

409)

$$\begin{array}{r} 825 \\ - 793 \\ \hline \end{array}$$

415)

$$\begin{array}{r} 308 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$

410)

$$\begin{array}{r} 769 \\ - 736 \\ \hline \end{array}$$

416)

$$\begin{array}{r} 276 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$$

411)

$$\begin{array}{r} 794 \\ - 721 \\ \hline \end{array}$$

417)

$$\begin{array}{r} 920 \\ - 684 \\ \hline \end{array}$$

412)

$$\begin{array}{r} 395 \\ - 309 \\ \hline \end{array}$$

418)

$$\begin{array}{r} 812 \\ - 108 \\ \hline \end{array}$$

413)

$$\begin{array}{r} 987 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

419)

$$\begin{array}{r} 598 \\ - 466 \\ \hline \end{array}$$

414)

$$\begin{array}{r} 764 \\ - 93 \\ \hline \end{array}$$

420)

$$\begin{array}{r} 962 \\ - 413 \\ \hline \end{array}$$