\hline  \&  \\
\hline \& 74－3－5 \\
\hline \& \\
\hline \& － \\
\hline 2mas \& H2xammentum \\
\hline 20：30 \&  \\
\hline 2m \&  \\
\hline \& － \\
\hline 2 za \& － \\
\hline 0 \&  \\
\hline ＋3： \&  \\
\hline \& － \\
\hline 㖪 \&  \\
\hline 5maxis \&  \\
\hline － \& $\pm \pm= \pm=30$ \\
\hline － \& 20， \\
\hline \& \\
\hline － \& c－ \\
\hline \％ \& ， \\
\hline 35x \&  \\
\hline \& \\
\hline 2am \& apeater \\
\hline －mazem \& \\
\hline \％ \& \\
\hline 2 \& － \\
\hline －2x \& \％awew \\
\hline \& － \\
\hline 5 \& 2－utama \\
\hline 2s \& \\
\hline ＋2， \& Wexw mix \\
\hline \&  \\
\hline  \& t \\
\hline \& － \\
\hline Tixtaxas \& \％＝ \\
\hline －min \& ＋ \\
\hline  \&  \\
\hline \& \\
\hline Wr．aid \& $1 ⿻ 上 丨^{2}$ \\

\hline $$
5
$$ \& 13\％ \\

\hline  \& ， \\
\hline \& 0 \\
\hline \& 5xamer \\
\hline 24 \& \\
\hline \& \\
\hline  \& ＊ \\
\hline \& \\
\hline  \& ＝20 \\
\hline \& \\
\hline  \& 2umis \\
\hline  \& =utisiziz \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline － \& －＝x－m \\
\hline  \& \\
\hline \& \\
\hline \& \\
\hline 2mxit \& \＃atavicumit \\
\hline  \& max \\
\hline  \&  \\
\hline
\end{tabular}

