

61)

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$