

133)

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

139)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

134)

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

140)

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

135)

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

141)

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

136)

$$\begin{array}{r} 88 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

137)

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

138)

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 59 \\ + 86 \\ \hline \end{array}$$