

169)

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 509 \\ \hline \end{array}$$

175)

$$\begin{array}{r} 906 \\ - \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

170)

$$\begin{array}{r} 553 \\ + 243 \\ \hline \end{array}$$

176)

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 361 \\ \hline \end{array}$$

171)

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 876 \\ \hline \end{array}$$

177)

$$\begin{array}{r} 497 \\ - 283 \\ \hline \end{array}$$

172)

$$\begin{array}{r} 593 \\ - \quad 61 \\ \hline \end{array}$$

178)

$$\begin{array}{r} 341 \\ + 450 \\ \hline \end{array}$$

173)

$$\begin{array}{r} 215 \\ + \quad 24 \\ \hline \end{array}$$

179)

$$\begin{array}{r} 870 \\ + 118 \\ \hline \end{array}$$

174)

$$\begin{array}{r} 400 \\ + 583 \\ \hline \end{array}$$

180)

$$\begin{array}{r} 881 \\ - 431 \\ \hline \end{array}$$