

Addition des Nombres Décimaux (E)

Trouvez chaque somme.

$$\begin{array}{r} 0,30 \\ + 0,40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,44 \\ + 0,86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,85 \\ + 0,59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,38 \\ + 0,19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,80 \\ + 0,17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,94 \\ + 0,39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,92 \\ + 0,07 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,70 \\ + 0,88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,90 \\ + 0,96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,51 \\ + 0,26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,31 \\ + 0,11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,76 \\ + 0,19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,69 \\ + 0,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,92 \\ + 0,82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,88 \\ + 0,90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,28 \\ + 0,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,06 \\ + 0,70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,03 \\ + 0,51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,32 \\ + 0,54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,49 \\ + 0,33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,92 \\ + 0,67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,59 \\ + 0,79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,95 \\ + 0,59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,63 \\ + 0,72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,29 \\ + 0,16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,51 \\ + 0,60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,05 \\ + 0,86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,42 \\ + 0,15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,99 \\ + 0,58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,98 \\ + 0,69 \\ \hline \end{array}$$