

397)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

403)

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

398)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

404)

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

399)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

405)

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

400)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

406)

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

401)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

407)

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

402)

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

408)

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$