

385)

$$\begin{array}{r} 570 \\ - 414 \\ \hline \end{array}$$

391)

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

386)

$$\begin{array}{r} 739 \\ - 203 \\ \hline \end{array}$$

392)

$$\begin{array}{r} 855 \\ - 455 \\ \hline \end{array}$$

387)

$$\begin{array}{r} 450 \\ - 367 \\ \hline \end{array}$$

393)

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 60 \\ \hline \end{array}$$

388)

$$\begin{array}{r} 517 \\ - 128 \\ \hline \end{array}$$

394)

$$\begin{array}{r} 747 \\ - 693 \\ \hline \end{array}$$

389)

$$\begin{array}{r} 755 \\ - 747 \\ \hline \end{array}$$

395)

$$\begin{array}{r} 528 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$$

390)

$$\begin{array}{r} 995 \\ - 240 \\ \hline \end{array}$$

396)

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 76 \\ \hline \end{array}$$