

169)

$$\begin{array}{r} 414 \\ - \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

175)

$$\begin{array}{r} 658 \\ - 151 \\ \hline \end{array}$$

170)

$$\begin{array}{r} 222 \\ - 202 \\ \hline \end{array}$$

176)

$$\begin{array}{r} 328 \\ - \quad 17 \\ \hline \end{array}$$

171)

$$\begin{array}{r} 426 \\ - 405 \\ \hline \end{array}$$

177)

$$\begin{array}{r} 646 \\ - \quad 11 \\ \hline \end{array}$$

172)

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

178)

$$\begin{array}{r} 586 \\ - 500 \\ \hline \end{array}$$

173)

$$\begin{array}{r} 923 \\ - 210 \\ \hline \end{array}$$

179)

$$\begin{array}{r} 644 \\ - 404 \\ \hline \end{array}$$

174)

$$\begin{array}{r} 194 \\ - \quad 93 \\ \hline \end{array}$$

180)

$$\begin{array}{r} 180 \\ - \quad 30 \\ \hline \end{array}$$