

Exercice 1

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 99,11 \\ + 7,88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,58 \\ + 7,51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92,19 \\ + 6,11 \\ \hline \end{array}$$

Exercice 2

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 95,86 \\ + 6,66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83,92 \\ + 9,74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98,43 \\ + 6,75 \\ \hline \end{array}$$

Exercice 3

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 90,44 \\ + 8,41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89,68 \\ + 7,31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96,08 \\ + 9,76 \\ \hline \end{array}$$

Exercice 4

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 78,59 \\ + 8,01 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60,56 \\ + 6,86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69,21 \\ + 8,77 \\ \hline \end{array}$$

Exercice 5

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 56,64 \\ + 9,16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72,93 \\ + 9,22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73,09 \\ + 7,18 \\ \hline \end{array}$$