

373)

$$\begin{array}{r} 8344366 \\ - 4111164 \\ \hline \end{array}$$

379)

$$\begin{array}{r} 8566782 \\ - 7043082 \\ \hline \end{array}$$

374)

$$\begin{array}{r} 2339345 \\ - 203305 \\ \hline \end{array}$$

380)

$$\begin{array}{r} 5113534 \\ - 1113432 \\ \hline \end{array}$$

375)

$$\begin{array}{r} 9361893 \\ - 3360733 \\ \hline \end{array}$$

381)

$$\begin{array}{r} 9769620 \\ - 8342010 \\ \hline \end{array}$$

376)

$$\begin{array}{r} 8672586 \\ - 3242231 \\ \hline \end{array}$$

382)

$$\begin{array}{r} 9195526 \\ - 6061420 \\ \hline \end{array}$$

377)

$$\begin{array}{r} 4383793 \\ - 222200 \\ \hline \end{array}$$

383)

$$\begin{array}{r} 7784521 \\ - 70500 \\ \hline \end{array}$$

378)

$$\begin{array}{r} 4609682 \\ - 1403201 \\ \hline \end{array}$$

384)

$$\begin{array}{r} 4112261 \\ - 1012131 \\ \hline \end{array}$$