

61)

$$\begin{array}{r} 376 \\ \times 924 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 519 \\ \times 337 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 122 \\ \times 808 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 693 \\ \times 561 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 933 \\ \times 938 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 376 \\ \times 352 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 222 \\ \times 278 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 321 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 253 \\ \times 984 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 905 \\ \times 828 \\ \hline \end{array}$$