

$$\begin{array}{r} 67) \quad 17 \\ - \quad 1 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68) \quad 611 \\ - 116 \\ \hline 495 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69) \quad 42 \\ - 12 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70) \quad 914 \\ - 185 \\ \hline 729 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71) \quad 37 \\ - 36 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72) \quad 311 \\ - 14 \\ \hline 297 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73) \quad 4 \\ - 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74) \quad 311 \\ - 116 \\ \hline 195 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75) \quad 46 \\ - 41 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76) \quad 111 \\ - 18 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77) \quad 100 \\ - 160 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78) \quad 98 \\ - 56 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79) \quad 22 \\ - 20 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80) \quad 711 \\ - 156 \\ \hline 555 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81) \quad 32 \\ - 20 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82) \quad 46 \\ - 11 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83) \quad 813 \\ - 148 \\ \hline 665 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84) \quad 49 \\ - 18 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85) \quad 814 \\ - 168 \\ \hline 646 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86) \quad 23 \\ + \quad 0 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87) \quad 76 \\ - 14 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88) \quad 15 \\ - 14 \\ \hline 1 \end{array}$$