

85)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

91)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

86)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

92)

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

87)

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

93)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

88)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

94)

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

89)

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

95)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

90)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

96)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$