

$$\begin{array}{r} 419) \quad 6884 \\ - \quad 101 \\ \hline 6783 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 420) \quad 4643 \\ - \quad 4603 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421) \quad 4629 \\ - \quad 507 \\ \hline 4122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 422) \quad 1188 \\ - \quad 1071 \\ \hline 117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423) \quad 1056 \\ - \quad 1051 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 424) \quad 1631 \\ - \quad 1401 \\ \hline 230 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 425) \quad 7707 \\ - \quad 4104 \\ \hline 3603 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 426) \quad 7762 \\ - \quad 4302 \\ \hline 3460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427) \quad 4374 \\ - \quad 2143 \\ \hline 2231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428) \quad 5034 \\ - \quad 4031 \\ \hline 1003 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429) \quad 1947 \\ - \quad 827 \\ \hline 1120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430) \quad 3500 \\ - \quad 2300 \\ \hline 1200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431) \quad 8639 \\ - \quad 7204 \\ \hline 1435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432) \quad 9329 \\ - \quad 3311 \\ \hline 6018 \end{array}$$