

$$\begin{array}{r} 89) \quad 225 \\ - 110 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 480 \\ - 60 \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 323 \\ - 313 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 591 \\ - 431 \\ \hline 160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 843 \\ - 310 \\ \hline 533 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 361 \\ - 250 \\ \hline 111 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 807 \\ - 707 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 586 \\ - 482 \\ \hline 104 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 495 \\ - 31 \\ \hline 464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 320 \\ - 320 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 210 \\ - 10 \\ \hline 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 683 \\ - 172 \\ \hline 511 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 730 \\ - 220 \\ \hline 510 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 278 \\ - 61 \\ \hline 217 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 591 \\ - 540 \\ \hline 51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 654 \\ - 553 \\ \hline 101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 672 \\ - 360 \\ \hline 312 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 726 \\ - 604 \\ \hline 122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107) \quad 326 \\ - 323 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108) \quad 365 \\ - 40 \\ \hline 325 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109) \quad 131 \\ - 10 \\ \hline 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110) \quad 371 \\ - 361 \\ \hline 10 \end{array}$$