

169)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

175)

$$\begin{array}{r} 21 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

170)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

176)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

171)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

177)

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

172)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

178)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

173)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

179)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

174)

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

180)

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$