

433)

$$\begin{array}{r} 85 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

434)

$$\begin{array}{r} 621 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

435)

$$\begin{array}{r} 598 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

436)

$$\begin{array}{r} 964 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

437)

$$\begin{array}{r} 240 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

438)

$$\begin{array}{r} 201 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

439)

$$\begin{array}{r} 318 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

440)

$$\begin{array}{r} 622 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

441)

$$\begin{array}{r} 310 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

442)

$$\begin{array}{r} 125 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

443)

$$\begin{array}{r} 479 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

444)

$$\begin{array}{r} 960 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$