

$$\begin{array}{r} 397) \quad 582 \\ + 104 \\ \hline 686 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 398) \quad 722 \\ + 116 \\ \hline 838 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399) \quad 848 \\ + 121 \\ \hline 969 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400) \quad 34 \\ + 515 \\ \hline 549 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401) \quad 536 \\ + 110 \\ \hline 646 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 402) \quad 829 \\ + 40 \\ \hline 869 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403) \quad 615 \\ + 111 \\ \hline 726 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404) \quad 223 \\ + 554 \\ \hline 777 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405) \quad 919 \\ + 60 \\ \hline 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 72 \\ + 600 \\ \hline 672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 156 \\ + 133 \\ \hline 289 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 419 \\ + 480 \\ \hline 899 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 409) \quad 111 \\ 396 \\ + 604 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410) \quad 11 \\ 450 \\ + 550 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411) \quad 111 \\ 401 \\ + 599 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412) \quad 111 \\ 457 \\ + 543 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413) \quad 111 \\ 281 \\ + 719 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414) \quad 111 \\ 207 \\ + 793 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 415) \quad 111 \\ 654 \\ + 346 \\ \hline 1000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 416) \quad 11 \\ 840 \\ + 160 \\ \hline 1000 \end{array}$$