

$$\begin{array}{r} 397) \quad 6936 \\ + 1011 \\ \hline 7947 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398) \quad 4806 \\ + 1060 \\ \hline 5866 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399) \quad 4972 \\ - 1340 \\ \hline 3632 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400) \quad 1966 \\ - 644 \\ \hline 1322 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401) \quad 9524 \\ - 3514 \\ \hline 6010 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402) \quad 1046 \\ + 8910 \\ \hline 9956 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403) \quad 9324 \\ - 8214 \\ \hline 1110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404) \quad 2658 \\ - 353 \\ \hline 2305 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405) \quad 4173 \\ - 4131 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 6139 \\ - 1022 \\ \hline 5117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 7890 \\ - 1240 \\ \hline 6650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 5745 \\ - 214 \\ \hline 5531 \end{array}$$