

49)

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 86 \\ \hline \end{array}$$

55)

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

50)

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

56)

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

51)

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

57)

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 62 \\ \hline \end{array}$$

52)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

58)

$$\begin{array}{r} 91 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

53)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

59)

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

54)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

60)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$