

$$\begin{array}{r}
 83) \quad 606 \\
 \times 16 \\
 \hline
 3636 \\
 606 \\
 \hline
 9696
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 84) \quad 595 \\
 \times 15 \\
 \hline
 2975 \\
 595 \\
 \hline
 8925
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 85) \quad 129 \\
 \times 84 \\
 \hline
 516 \\
 1032 \\
 \hline
 10836
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 86) \quad 177 \\
 \times 11 \\
 \hline
 177 \\
 177 \\
 \hline
 1947
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 87) \quad 98 \\
 \times 80 \\
 \hline
 784 \\
 \hline
 7840
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 88) \quad 626 \\
 \times 90 \\
 \hline
 5634 \\
 \hline
 56340
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 89) \quad 962 \\
 \times 93 \\
 \hline
 2886 \\
 8658 \\
 \hline
 89466
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 90) \quad 0 \\
 \times 25 \\
 \hline
 0 \\
 0 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 91) \quad 7 \\
 \times 79 \\
 \hline
 63 \\
 49 \\
 \hline
 553
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 92) \quad 353 \\
 \times 41 \\
 \hline
 353 \\
 1412 \\
 \hline
 14473
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 93) \quad 729 \\
 \times 22 \\
 \hline
 1458 \\
 1458 \\
 \hline
 16038
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 94) \quad 129 \\
 \times 28 \\
 \hline
 1032 \\
 258 \\
 \hline
 3612
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 95) \quad 37 \\
 \times 51 \\
 \hline
 37 \\
 185 \\
 \hline
 1887
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 96) \quad 304 \\
 \times 71 \\
 \hline
 304 \\
 2128 \\
 \hline
 21584
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 97) \quad 699 \\
 \times 76 \\
 \hline
 4194 \\
 4893 \\
 \hline
 53124
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 98) \quad 236 \\
 \times 58 \\
 \hline
 1888 \\
 1180 \\
 \hline
 13688
 \end{array}$$