

325)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

331)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

326)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

332)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

327)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

333)

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

328)

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

334)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

329)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

335)

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

330)

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

336)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$