

313)

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

319)

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

314)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

317)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

318)

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

324)

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$