

$$\begin{array}{r} 111) \quad 18 \\ - \quad 8 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112) \quad 41 \\ + 15 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113) \quad 38 \\ + \quad 0 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 114) \quad 46 \\ - 32 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 115) \quad 65 \\ - 45 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 116) \quad 44 \\ + 11 \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 117) \quad 25 \\ - 22 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 118) \quad 55 \\ - 30 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 119) \quad 64 \\ - 11 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 120) \quad 27 \\ + \quad 2 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 121) \quad 51 \\ + 11 \\ \hline 62 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 122) \quad 65 \\ - 30 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123) \quad 64 \\ + 10 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124) \quad 56 \\ + 12 \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 125) \quad 69 \\ - 29 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126) \quad 8 \\ + 11 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 127) \quad 30 \\ + 44 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128) \quad 36 \\ - \quad 3 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129) \quad 98 \\ - 92 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130) \quad 73 \\ - 40 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 131) \quad 48 \\ - \quad 6 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 132) \quad 22 \\ + 73 \\ \hline 95 \end{array}$$