

373)

$$\begin{array}{r} 410 \\ + 548 \\ \hline \end{array}$$

379)

$$\begin{array}{r} 565 \\ - 100 \\ \hline \end{array}$$

374)

$$\begin{array}{r} 404 \\ + 384 \\ \hline \end{array}$$

380)

$$\begin{array}{r} 765 \\ - 710 \\ \hline \end{array}$$

375)

$$\begin{array}{r} 146 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

381)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 863 \\ \hline \end{array}$$

376)

$$\begin{array}{r} 266 \\ - 254 \\ \hline \end{array}$$

382)

$$\begin{array}{r} 452 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

377)

$$\begin{array}{r} 117 \\ + 330 \\ \hline \end{array}$$

383)

$$\begin{array}{r} 275 \\ + 602 \\ \hline \end{array}$$

378)

$$\begin{array}{r} 137 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

384)

$$\begin{array}{r} 701 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$