

$$\begin{array}{r} 397) \quad 553 \\ - \quad 41 \\ \hline 512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398) \quad 698 \\ - \quad 145 \\ \hline 553 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399) \quad 394 \\ + \quad 3 \\ \hline 397 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400) \quad 219 \\ - \quad 100 \\ \hline 119 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401) \quad 919 \\ - \quad 10 \\ \hline 909 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402) \quad 649 \\ - \quad 112 \\ \hline 537 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403) \quad 100 \\ + \quad 126 \\ \hline 226 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404) \quad 899 \\ - \quad 141 \\ \hline 758 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405) \quad 318 \\ + \quad 200 \\ \hline 518 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 804 \\ + \quad 21 \\ \hline 825 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 633 \\ - \quad 20 \\ \hline 613 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 320 \\ + \quad 109 \\ \hline 429 \end{array}$$