

$$\begin{array}{r} 23) \quad 7 \\ + 11 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24) \quad 8 \\ + 20 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25) \quad 70 \\ + 3 \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26) \quad 74 \\ - 21 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27) \quad 99 \\ - 53 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28) \quad 79 \\ - 2 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29) \quad 6 \\ - 2 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30) \quad 3 \\ + 53 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31) \quad 39 \\ - 6 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32) \quad 83 \\ - 62 \\ \hline 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33) \quad 80 \\ - 10 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34) \quad 91 \\ - 81 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35) \quad 58 \\ + 41 \\ \hline 99 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36) \quad 27 \\ + 1 \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37) \quad 90 \\ - 20 \\ \hline 70 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38) \quad 53 \\ - 3 \\ \hline 50 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39) \quad 60 \\ + 33 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40) \quad 70 \\ + 28 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41) \quad 19 \\ + 40 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42) \quad 11 \\ + 43 \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43) \quad 4 \\ + 35 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44) \quad 17 \\ + 71 \\ \hline 88 \end{array}$$