

253)

$$\begin{array}{r} 123 \\ + 753 \\ \hline \end{array}$$

259)

$$\begin{array}{r} 106 \\ + 691 \\ \hline \end{array}$$

254)

$$\begin{array}{r} 220 \\ + 470 \\ \hline \end{array}$$

260)

$$\begin{array}{r} 641 \\ + 143 \\ \hline \end{array}$$

255)

$$\begin{array}{r} 356 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

261)

$$\begin{array}{r} 441 \\ + 343 \\ \hline \end{array}$$

256)

$$\begin{array}{r} 240 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

262)

$$\begin{array}{r} 588 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

257)

$$\begin{array}{r} 942 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

263)

$$\begin{array}{r} 878 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

258)

$$\begin{array}{r} 690 \\ + 105 \\ \hline \end{array}$$

264)

$$\begin{array}{r} 750 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$