

$$\begin{array}{r}
 83) \quad 16 \\
 \times 66 \\
 \hline
 96 \\
 96 \\
 \hline
 1056
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 84) \quad 134 \\
 \times 60 \\
 \hline
 804 \\
 8040 \\
 \hline
 8040
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 85) \quad 474 \\
 \times 32 \\
 \hline
 948 \\
 1422 \\
 \hline
 15168
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 86) \quad 91 \\
 \times 94 \\
 \hline
 364 \\
 819 \\
 \hline
 8554
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 87) \quad 711 \\
 \times 30 \\
 \hline
 2133 \\
 21330 \\
 \hline
 21330
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 88) \quad 252 \\
 \times 67 \\
 \hline
 1764 \\
 1512 \\
 \hline
 16884
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 89) \quad 534 \\
 \times 46 \\
 \hline
 3204 \\
 2136 \\
 \hline
 24564
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 90) \quad 545 \\
 \times 93 \\
 \hline
 1635 \\
 4905 \\
 \hline
 50685
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 91) \quad 325 \\
 \times 36 \\
 \hline
 1950 \\
 975 \\
 \hline
 11700
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 92) \quad 362 \\
 \times 78 \\
 \hline
 2896 \\
 2534 \\
 \hline
 28236
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 93) \quad 341 \\
 \times 71 \\
 \hline
 341 \\
 2387 \\
 \hline
 24211
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 94) \quad 515 \\
 \times 30 \\
 \hline
 1545 \\
 15450 \\
 \hline
 15450
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 95) \quad 570 \\
 \times 43 \\
 \hline
 1710 \\
 2280 \\
 \hline
 24510
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 96) \quad 632 \\
 \times 70 \\
 \hline
 4424 \\
 44240 \\
 \hline
 44240
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 97) \quad 915 \\
 \times 86 \\
 \hline
 5490 \\
 7320 \\
 \hline
 78690
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 98) \quad 66 \\
 \times 31 \\
 \hline
 66 \\
 198 \\
 \hline
 2046
 \end{array}$$