

$$\begin{array}{r} 177) \quad 35 \\ - \quad 3 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 178) \quad 316 \\ - 118 \\ \hline 198 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 179) \quad 111 \\ - 12 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180) \quad 89 \\ - \quad 2 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181) \quad 813 \\ - 138 \\ \hline 675 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 182) \quad 818 \\ - 139 \\ \hline 679 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 183) \quad 66 \\ - 56 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 184) \quad 516 \\ - 137 \\ \hline 379 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185) \quad 14 \\ - \quad 1 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186) \quad 11 \\ - 11 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187) \quad 46 \\ - 14 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 188) \quad 513 \\ - 147 \\ \hline 366 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 189) \quad 2 \\ + 0 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 190) \quad 75 \\ - 74 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191) \quad 69 \\ - 25 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 192) \quad 41 \\ + 0 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 193) \quad 318 \\ - 119 \\ \hline 199 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194) \quad 912 \\ - 119 \\ \hline 793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195) \quad 910 \\ - 117 \\ \hline 793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 196) \quad 711 \\ - 137 \\ \hline 574 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197) \quad 24 \\ - \quad 4 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198) \quad 12 \\ - \quad 1 \\ \hline 11 \end{array}$$