

229)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

235)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

230)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

236)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

231)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

237)

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

232)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

238)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

233)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

239)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

234)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

240)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$