

409)

$$\begin{array}{r} 6431 \\ - 6082 \\ \hline \end{array}$$

415)

$$\begin{array}{r} 8544 \\ - 1308 \\ \hline \end{array}$$

410)

$$\begin{array}{r} 7688 \\ - 4942 \\ \hline \end{array}$$

416)

$$\begin{array}{r} 1992 \\ - 1647 \\ \hline \end{array}$$

411)

$$\begin{array}{r} 5185 \\ - 2804 \\ \hline \end{array}$$

417)

$$\begin{array}{r} 1420 \\ - 512 \\ \hline \end{array}$$

412)

$$\begin{array}{r} 2625 \\ - 1654 \\ \hline \end{array}$$

418)

$$\begin{array}{r} 5516 \\ - 5286 \\ \hline \end{array}$$

413)

$$\begin{array}{r} 8792 \\ - 6217 \\ \hline \end{array}$$

419)

$$\begin{array}{r} 8107 \\ - 4732 \\ \hline \end{array}$$

414)

$$\begin{array}{r} 3707 \\ - 1100 \\ \hline \end{array}$$

420)

$$\begin{array}{r} 4815 \\ - 1819 \\ \hline \end{array}$$