

25)

$$\begin{array}{r} 708763 \\ - 411731 \\ \hline \end{array}$$

31)

$$\begin{array}{r} 247381 \\ - 101263 \\ \hline \end{array}$$

26)

$$\begin{array}{r} 730492 \\ - 139768 \\ \hline \end{array}$$

32)

$$\begin{array}{r} 816615 \\ - 373282 \\ \hline \end{array}$$

27)

$$\begin{array}{r} 708635 \\ - 639770 \\ \hline \end{array}$$

33)

$$\begin{array}{r} 769099 \\ - 62883 \\ \hline \end{array}$$

28)

$$\begin{array}{r} 516262 \\ - 303388 \\ \hline \end{array}$$

34)

$$\begin{array}{r} 385150 \\ - 234148 \\ \hline \end{array}$$

29)

$$\begin{array}{r} 748252 \\ - 508107 \\ \hline \end{array}$$

35)

$$\begin{array}{r} 596848 \\ - 297913 \\ \hline \end{array}$$

30)

$$\begin{array}{r} 239685 \\ - 9179 \\ \hline \end{array}$$

36)

$$\begin{array}{r} 280284 \\ - 48784 \\ \hline \end{array}$$