

433)

$$\begin{array}{r} 80 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

434)

$$\begin{array}{r} 36 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

435)

$$\begin{array}{r} 83 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

436)

$$\begin{array}{r} 41 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

437)

$$\begin{array}{r} 35 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

438)

$$\begin{array}{r} 53 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

439)

$$\begin{array}{r} 0 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

440)

$$\begin{array}{r} 15 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

441)

$$\begin{array}{r} 98 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

442)

$$\begin{array}{r} 4 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

443)

$$\begin{array}{r} 62 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$

444)

$$\begin{array}{r} 17 \\ + \\ \hline 100 \end{array}$$