

253)

$$\begin{array}{r} 141 \\ + 330 \\ \hline \end{array}$$

259)

$$\begin{array}{r} 418 \\ + 251 \\ \hline \end{array}$$

254)

$$\begin{array}{r} 842 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$$

260)

$$\begin{array}{r} 513 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

255)

$$\begin{array}{r} 622 \\ + 201 \\ \hline \end{array}$$

261)

$$\begin{array}{r} 677 \\ + 310 \\ \hline \end{array}$$

256)

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 835 \\ \hline \end{array}$$

262)

$$\begin{array}{r} 180 \\ + 318 \\ \hline \end{array}$$

257)

$$\begin{array}{r} 898 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

263)

$$\begin{array}{r} 571 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

258)

$$\begin{array}{r} 864 \\ + 131 \\ \hline \end{array}$$

264)

$$\begin{array}{r} 781 \\ + 206 \\ \hline \end{array}$$