

85)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

91)

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

86)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

92)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

87)

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

93)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

88)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

94)

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 58 \\ \hline \end{array}$$

89)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

95)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

90)

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$$

96)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$