

313)

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

319)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

314)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$

320)

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 82 \\ \hline \end{array}$$

315)

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

321)

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

316)

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

322)

$$\begin{array}{r} 28 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

317)

$$\begin{array}{r} 94 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

323)

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

318)

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

324)

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$