

253)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

259)

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

254)

$$\begin{array}{r} 98 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

260)

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

255)

$$\begin{array}{r} 81 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

261)

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

256)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

262)

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

257)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

263)

$$\begin{array}{r} 91 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

258)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

264)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$