

L'addition des nombres décimaux

1/ Effectue les opérations suivantes sans les poser :

$0,999 + 1 = 1,999$	$0,99 + 0,01 = 1$	$9,99 + 0,01 = 10$
$0,9 + 0,1 = 1$	$0,999 + 0,001 = 1$	$9,9 + 0,1 = 10$

2/ Trouve le complément

- Trouve le complément à 10 de :

$7,2 : 1,8$; $9,1 : 0,9$; $5,5 : 4,5$; $0,6 : 9,4$

- Trouve le complément à 100 de :

$45,5 : 54,5$; $60,5 : 39,5$; $80,5 : 19,5$; $91,3 : 8,7$

- Trouve le complément à 1 000 de :

$100,5 : 899,5$; $199,5 : 800,5$; $500,5 : 499,5$; $499,5 : 500,5$

3/ Pose en colonnes et calcule les additions suivantes :

$4\ 652,056 + 254,02 =$ $4\ 652,056$ $+ \quad 254,02$ <hr/> $4\ 906,076$	$5\ 421,2 + 32,465 =$ $5\ 421,2$ $+ \quad 32,465$ <hr/> $5\ 453,665$	$15\ 263 + 985,62 =$ $15\ 263$ $+ \quad 985,62$ <hr/> $16\ 248,62$
--	--	--

4/ Complète les additions suivantes (N'oublie pas les retenues !...):

$81,82$ $+ 48,98$ <hr/> $130,80$	$366,73$ $+ 428,27$ <hr/> $795,00$	$524,74$ $+ 590,39$ <hr/> $1115,13$
-------------------------------------	---------------------------------------	--