

61)

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

68)

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

64)

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$