

169)

$$\begin{array}{r} 899 \\ + \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

175)

$$\begin{array}{r} \quad 2 \\ + 434 \\ \hline \end{array}$$

170)

$$\begin{array}{r} 975 \\ + \quad 22 \\ \hline \end{array}$$

176)

$$\begin{array}{r} 196 \\ + 101 \\ \hline \end{array}$$

171)

$$\begin{array}{r} 617 \\ + 241 \\ \hline \end{array}$$

177)

$$\begin{array}{r} 930 \\ + \quad 48 \\ \hline \end{array}$$

172)

$$\begin{array}{r} 994 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

178)

$$\begin{array}{r} 469 \\ + \quad 20 \\ \hline \end{array}$$

173)

$$\begin{array}{r} 188 \\ + 410 \\ \hline \end{array}$$

179)

$$\begin{array}{r} 663 \\ + 226 \\ \hline \end{array}$$

174)

$$\begin{array}{r} 587 \\ + 311 \\ \hline \end{array}$$

180)

$$\begin{array}{r} 939 \\ + \quad 60 \\ \hline \end{array}$$