

349)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 307 \\ \hline \end{array}$$

355)

$$\begin{array}{r} 351 \\ + 624 \\ \hline \end{array}$$

350)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 130 \\ \hline \end{array}$$

356)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 234 \\ \hline \end{array}$$

351)

$$\begin{array}{r} 203 \\ + 293 \\ \hline \end{array}$$

357)

$$\begin{array}{r} 584 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

352)

$$\begin{array}{r} 109 \\ + 660 \\ \hline \end{array}$$

358)

$$\begin{array}{r} 932 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

353)

$$\begin{array}{r} 836 \\ - 805 \\ \hline \end{array}$$

359)

$$\begin{array}{r} 498 \\ - 433 \\ \hline \end{array}$$

354)

$$\begin{array}{r} 328 \\ - 316 \\ \hline \end{array}$$

360)

$$\begin{array}{r} 765 \\ - 732 \\ \hline \end{array}$$