

$$\begin{array}{r} 133) \quad 44 \\ - 12 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134) \quad 62 \\ - 52 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 135) \quad 90 \\ - 90 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 136) \quad 83 \\ - 73 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 137) \quad 100 \\ - 100 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 138) \quad 15 \\ - 15 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 139) \quad 79 \\ - 26 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140) \quad 39 \\ - 36 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 141) \quad 39 \\ - 39 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 142) \quad 39 \\ - 10 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143) \quad 5 \\ - 1 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144) \quad 78 \\ - 68 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 145) \quad 57 \\ - 14 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 146) \quad 100 \\ + 0 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147) \quad 61 \\ + 0 \\ \hline 61 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148) \quad 33 \\ + 0 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 149) \quad 6 \\ - 6 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150) \quad 82 \\ - 20 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 151) \quad 87 \\ - 10 \\ \hline 77 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 152) \quad 84 \\ - 44 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 153) \quad 48 \\ - 45 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 154) \quad 46 \\ - 31 \\ \hline 15 \end{array}$$