

$$\begin{array}{r} 199) \quad 55 \\ - 41 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200) \quad 75 \\ - 1 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 201) \quad 26 \\ - 16 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 202) \quad 510 \\ - 113 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203) \quad 86 \\ - 84 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204) \quad 811 \\ - 117 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 205) \quad 910 \\ - 178 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 206) \quad 55 \\ - 33 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 207) \quad 113 \\ - 19 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 208) \quad 77 \\ - 77 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 209) \quad 57 \\ - 37 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210) \quad 811 \\ - 142 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 211) \quad 15 \\ - 10 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 212) \quad 59 \\ - 26 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213) \quad 513 \\ - 137 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214) \quad 20 \\ + 0 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 215) \quad 512 \\ - 145 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 216) \quad 611 \\ - 139 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 217) \quad 215 \\ - 117 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 218) \quad 83 \\ - 81 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 219) \quad 117 \\ - 18 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 220) \quad 77 \\ - 61 \\ \hline 16 \end{array}$$