

313)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

319)

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

314)

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

320)

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

315)

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

317)

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

323)

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

318)

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

324)

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$