

241)

$$\begin{array}{r} 296080 \\ + 303807 \\ \hline \end{array}$$

247)

$$\begin{array}{r} 403832 \\ + 284021 \\ \hline \end{array}$$

242)

$$\begin{array}{r} 319390 \\ + 260504 \\ \hline \end{array}$$

248)

$$\begin{array}{r} 117240 \\ + 430628 \\ \hline \end{array}$$

243)

$$\begin{array}{r} 803267 \\ + 114721 \\ \hline \end{array}$$

249)

$$\begin{array}{r} 651376 \\ + \quad 7522 \\ \hline \end{array}$$

244)

$$\begin{array}{r} 944027 \\ + \quad 42541 \\ \hline \end{array}$$

250)

$$\begin{array}{r} 26432 \\ + 523015 \\ \hline \end{array}$$

245)

$$\begin{array}{r} 323349 \\ + 660430 \\ \hline \end{array}$$

251)

$$\begin{array}{r} 750855 \\ + \quad 20041 \\ \hline \end{array}$$

246)

$$\begin{array}{r} 451240 \\ + 112011 \\ \hline \end{array}$$

252)

$$\begin{array}{r} 92870 \\ + 403103 \\ \hline \end{array}$$