

277)

$$\begin{array}{r} 246 \\ + 652 \\ \hline \end{array}$$

283)

$$\begin{array}{r} 986 \\ - 903 \\ \hline \end{array}$$

278)

$$\begin{array}{r} 628 \\ + 71 \\ \hline \end{array}$$

284)

$$\begin{array}{r} 364 \\ - 212 \\ \hline \end{array}$$

279)

$$\begin{array}{r} 677 \\ - 624 \\ \hline \end{array}$$

285)

$$\begin{array}{r} 219 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

280)

$$\begin{array}{r} 520 \\ + 445 \\ \hline \end{array}$$

286)

$$\begin{array}{r} 685 \\ - 381 \\ \hline \end{array}$$

281)

$$\begin{array}{r} 999 \\ - 943 \\ \hline \end{array}$$

287)

$$\begin{array}{r} 411 \\ + 221 \\ \hline \end{array}$$

282)

$$\begin{array}{r} 555 \\ + 304 \\ \hline \end{array}$$

288)

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 230 \\ \hline \end{array}$$