

$$\begin{array}{r} 397) \quad 2231 \\ + 6331 \\ \hline 8562 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398) \quad 2318 \\ + 6170 \\ \hline 8488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399) \quad 7078 \\ - 4023 \\ \hline 3055 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400) \quad 4761 \\ + 218 \\ \hline 4979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401) \quad 3964 \\ - 1201 \\ \hline 2763 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402) \quad 9960 \\ - 3500 \\ \hline 6460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403) \quad 1095 \\ + 2001 \\ \hline 3096 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404) \quad 3893 \\ - 3272 \\ \hline 621 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405) \quad 8776 \\ - 5024 \\ \hline 3752 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 8224 \\ - 4102 \\ \hline 4122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 4318 \\ - 4105 \\ \hline 213 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 5817 \\ - 1515 \\ \hline 4302 \end{array}$$