

325)

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

331)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

332)

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

327)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

335)

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

330)

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

336)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$