

385)

$$\begin{array}{r} 891 \\ - 111 \\ \hline \end{array}$$

391)

$$\begin{array}{r} 986 \\ - 134 \\ \hline \end{array}$$

386)

$$\begin{array}{r} 931 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

392)

$$\begin{array}{r} 683 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

387)

$$\begin{array}{r} 457 \\ - 112 \\ \hline \end{array}$$

393)

$$\begin{array}{r} 998 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$$

388)

$$\begin{array}{r} 615 \\ + 161 \\ \hline \end{array}$$

394)

$$\begin{array}{r} 730 \\ + 113 \\ \hline \end{array}$$

389)

$$\begin{array}{r} 695 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

395)

$$\begin{array}{r} 617 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

390)

$$\begin{array}{r} 443 \\ + 123 \\ \hline \end{array}$$

396)

$$\begin{array}{r} 437 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$