

$$\begin{array}{r} 353) \quad 783336 \\ + 106420 \\ \hline 889756 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354) \quad 387780 \\ - 101300 \\ \hline 286480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 355) \quad 466691 \\ - 456241 \\ \hline 10450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 356) \quad 429103 \\ + 240266 \\ \hline 669369 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357) \quad 635587 \\ - 503172 \\ \hline 132415 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358) \quad 206526 \\ + 511152 \\ \hline 717678 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359) \quad 457787 \\ - 441716 \\ \hline 16071 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360) \quad 473153 \\ - 131003 \\ \hline 342150 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 361) \quad 3474158 \\ + 4402441 \\ \hline 7876599 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 362) \quad 7080658 \\ - 1070248 \\ \hline 6010410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363) \quad 4575022 \\ + 1100527 \\ \hline 5675549 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364) \quad 8331383 \\ + 1420202 \\ \hline 9751585 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 365) \quad 4637607 \\ - 2125202 \\ \hline 2512405 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366) \quad 4020225 \\ + 4915551 \\ \hline 8935776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 367) \quad 3282446 \\ + 3405531 \\ \hline 6687977 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368) \quad 4616717 \\ + 5122170 \\ \hline 9738887 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 369) \quad 7311217 \\ + 383601 \\ \hline 7694818 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 370) \quad 2109535 \\ + 1060254 \\ \hline 3169789 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 371) \quad 6664721 \\ + 1021032 \\ \hline 7685753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 372) \quad 9500615 \\ + 399250 \\ \hline 9899865 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 373) \quad 6609758 \\ - 2408421 \\ \hline 4201337 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374) \quad 3255251 \\ + 2732743 \\ \hline 5987994 \end{array}$$