

$$\begin{array}{r} 221) \quad 304633 \\ + \quad 93014 \\ \hline 397647 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222) \quad 599299 \\ - \quad 92237 \\ \hline 507062 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223) \quad 575516 \\ + \quad 221323 \\ \hline 796839 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 224) \quad 846122 \\ + \quad 132422 \\ \hline 978544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225) \quad 798254 \\ - \quad 214023 \\ \hline 584231 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 226) \quad 645912 \\ - \quad 44900 \\ \hline 601012 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227) \quad 998840 \\ - \quad 951810 \\ \hline 47030 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228) \quad 592645 \\ - \quad 202213 \\ \hline 390432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 229) \quad 887871 \\ - \quad 264671 \\ \hline 623200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230) \quad 846466 \\ - \quad 835065 \\ \hline 11401 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231) \quad 592703 \\ - \quad \quad 301 \\ \hline 592402 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232) \quad 406321 \\ + \quad 241352 \\ \hline 647673 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 233) \quad 863547 \\ - \quad 642042 \\ \hline 221505 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 234) \quad 706296 \\ - \quad 501240 \\ \hline 205056 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 235) \quad 515561 \\ + \quad 74215 \\ \hline 589776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 236) \quad 486203 \\ + \quad 311062 \\ \hline 797265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237) \quad 964305 \\ + \quad 22674 \\ \hline 986979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 238) \quad 967306 \\ + \quad 22482 \\ \hline 989788 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 239) \quad 402410 \\ + \quad 293536 \\ \hline 695946 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240) \quad 408507 \\ + \quad 441110 \\ \hline 849617 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241) \quad 907217 \\ + \quad 90512 \\ \hline 997729 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242) \quad 966291 \\ - \quad 552060 \\ \hline 414231 \end{array}$$