

157)

$$\begin{array}{r} 812 \\ - 335 \\ \hline \end{array}$$

163)

$$\begin{array}{r} 394 \\ - 206 \\ \hline \end{array}$$

158)

$$\begin{array}{r} 108 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

164)

$$\begin{array}{r} 904 \\ - 691 \\ \hline \end{array}$$

159)

$$\begin{array}{r} 704 \\ - 161 \\ \hline \end{array}$$

165)

$$\begin{array}{r} 538 \\ - 436 \\ \hline \end{array}$$

160)

$$\begin{array}{r} 234 \\ - 120 \\ \hline \end{array}$$

166)

$$\begin{array}{r} 765 \\ - 77 \\ \hline \end{array}$$

161)

$$\begin{array}{r} 674 \\ - 543 \\ \hline \end{array}$$

167)

$$\begin{array}{r} 986 \\ - 169 \\ \hline \end{array}$$

162)

$$\begin{array}{r} 1000 \\ - 612 \\ \hline \end{array}$$

168)

$$\begin{array}{r} 660 \\ - 266 \\ \hline \end{array}$$