

397)

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

403)

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

398)

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

404)

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

399)

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

405)

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

400)

$$\begin{array}{r} 84 \\ - \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

406)

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

401)

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

407)

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 31 \\ \hline \end{array}$$

402)

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

408)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 73 \\ \hline \end{array}$$