

61)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

67)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$$

62)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

68)

$$\begin{array}{r} 50 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

63)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

69)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

64)

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

70)

$$\begin{array}{r} 51 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

65)

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

71)

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

66)

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

72)

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$