Exercice 1

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$99,6$$
 $+45,72$

$$\begin{array}{r} 61,17 \\ + 41,98 \end{array}$$

$$98,25$$
 $+43,55$

Exercice 2

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 9\ 0.6\ 1 \\ + \ 8\ 8.4\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62,67 \\ + 80,55 \end{array}$$

$$\begin{array}{rr} 7\ 0.3\ 5 \\ + \ 9\ 8.8\ 8 \end{array}$$

Exercice 3

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 6\ 3.1\ 5 \\ + \ 7\ 9.5\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 6,2 \ 1 \\ + \ 4 \ 4,2 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,87 \\ + 60,45 \end{array}$$

Exercice 4

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$41,74 + 50,06$$

$$57,32 \\
+ 82,65$$

$$\begin{array}{r} 85,21 \\ + 69,01 \end{array}$$

Exercice 5

Calculer le résultat des additions posées suivantes :

$$\begin{array}{rr}
8 \ 1.5 \ 1 \\
+ \ 7 \ 2.7 \ 3
\end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 2,2\ 4 \\ + 5\ 3,0\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41,31 \\ + 87,11 \end{array}$$