

$$\begin{array}{r} 221) \quad 119 \\ - 117 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222) \quad 645 \\ - 14 \\ \hline 631 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223) \quad 601 \\ + 0 \\ \hline 601 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224) \quad 849 \\ - 645 \\ \hline 204 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225) \quad 869 \\ - 43 \\ \hline 826 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226) \quad 874 \\ - 844 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227) \quad 586 \\ - 476 \\ \hline 110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228) \quad 737 \\ - 620 \\ \hline 117 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229) \quad 869 \\ - 849 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230) \quad 653 \\ - 421 \\ \hline 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231) \quad 631 \\ - 500 \\ \hline 131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232) \quad 183 \\ - 100 \\ \hline 83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233) \quad 387 \\ - 344 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234) \quad 103 \\ - 101 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235) \quad 444 \\ - 224 \\ \hline 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236) \quad 649 \\ - 600 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237) \quad 850 \\ - 130 \\ \hline 720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238) \quad 244 \\ - 131 \\ \hline 113 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239) \quad 561 \\ - 241 \\ \hline 320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240) \quad 793 \\ - 212 \\ \hline 581 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241) \quad 459 \\ - 419 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242) \quad 463 \\ - 311 \\ \hline 152 \end{array}$$