

49)

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

55)

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

50)

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

56)

$$\begin{array}{r} 70 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

51)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

57)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

52)

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

58)

$$\begin{array}{r} 41 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

53)

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

59)

$$\begin{array}{r} 24 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

54)

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

60)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$