

421)

$$\begin{array}{r} 2215 \\ - 1572 \\ \hline \end{array}$$

427)

$$\begin{array}{r} 8786 \\ - 7379 \\ \hline \end{array}$$

422)

$$\begin{array}{r} 1176 \\ - 1061 \\ \hline \end{array}$$

428)

$$\begin{array}{r} 9602 \\ - 3761 \\ \hline \end{array}$$

423)

$$\begin{array}{r} 7131 \\ - 1433 \\ \hline \end{array}$$

429)

$$\begin{array}{r} 6364 \\ - 627 \\ \hline \end{array}$$

424)

$$\begin{array}{r} 8234 \\ - 1103 \\ \hline \end{array}$$

430)

$$\begin{array}{r} 4485 \\ - 2628 \\ \hline \end{array}$$

425)

$$\begin{array}{r} 2028 \\ - 1611 \\ \hline \end{array}$$

431)

$$\begin{array}{r} 2565 \\ - 2500 \\ \hline \end{array}$$

426)

$$\begin{array}{r} 1260 \\ - 196 \\ \hline \end{array}$$

432)

$$\begin{array}{r} 9704 \\ - 4071 \\ \hline \end{array}$$