

133)

$$\begin{array}{r} 79 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

139)

$$\begin{array}{r} 409 \\ + 270 \\ \hline \end{array}$$

134)

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 202 \\ \hline \end{array}$$

140)

$$\begin{array}{r} 849 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$$

135)

$$\begin{array}{r} 490 \\ + 509 \\ \hline \end{array}$$

141)

$$\begin{array}{r} 263 \\ + 425 \\ \hline \end{array}$$

136)

$$\begin{array}{r} 355 \\ + 643 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 591 \\ + 302 \\ \hline \end{array}$$

137)

$$\begin{array}{r} 677 \\ + 212 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 617 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

138)

$$\begin{array}{r} 743 \\ + 132 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 430 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$