

$$\begin{array}{r} 309) \quad 998 \\ - 807 \\ \hline 191 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310) \quad 914 \\ - 411 \\ \hline 503 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311) \quad 741 \\ + \quad 4 \\ \hline 745 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312) \quad 20 \\ + 31 \\ \hline 51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313) \quad 611 \\ + 138 \\ \hline 749 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314) \quad 568 \\ - 201 \\ \hline 367 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315) \quad 895 \\ - 475 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 316) \quad 480 \\ + 19 \\ \hline 499 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 317) \quad 589 \\ - 230 \\ \hline 359 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318) \quad 130 \\ + 326 \\ \hline 456 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319) \quad 73 \\ + 11 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320) \quad 2 \\ + 637 \\ \hline 639 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321) \quad 921 \\ + 35 \\ \hline 956 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 322) \quad 578 \\ - 111 \\ \hline 467 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323) \quad 194 \\ + 801 \\ \hline 995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324) \quad 512 \\ + 62 \\ \hline 574 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325) \quad 773 \\ - 120 \\ \hline 653 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326) \quad 273 \\ + 25 \\ \hline 298 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327) \quad 350 \\ + 238 \\ \hline 588 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328) \quad 972 \\ - 450 \\ \hline 522 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 329) \quad 243 \\ + 123 \\ \hline 366 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 330) \quad 24 \\ + 325 \\ \hline 349 \end{array}$$