

49)

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

55)

$$\begin{array}{r} 86 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

50)

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

56)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

51)

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 80 \\ \hline \end{array}$$

57)

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

52)

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

58)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

53)

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

59)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

54)

$$\begin{array}{r} 39 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

60)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 90 \\ \hline \end{array}$$