

157)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

163)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

158)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

164)

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

159)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

165)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

160)

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

166)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

161)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

167)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

162)

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

168)

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$