

313)

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

319)

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

314)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 39 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 18 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 71 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

317)

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 25 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

318)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

324)

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$