

$$\begin{array}{r}
 217) \quad 292 \\
 \times 451 \\
 \hline
 292 \\
 1460 \\
 1168 \\
 \hline
 131692
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 218) \quad 586 \\
 \times 604 \\
 \hline
 2344 \\
 3516 \cdot \\
 \hline
 353944
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 219) \quad 435 \\
 \times 260 \\
 \hline
 2610 \cdot \\
 870 \\
 \hline
 113100
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 220) \quad 933 \\
 \times 802 \\
 \hline
 1866 \\
 7464 \cdot \\
 \hline
 748266
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 221) \quad 266 \\
 \times 992 \\
 \hline
 532 \\
 2394 \\
 2394 \\
 \hline
 263872
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 222) \quad 343 \\
 \times 699 \\
 \hline
 3087 \\
 3087 \\
 2058 \\
 \hline
 239757
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 223) \quad 288 \\
 \times 87 \\
 \hline
 2016 \\
 2304 \\
 \hline
 25056
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 224) \quad 509 \\
 \times 47 \\
 \hline
 3563 \\
 2036 \\
 \hline
 23923
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 225) \quad 386 \\
 \times 198 \\
 \hline
 3088 \\
 3474 \\
 386 \\
 \hline
 76428
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 226) \quad 933 \\
 \times 202 \\
 \hline
 1866 \\
 1866 \cdot \\
 \hline
 188466
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 227) \quad 141 \\
 \times 966 \\
 \hline
 846 \\
 846 \\
 1269 \\
 \hline
 136206
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 228) \quad 418 \\
 \times 525 \\
 \hline
 2090 \\
 836 \\
 2090 \\
 \hline
 219450
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 229) \quad 428 \\
 \times 406 \\
 \hline
 2568 \\
 1712 \cdot \\
 \hline
 173768
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 230) \quad 446 \\
 \times 383 \\
 \hline
 1338 \\
 3568 \\
 1338 \\
 \hline
 170818
 \end{array}$$