

421)

$$\begin{array}{r} 929 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

422)

$$\begin{array}{r} 510 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

423)

$$\begin{array}{r} 802 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

424)

$$\begin{array}{r} 101 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

425)

$$\begin{array}{r} 465 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

426)

$$\begin{array}{r} 922 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

427)

$$\begin{array}{r} 190 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

428)

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

429)

$$\begin{array}{r} 429 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

430)

$$\begin{array}{r} 46 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

431)

$$\begin{array}{r} 199 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$

432)

$$\begin{array}{r} 515 \\ + \\ \hline 1000 \end{array}$$