

205)

$$\begin{array}{r} 209652 \\ + 480331 \\ \hline \end{array}$$

211)

$$\begin{array}{r} 175084 \\ + 613202 \\ \hline \end{array}$$

206)

$$\begin{array}{r} 129627 \\ + 20362 \\ \hline \end{array}$$

212)

$$\begin{array}{r} 417583 \\ + 432415 \\ \hline \end{array}$$

207)

$$\begin{array}{r} 530813 \\ + 100084 \\ \hline \end{array}$$

213)

$$\begin{array}{r} 12657 \\ + 806122 \\ \hline \end{array}$$

208)

$$\begin{array}{r} 273861 \\ + 501136 \\ \hline \end{array}$$

214)

$$\begin{array}{r} 139763 \\ + 730103 \\ \hline \end{array}$$

209)

$$\begin{array}{r} 923384 \\ + 61314 \\ \hline \end{array}$$

215)

$$\begin{array}{r} 351983 \\ + 123006 \\ \hline \end{array}$$

210)

$$\begin{array}{r} 214186 \\ + 84502 \\ \hline \end{array}$$

216)

$$\begin{array}{r} 860710 \\ + 111152 \\ \hline \end{array}$$