

$$\begin{array}{r} 45) \quad 26 \\ + \quad 0 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46) \quad 46 \\ + 43 \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47) \quad 51 \\ + 11 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48) \quad 36 \\ + 23 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49) \quad 59 \\ - 29 \\ \hline 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50) \quad 3 \\ + 76 \\ \hline 79 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51) \quad 7 \\ + 11 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52) \quad 26 \\ - 3 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53) \quad 91 \\ - 70 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54) \quad 42 \\ + 57 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55) \quad 44 \\ + 13 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56) \quad 21 \\ + 6 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57) \quad 41 \\ + 7 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58) \quad 88 \\ - 63 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59) \quad 34 \\ + 25 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60) \quad 80 \\ + 3 \\ \hline 83 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61) \quad 76 \\ + 11 \\ \hline 87 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62) \quad 34 \\ + 11 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63) \quad 14 \\ + 45 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64) \quad 98 \\ - 93 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65) \quad 26 \\ + 1 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66) \quad 58 \\ - 34 \\ \hline 24 \end{array}$$