

85)

$$\begin{array}{r} 828 \\ - 528 \\ \hline \end{array}$$

91)

$$\begin{array}{r} 770 \\ - 618 \\ \hline \end{array}$$

86)

$$\begin{array}{r} 272 \\ - 186 \\ \hline \end{array}$$

92)

$$\begin{array}{r} 257 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

87)

$$\begin{array}{r} 398 \\ - 138 \\ \hline \end{array}$$

93)

$$\begin{array}{r} 958 \\ - 386 \\ \hline \end{array}$$

88)

$$\begin{array}{r} 499 \\ - 496 \\ \hline \end{array}$$

94)

$$\begin{array}{r} 867 \\ - 583 \\ \hline \end{array}$$

89)

$$\begin{array}{r} 193 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$$

95)

$$\begin{array}{r} 603 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

90)

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

96)

$$\begin{array}{r} 220 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$