

$$\begin{array}{r} 309) \quad 854 \\ - 821 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310) \quad 105 \\ + 313 \\ \hline 418 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311) \quad 54 \\ - 12 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312) \quad 230 \\ + 369 \\ \hline 599 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313) \quad 23 \\ + 516 \\ \hline 539 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314) \quad 439 \\ + 60 \\ \hline 499 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315) \quad 366 \\ - 110 \\ \hline 256 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 316) \quad 291 \\ - 141 \\ \hline 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 317) \quad 762 \\ + 12 \\ \hline 774 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318) \quad 65 \\ + 221 \\ \hline 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319) \quad 543 \\ + 306 \\ \hline 849 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320) \quad 948 \\ - 313 \\ \hline 635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321) \quad 578 \\ - 137 \\ \hline 441 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 322) \quad 912 \\ - 100 \\ \hline 812 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323) \quad 460 \\ + 207 \\ \hline 667 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324) \quad 15 \\ + 954 \\ \hline 969 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325) \quad 511 \\ + 234 \\ \hline 745 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326) \quad 231 \\ + 157 \\ \hline 388 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327) \quad 902 \\ + 5 \\ \hline 907 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328) \quad 996 \\ - 592 \\ \hline 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 329) \quad 790 \\ - 670 \\ \hline 120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 330) \quad 407 \\ + 330 \\ \hline 737 \end{array}$$