

$$\begin{array}{r} 89) \quad 0 \\ + 43 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 53 \\ + 100 \\ \hline 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 90 \\ + 4 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 63 \\ - 11 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 28 \\ + 11 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 92 \\ - 62 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 62 \\ + 26 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 67 \\ + 32 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 35 \\ + 3 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 100 \\ + 48 \\ \hline 148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 21 \\ + 25 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 94 \\ - 63 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 70 \\ + 4 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 8 \\ + 91 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 2 \\ + 95 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 31 \\ + 62 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 3 \\ + 51 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 84 \\ - 53 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107) \quad 82 \\ - 72 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108) \quad 17 \\ + 30 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109) \quad 40 \\ + 8 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110) \quad 27 \\ - 7 \\ \hline 20 \end{array}$$