

421)

$$\begin{array}{r} 5327 \\ - 4686 \\ \hline \end{array}$$

427)

$$\begin{array}{r} 1831 \\ - 1748 \\ \hline \end{array}$$

422)

$$\begin{array}{r} 3153 \\ - 210 \\ \hline \end{array}$$

428)

$$\begin{array}{r} 4517 \\ - 3301 \\ \hline \end{array}$$

423)

$$\begin{array}{r} 5534 \\ - 2968 \\ \hline \end{array}$$

429)

$$\begin{array}{r} 8197 \\ - 6759 \\ \hline \end{array}$$

424)

$$\begin{array}{r} 4723 \\ - 1227 \\ \hline \end{array}$$

430)

$$\begin{array}{r} 4902 \\ - 1599 \\ \hline \end{array}$$

425)

$$\begin{array}{r} 7863 \\ - 3664 \\ \hline \end{array}$$

431)

$$\begin{array}{r} 7903 \\ - 3054 \\ \hline \end{array}$$

426)

$$\begin{array}{r} 2740 \\ - 1214 \\ \hline \end{array}$$

432)

$$\begin{array}{r} 8264 \\ - 1443 \\ \hline \end{array}$$