

$$\begin{array}{r} 155) \quad 83 \\ - 62 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 156) \quad 43 \\ - 19 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 157) \quad 35 \\ - 16 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 158) \quad 41 \\ - 13 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159) \quad 41 \\ - 13 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 160) \quad 98 \\ - 53 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 161) \quad 14 \\ - 11 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 162) \quad 47 \\ - 3 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 163) \quad 75 \\ - 1 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 164) \quad 80 \\ + 0 \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 165) \quad 53 \\ - 3 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166) \quad 32 \\ - 12 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 167) \quad 13 \\ - 10 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168) \quad 79 \\ - 35 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 169) \quad 73 \\ - 30 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170) \quad 23 \\ - 3 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 171) \quad 4 \\ - 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172) \quad 44 \\ - 30 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 173) \quad 77 \\ - 14 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 174) \quad 76 \\ - 76 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 175) \quad 89 \\ - 46 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 176) \quad 310 \\ - 115 \\ \hline 15 \end{array}$$