

121)

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

127)

$$\begin{array}{r} 88 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

122)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

128)

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

123)

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

129)

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

124)

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

130)

$$\begin{array}{r} 94 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

125)

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

131)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

126)

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

132)

$$\begin{array}{r} 99 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$