

121)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

127)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

122)

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

128)

$$\begin{array}{r} 35 \\ - 33 \\ \hline \end{array}$$

123)

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

129)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

124)

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

130)

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

125)

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

131)

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 50 \\ \hline \end{array}$$

126)

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

132)

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$