

373)

$$\begin{array}{r} 1811575 \\ - 710530 \\ \hline \end{array}$$

379)

$$\begin{array}{r} 2295843 \\ - 1104531 \\ \hline \end{array}$$

374)

$$\begin{array}{r} 3077203 \\ + 6410490 \\ \hline \end{array}$$

380)

$$\begin{array}{r} 6808666 \\ - 4402452 \\ \hline \end{array}$$

375)

$$\begin{array}{r} 7596322 \\ - 304011 \\ \hline \end{array}$$

381)

$$\begin{array}{r} 2162062 \\ + 7117503 \\ \hline \end{array}$$

376)

$$\begin{array}{r} 9144355 \\ - 3021043 \\ \hline \end{array}$$

382)

$$\begin{array}{r} 7512175 \\ + 482802 \\ \hline \end{array}$$

377)

$$\begin{array}{r} 7916711 \\ - 6610411 \\ \hline \end{array}$$

383)

$$\begin{array}{r} 9042572 \\ - 3002061 \\ \hline \end{array}$$

378)

$$\begin{array}{r} 1450279 \\ + 3333500 \\ \hline \end{array}$$

384)

$$\begin{array}{r} 3852630 \\ - 3230200 \\ \hline \end{array}$$