

169)

$$\begin{array}{r} 758 \\ + 221 \\ \hline \end{array}$$

175)

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 59 \\ \hline \end{array}$$

170)

$$\begin{array}{r} 502 \\ + 230 \\ \hline \end{array}$$

176)

$$\begin{array}{r} 980 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

171)

$$\begin{array}{r} 732 \\ + 247 \\ \hline \end{array}$$

177)

$$\begin{array}{r} 663 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

172)

$$\begin{array}{r} 293 \\ + 705 \\ \hline \end{array}$$

178)

$$\begin{array}{r} 276 \\ + 323 \\ \hline \end{array}$$

173)

$$\begin{array}{r} 121 \\ + 647 \\ \hline \end{array}$$

179)

$$\begin{array}{r} 671 \\ + 218 \\ \hline \end{array}$$

174)

$$\begin{array}{r} 288 \\ + 311 \\ \hline \end{array}$$

180)

$$\begin{array}{r} 562 \\ + 330 \\ \hline \end{array}$$