

OPE 6 Additionner et soustraire avec des nombres décimaux

Pour effectuer une addition ou une soustraction avec des nombres décimaux, il faut faire attention à bien aligner les chiffres des unités, des dizaines, des centaines, ..., la virgule, les dixièmes, les centièmes, les millièmes, ...

$82,35 + 54,25 = 136,60$ $\begin{array}{r} 82,35 \\ + 54,25 \\ \hline 136,60 \end{array}$	$28,25 - 14,75 = 13,50$ $\begin{array}{r} 28,25 \\ - 14,75 \\ \hline 13,50 \end{array}$
--	--

Quand les parties décimales n'ont pas le même nombre de chiffres, on peut ajouter des zéros...
On peut même transformer un nombre entier en nombre décimal...

$4,631 + 18 = \dots\dots\dots$ $\begin{array}{r} 4,631 \\ + 18,000 \\ \hline \dots\dots 22,631 \end{array}$	$34 - 19,1 = \dots\dots\dots$ $\begin{array}{r} 34,0 \\ - 19,1 \\ \hline \dots\dots 14,9 \end{array}$
--	--

N'oublie pas la virgule !!



1./ Pose en colonnes et calcule les additions suivantes : (ajoute les zéros si besoin)

$68,08 + 37,95 = \dots\dots\dots$	$72,73 + 27,27 = \dots\dots\dots$	$94,35 + 80,09 = \dots\dots\dots$
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

$28,3 + 61,65 + 12 = \dots\dots\dots$ $\begin{array}{r} \dots\dots, \dots\dots \\ + \dots\dots, \dots\dots \\ + \dots\dots, \dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$	$227,5 + 57 + 193,45 = \dots\dots\dots$	$4 + 0,525 + 0,8 = \dots\dots\dots$
--	---	-------------------------------------

2./ Pose en colonnes et calcule les soustractions suivantes : (ajoute les zéros si besoin)

$853,9 - 495,7 = \dots\dots\dots$	$57,80 - 38,45 = \dots\dots\dots$	$9,905 - 4,831 = \dots\dots\dots$
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

$56,65 - 38 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots\dots$ $\underline{\quad \quad \quad \quad \quad}$ $\dots\dots\dots$	$78,9 - 9,91 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots\dots$ $\underline{\quad \quad \quad \quad \quad}$ $\dots\dots\dots$	$548 - 60,55 = \dots\dots\dots$
---	--	---------------------------------

$500 - 109,4 = \dots\dots\dots$	$14,843 - 0,05 = \dots\dots\dots$	$10,8 - 0,825 = \dots\dots\dots$
---------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------