

157)

$$\begin{array}{r} 475 \\ - 382 \\ \hline \end{array}$$

163)

$$\begin{array}{r} 887 \\ - 811 \\ \hline \end{array}$$

158)

$$\begin{array}{r} 791 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

164)

$$\begin{array}{r} 125 \\ - 119 \\ \hline \end{array}$$

159)

$$\begin{array}{r} 609 \\ - 353 \\ \hline \end{array}$$

165)

$$\begin{array}{r} 619 \\ - 602 \\ \hline \end{array}$$

160)

$$\begin{array}{r} 437 \\ - \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

166)

$$\begin{array}{r} 127 \\ - \quad 34 \\ \hline \end{array}$$

161)

$$\begin{array}{r} 851 \\ - 264 \\ \hline \end{array}$$

167)

$$\begin{array}{r} 900 \\ - 636 \\ \hline \end{array}$$

162)

$$\begin{array}{r} 936 \\ - 829 \\ \hline \end{array}$$

168)

$$\begin{array}{r} 340 \\ - 164 \\ \hline \end{array}$$