

$$\begin{array}{r} 89) \quad 30 \\ - 20 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90) \quad 24 \\ + 43 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91) \quad 13 \\ + 56 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92) \quad 12 \\ + 81 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93) \quad 11 \\ + 37 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94) \quad 51 \\ + 27 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95) \quad 62 \\ - 50 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96) \quad 3 \\ + 43 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97) \quad 35 \\ + 52 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98) \quad 5 \\ + 32 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99) \quad 82 \\ - 70 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100) \quad 30 \\ + 25 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101) \quad 15 \\ + 51 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102) \quad 34 \\ + 34 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103) \quad 2 \\ + 66 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104) \quad 96 \\ - 31 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105) \quad 4 \\ + 13 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106) \quad 13 \\ + 86 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107) \quad 29 \\ - 23 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108) \quad 95 \\ - 73 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109) \quad 40 \\ + 22 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110) \quad 62 \\ + 34 \\ \hline 96 \end{array}$$