

301)

$$\begin{array}{r} 405 \\ - 233 \\ \hline \end{array}$$

307)

$$\begin{array}{r} 819 \\ - 196 \\ \hline \end{array}$$

302)

$$\begin{array}{r} 793 \\ - 466 \\ \hline \end{array}$$

308)

$$\begin{array}{r} 894 \\ - 490 \\ \hline \end{array}$$

303)

$$\begin{array}{r} 740 \\ - 214 \\ \hline \end{array}$$

309)

$$\begin{array}{r} 964 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

304)

$$\begin{array}{r} 545 \\ - 261 \\ \hline \end{array}$$

310)

$$\begin{array}{r} 712 \\ - 440 \\ \hline \end{array}$$

305)

$$\begin{array}{r} 899 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

311)

$$\begin{array}{r} 238 \\ - 89 \\ \hline \end{array}$$

306)

$$\begin{array}{r} 451 \\ - 254 \\ \hline \end{array}$$

312)

$$\begin{array}{r} 670 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$