

$$\begin{array}{r} 89) \quad 38 \\ - \quad 7 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 73 \\ - 13 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 73 \\ + \quad 5 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 45 \\ + 12 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 26 \\ + 62 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 35 \\ + 62 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 65 \\ - 52 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 64 \\ - 33 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 54 \\ + 43 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 73 \\ - 43 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 50 \\ + 12 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 8 \\ + 40 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 29 \\ - 29 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 47 \\ + 50 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 29 \\ - 15 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 100 \\ + \quad 91 \\ \hline 191 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 86 \\ + \quad 3 \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 51 \\ - 51 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107) \quad 54 \\ - 20 \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108) \quad 83 \\ - 33 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109) \quad 79 \\ - \quad 4 \\ \hline 75 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110) \quad 99 \\ - 40 \\ \hline 59 \end{array}$$