

397)

$$\begin{array}{r} 988 \\ + \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

403)

$$\begin{array}{r} 236 \\ + 362 \\ \hline \end{array}$$

398)

$$\begin{array}{r} 116 \\ + \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

404)

$$\begin{array}{r} 359 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

399)

$$\begin{array}{r} 626 \\ + 133 \\ \hline \end{array}$$

405)

$$\begin{array}{r} 636 \\ + 243 \\ \hline \end{array}$$

400)

$$\begin{array}{r} 729 \\ + 270 \\ \hline \end{array}$$

406)

$$\begin{array}{r} 620 \\ + 350 \\ \hline \end{array}$$

401)

$$\begin{array}{r} 494 \\ + 500 \\ \hline \end{array}$$

407)

$$\begin{array}{r} 261 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

402)

$$\begin{array}{r} \quad 0 \\ + 428 \\ \hline \end{array}$$

408)

$$\begin{array}{r} 956 \\ + \quad 11 \\ \hline \end{array}$$