

$$\begin{array}{r} 309) \quad 481270 \\ - 300240 \\ \hline 181030 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310) \quad 920228 \\ - 220108 \\ \hline 700120 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 311) \quad 307442 \\ - 205341 \\ \hline 102101 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 312) \quad 487549 \\ - 383126 \\ \hline 104423 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313) \quad 619947 \\ - 311543 \\ \hline 308404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 314) \quad 773882 \\ - 131812 \\ \hline 642070 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315) \quad 866762 \\ - 315702 \\ \hline 551060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 316) \quad 513900 \\ - 102600 \\ \hline 411300 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 317) \quad 296098 \\ - 195075 \\ \hline 101023 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318) \quad 548856 \\ - 406826 \\ \hline 142030 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319) \quad 635890 \\ - \quad 5830 \\ \hline 630060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320) \quad 705825 \\ - 501521 \\ \hline 204304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321) \quad 840631 \\ - 740001 \\ \hline 100630 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 322) \quad 835701 \\ - 401101 \\ \hline 434600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 323) \quad 716532 \\ - 610401 \\ \hline 106131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324) \quad 689584 \\ - 601552 \\ \hline 88032 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325) \quad 966992 \\ - 632281 \\ \hline 334711 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326) \quad 839929 \\ - 405911 \\ \hline 434018 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327) \quad 870023 \\ - 820013 \\ \hline 50010 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 328) \quad 559756 \\ - 55433 \\ \hline 504323 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 329) \quad 282117 \\ - 62105 \\ \hline 220012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 330) \quad 453577 \\ - 332312 \\ \hline 121265 \end{array}$$