

193)

$$\begin{array}{r} 664533 \\ + 122410 \\ \hline \end{array}$$

199)

$$\begin{array}{r} 562439 \\ + 376804 \\ \hline \end{array}$$

194)

$$\begin{array}{r} 355131 \\ + 375212 \\ \hline \end{array}$$

200)

$$\begin{array}{r} 421846 \\ + 79589 \\ \hline \end{array}$$

195)

$$\begin{array}{r} 345837 \\ + 263613 \\ \hline \end{array}$$

201)

$$\begin{array}{r} 188938 \\ + 133015 \\ \hline \end{array}$$

196)

$$\begin{array}{r} 193258 \\ + 457918 \\ \hline \end{array}$$

202)

$$\begin{array}{r} 34082 \\ + 4003 \\ \hline \end{array}$$

197)

$$\begin{array}{r} 925660 \\ + 23446 \\ \hline \end{array}$$

203)

$$\begin{array}{r} 14882 \\ + 195841 \\ \hline \end{array}$$

198)

$$\begin{array}{r} 830746 \\ + 106745 \\ \hline \end{array}$$

204)

$$\begin{array}{r} 333669 \\ + 140190 \\ \hline \end{array}$$