

133)

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 312 \\ \hline \end{array}$$

139)

$$\begin{array}{r} 875 \\ + \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

134)

$$\begin{array}{r} 206 \\ + 143 \\ \hline \end{array}$$

140)

$$\begin{array}{r} 854 \\ + 131 \\ \hline \end{array}$$

135)

$$\begin{array}{r} 169 \\ + 220 \\ \hline \end{array}$$

141)

$$\begin{array}{r} 485 \\ + 414 \\ \hline \end{array}$$

136)

$$\begin{array}{r} 205 \\ + \quad 82 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 933 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

137)

$$\begin{array}{r} 822 \\ + 164 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 769 \\ + 210 \\ \hline \end{array}$$

138)

$$\begin{array}{r} 467 \\ + 502 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 868 \\ + \quad 31 \\ \hline \end{array}$$