

$$\begin{array}{r}
 123) \quad 580 \\
 \times 120 \\
 \hline
 1160 \cdot \\
 580 \\
 \hline
 69600
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 124) \quad 18 \\
 \times 137 \\
 \hline
 126 \\
 54 \\
 18 \\
 \hline
 2466
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 125) \quad 555 \\
 \times 1 \\
 \hline
 555
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 126) \quad 740 \\
 \times 556 \\
 \hline
 4440 \\
 3700 \\
 3700 \\
 \hline
 411440
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 127) \quad 743 \\
 \times 846 \\
 \hline
 4458 \\
 2972 \\
 5944 \\
 \hline
 628578
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 128) \quad 635 \\
 \times 960 \\
 \hline
 3810 \cdot \\
 5715 \\
 \hline
 609600
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 129) \quad 936 \\
 \times 996 \\
 \hline
 5616 \\
 8424 \\
 8424 \\
 \hline
 932256
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 130) \quad 233 \\
 \times 561 \\
 \hline
 233 \\
 1398 \\
 1165 \\
 \hline
 130713
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 131) \quad 957 \\
 \times 127 \\
 \hline
 6699 \\
 1914 \\
 957 \\
 \hline
 121539
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 132) \quad 354 \\
 \times 435 \\
 \hline
 1770 \\
 1062 \\
 1416 \\
 \hline
 153990
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 133) \quad 412 \\
 \times 121 \\
 \hline
 412 \\
 824 \\
 412 \\
 \hline
 49852
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 134) \quad 594 \\
 \times 512 \\
 \hline
 1188 \\
 594 \\
 2970 \\
 \hline
 304128
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 135) \quad 820 \\
 \times 908 \\
 \hline
 6560 \\
 7380 \cdot \\
 \hline
 744560
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 136) \quad 831 \\
 \times 797 \\
 \hline
 5817 \\
 7479 \\
 5817 \\
 \hline
 662307
 \end{array}$$