

$$\begin{array}{r} 417) \quad 11 \\ \quad 6 \\ + \quad 94 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418) \quad 11 \\ \quad 75 \\ + \quad 25 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 419) \quad 11 \\ \quad 57 \\ + \quad 43 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 420) \quad 11 \\ \quad 82 \\ + \quad 18 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421) \quad 11 \\ \quad 39 \\ + \quad 61 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 422) \quad 11 \\ \quad 48 \\ + \quad 52 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423) \quad 11 \\ \quad 54 \\ + \quad 46 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 424) \quad 1 \\ \quad 90 \\ + \quad 10 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 425) \quad 1 \\ \quad 50 \\ + \quad 50 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 426) \quad 11 \\ \quad 34 \\ + \quad 66 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 427) \quad 11 \\ \quad 51 \\ + \quad 49 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428) \quad 11 \\ \quad 41 \\ + \quad 59 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429) \quad 11 \\ \quad 75 \\ + \quad 25 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430) \quad 1 \\ \quad 30 \\ + \quad 70 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431) \quad 11 \\ \quad 75 \\ + \quad 25 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432) \quad 11 \\ \quad 48 \\ + \quad 52 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 433) \quad 11 \\ \quad 98 \\ + \quad 2 \\ \hline 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 434) \quad 11 \\ \quad 71 \\ + \quad 29 \\ \hline 100 \end{array}$$