

$$\begin{array}{r} 63) \quad 981 \\ - 201 \\ \hline 780 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64) \quad 161 \\ - 131 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65) \quad 375 \\ + 11 \\ \hline 386 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66) \quad 994 \\ - 763 \\ \hline 231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67) \quad 562 \\ + 430 \\ \hline 992 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68) \quad 339 \\ - 127 \\ \hline 212 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69) \quad 560 \\ + 13 \\ \hline 573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70) \quad 772 \\ + 115 \\ \hline 887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71) \quad 15 \\ \times 9 \\ \hline 135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72) \quad 11 \\ \times 32 \\ \hline 22 \\ 33 \\ \hline 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73) \quad 33 \\ \times 26 \\ \hline 198 \\ 66 \\ \hline 858 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74) \quad 5 \\ \times 33 \\ \hline 15 \\ 15 \\ \hline 165 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75) \quad 23 \\ \times 6 \\ \hline 138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76) \quad 33 \\ \times 4 \\ \hline 132 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77) \quad 49 \\ \times 23 \\ \hline 147 \\ 98 \\ \hline 1127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78) \quad 16 \\ \times 45 \\ \hline 80 \\ 64 \\ \hline 720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79) \quad 5 \\ \times 26 \\ \hline 30 \\ 10 \\ \hline 130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80) \quad 11 \\ \times 7 \\ \hline 77 \end{array}$$