

397)

$$\begin{array}{r} 254 \\ - 72 \\ \hline \end{array}$$

403)

$$\begin{array}{r} 505 \\ - 412 \\ \hline \end{array}$$

398)

$$\begin{array}{r} 792 \\ - 642 \\ \hline \end{array}$$

404)

$$\begin{array}{r} 32 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

399)

$$\begin{array}{r} 449 \\ - 380 \\ \hline \end{array}$$

405)

$$\begin{array}{r} 653 \\ - 109 \\ \hline \end{array}$$

400)

$$\begin{array}{r} 745 \\ - 602 \\ \hline \end{array}$$

406)

$$\begin{array}{r} 727 \\ - 309 \\ \hline \end{array}$$

401)

$$\begin{array}{r} 945 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

407)

$$\begin{array}{r} 782 \\ - 516 \\ \hline \end{array}$$

402)

$$\begin{array}{r} 400 \\ - 323 \\ \hline \end{array}$$

408)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$