

313)

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

319)

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

314)

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 80 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

317)

$$\begin{array}{r} 37 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

318)

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

324)

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$