

301)

$$\begin{array}{r} 661 \\ + 338 \\ \hline \end{array}$$

307)

$$\begin{array}{r} 977 \\ + \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

302)

$$\begin{array}{r} 127 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

308)

$$\begin{array}{r} 868 \\ + \quad 31 \\ \hline \end{array}$$

303)

$$\begin{array}{r} 971 \\ + \quad 17 \\ \hline \end{array}$$

309)

$$\begin{array}{r} 332 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

304)

$$\begin{array}{r} 206 \\ + \quad 52 \\ \hline \end{array}$$

310)

$$\begin{array}{r} \quad 69 \\ + 520 \\ \hline \end{array}$$

305)

$$\begin{array}{r} 684 \\ + 105 \\ \hline \end{array}$$

311)

$$\begin{array}{r} 364 \\ + 620 \\ \hline \end{array}$$

306)

$$\begin{array}{r} 781 \\ + \quad 15 \\ \hline \end{array}$$

312)

$$\begin{array}{r} \quad 743 \\ + 1000 \\ \hline \end{array}$$