

469)

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

475)

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 111 \\ \hline \end{array}$$

470)

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

476)

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 925 \\ \hline \end{array}$$

471)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 578 \\ \hline \end{array}$$

477)

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 710 \\ \hline \end{array}$$

472)

$$\begin{array}{r} 22 \\ + 347 \\ \hline \end{array}$$

478)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 589 \\ \hline \end{array}$$

473)

$$\begin{array}{r} 77 \\ + 601 \\ \hline \end{array}$$

479)

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 332 \\ \hline \end{array}$$

474)

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 742 \\ \hline \end{array}$$

480)

$$\begin{array}{r} 90 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$