

313)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

319)

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

314)

$$\begin{array}{r} 31 \\ - \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 22 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

322)

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

317)

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 29 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

318)

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

324)

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