

$$\begin{array}{r} 405) \quad 1 \\ \quad 38 \\ + \quad 28 \\ \hline \quad 66 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 406) \quad 12 \\ \quad + 85 \\ \hline \quad 97 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 407) \quad 1 \\ \quad 73 \\ + \quad 75 \\ \hline \quad 148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408) \quad 51 \\ \quad + 8 \\ \hline \quad 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 409) \quad 11 \\ \quad 32 \\ + \quad 68 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410) \quad 11 \\ \quad 5 \\ + \quad 95 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411) \quad 11 \\ \quad 71 \\ + \quad 29 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412) \quad 11 \\ \quad 5 \\ + \quad 95 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413) \quad 1 \\ \quad 10 \\ + \quad 90 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 414) \quad 11 \\ \quad 57 \\ + \quad 43 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 415) \quad 11 \\ \quad 42 \\ + \quad 58 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 416) \quad 11 \\ \quad 44 \\ + \quad 56 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 417) \quad 11 \\ \quad 48 \\ + \quad 52 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418) \quad 1 \\ \quad 70 \\ + \quad 30 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 419) \quad 11 \\ \quad 82 \\ + \quad 18 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 420) \quad 11 \\ \quad 46 \\ + \quad 54 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421) \quad 11 \\ \quad 12 \\ + \quad 88 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 422) \quad 11 \\ \quad 81 \\ + \quad 19 \\ \hline \quad 100 \end{array}$$