

85)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

91)

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

86)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

92)

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

87)

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

93)

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

88)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

94)

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

89)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

95)

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

90)

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

96)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 67 \\ \hline \end{array}$$