

313)

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

319)

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

314)

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

317)

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

318)

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

324)

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$