

$$\begin{array}{r} 133) \quad 901 \\ - 900 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134) \quad 905 \\ - 101 \\ \hline 804 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135) \quad 534 \\ - 112 \\ \hline 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136) \quad 346 \\ - 235 \\ \hline 111 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 137) \quad 224 \\ - 103 \\ \hline 121 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138) \quad 845 \\ - 235 \\ \hline 610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 139) \quad 632 \\ - 101 \\ \hline 531 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140) \quad 597 \\ - 200 \\ \hline 397 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141) \quad 364 \\ - 264 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 142) \quad 348 \\ - 242 \\ \hline 106 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143) \quad 511 \\ - 210 \\ \hline 301 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144) \quad 777 \\ - 25 \\ \hline 752 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 145) \quad 122 \\ - 21 \\ \hline 101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 146) \quad 284 \\ - 62 \\ \hline 222 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147) \quad 894 \\ - 74 \\ \hline 820 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148) \quad 70 \\ + 0 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149) \quad 278 \\ - 128 \\ \hline 150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150) \quad 716 \\ - 4 \\ \hline 712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 151) \quad 344 \\ - 310 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152) \quad 354 \\ - 334 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 153) \quad 165 \\ - 42 \\ \hline 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154) \quad 673 \\ - 563 \\ \hline 110 \end{array}$$