

$$\begin{array}{r}
 99) \quad 628 \\
 \times 23 \\
 \hline
 1884 \\
 1256 \\
 \hline
 14444
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 100) \quad 986 \\
 \times 83 \\
 \hline
 2958 \\
 7888 \\
 \hline
 81838
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 101) \quad 245 \\
 \times 95 \\
 \hline
 1225 \\
 2205 \\
 \hline
 23275
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 102) \quad 744 \\
 \times 34 \\
 \hline
 2976 \\
 2232 \\
 \hline
 25296
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 103) \quad 478 \\
 \times 0 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 104) \quad 10 \\
 \times 78 \\
 \hline
 80 \\
 70 \\
 \hline
 780
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 105) \quad 43 \\
 \times 42 \\
 \hline
 86 \\
 172 \\
 \hline
 1806
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 106) \quad 335 \\
 \times 34 \\
 \hline
 1340 \\
 1005 \\
 \hline
 11390
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 107) \quad 939 \\
 \times 73 \\
 \hline
 2817 \\
 6573 \\
 \hline
 68547
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 108) \quad 586 \\
 \times 43 \\
 \hline
 1758 \\
 2344 \\
 \hline
 25198
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 109) \quad 56 \\
 \times 98 \\
 \hline
 448 \\
 504 \\
 \hline
 5488
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 110) \quad 576 \\
 \times 49 \\
 \hline
 5184 \\
 2304 \\
 \hline
 28224
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 111) \quad 744 \\
 \times 22 \\
 \hline
 1488 \\
 1488 \\
 \hline
 16368
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 112) \quad 142 \\
 \times 2 \\
 \hline
 284
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 113) \quad 318 \\
 \times 75 \\
 \hline
 1590 \\
 2226 \\
 \hline
 23850
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 114) \quad 293 \\
 \times 68 \\
 \hline
 2344 \\
 1758 \\
 \hline
 19924
 \end{array}$$