

$$\begin{array}{r} 23) \quad 66 \\ + 12 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 67 \\ - 2 \\ \hline 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 92 \\ - 50 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 38 \\ - 25 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 89 \\ - 16 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 68 \\ - 33 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 0 \\ + 45 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 18 \\ + 10 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 2 \\ + 52 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 21 \\ + 42 \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 68 \\ - 51 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 43 \\ - 43 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 47 \\ - 6 \\ \hline 41 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 88 \\ - 76 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 69 \\ - 53 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 28 \\ - 12 \\ \hline 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 49 \\ - 18 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 3 \\ + 91 \\ \hline 94 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41) \quad 63 \\ + 4 \\ \hline 67 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 53 \\ - 22 \\ \hline 31 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 54 \\ + 25 \\ \hline 79 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 93 \\ - 81 \\ \hline 12 \end{array}$$