

51)

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

56)

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

52)

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

57)

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

53)

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

58)

$$\begin{array}{r} 0 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

54)

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

59)

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

55)

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

60)

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$