

$$\begin{array}{r} 133) \quad 73 \\ + 11 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134) \quad 72 \\ - 50 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135) \quad 30 \\ + 55 \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136) \quad 67 \\ - 3 \\ \hline 64 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 137) \quad 51 \\ - 51 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138) \quad 56 \\ - 3 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 139) \quad 53 \\ + 13 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140) \quad 23 \\ + 45 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141) \quad 68 \\ - 7 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 142) \quad 44 \\ + 0 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143) \quad 37 \\ + 10 \\ \hline 47 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144) \quad 48 \\ - 40 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 145) \quad 58 \\ + 40 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 146) \quad 58 \\ - 56 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147) \quad 14 \\ + 83 \\ \hline 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148) \quad 95 \\ - 13 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149) \quad 89 \\ - 75 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150) \quad 69 \\ - 44 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 151) \quad 13 \\ + 53 \\ \hline 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152) \quad 38 \\ + 50 \\ \hline 88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 153) \quad 47 \\ - 24 \\ \hline 23 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154) \quad 100 \\ + 19 \\ \hline 119 \end{array}$$