

$$\begin{array}{r} 155) \quad 38 \\ - 15 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 156) \quad 88 \\ - 55 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 157) \quad 21 \\ - 21 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158) \quad 86 \\ - 76 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159) \quad 4 \\ - 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160) \quad 213 \\ - 14 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 161) \quad 512 \\ - 136 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 162) \quad 15 \\ + 0 \\ \hline 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 163) \quad 36 \\ - 22 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164) \quad 56 \\ - 32 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 165) \quad 26 \\ - 2 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166) \quad 96 \\ - 45 \\ \hline 51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 167) \quad 212 \\ - 118 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168) \quad 211 \\ - 15 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169) \quad 34 \\ - 34 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170) \quad 27 \\ - 2 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 171) \quad 8 \\ - 7 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172) \quad 96 \\ - 40 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173) \quad 510 \\ - 127 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 174) \quad 54 \\ - 12 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 175) \quad 811 \\ - 116 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 176) \quad 37 \\ - 23 \\ \hline 14 \end{array}$$