

$$\begin{array}{r}
 67) \quad 281 \\
 \times 18 \\
 \hline
 2248 \\
 281 \\
 \hline
 5058
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 68) \quad 770 \\
 \times 50 \\
 \hline
 3850 \cdot \\
 38500 \\
 \hline
 38500
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 69) \quad 347 \\
 \times 94 \\
 \hline
 1388 \\
 3123 \\
 \hline
 32618
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 70) \quad 633 \\
 \times 44 \\
 \hline
 2532 \\
 2532 \\
 \hline
 27852
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 71) \quad 863 \\
 \times 85 \\
 \hline
 4315 \\
 6904 \\
 \hline
 73355
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 72) \quad 940 \\
 \times 50 \\
 \hline
 4700 \cdot \\
 47000 \\
 \hline
 47000
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 73) \quad 905 \\
 \times 27 \\
 \hline
 6335 \\
 1810 \\
 \hline
 24435
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 74) \quad 228 \\
 \times 26 \\
 \hline
 1368 \\
 456 \\
 \hline
 5928
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 75) \quad 34 \\
 \times 28 \\
 \hline
 272 \\
 68 \\
 \hline
 952
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 76) \quad 948 \\
 \times 33 \\
 \hline
 2844 \\
 2844 \\
 \hline
 31284
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 77) \quad 179 \\
 \times 76 \\
 \hline
 1074 \\
 1253 \\
 \hline
 13604
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 78) \quad 271 \\
 \times 77 \\
 \hline
 1897 \\
 1897 \\
 \hline
 20867
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 79) \quad 266 \\
 \times 10 \\
 \hline
 266 \cdot \\
 2660 \\
 \hline
 2660
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 80) \quad 169 \\
 \times 3 \\
 \hline
 507
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 81) \quad 985 \\
 \times 89 \\
 \hline
 8865 \\
 7880 \\
 \hline
 87665
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 82) \quad 139 \\
 \times 70 \\
 \hline
 973 \cdot \\
 9730 \\
 \hline
 9730
 \end{array}$$