

Calculs avec les nombres décimaux

★ L'addition

Partie entière			Partie décimale	
C	D	U	d ^e	c ^e
5	2	3	8	
+	3	5	2	1
+	1	0	9	
6	6	8	0	1

Comme pour les nombres entiers, lorsqu'on additionne des nombres décimaux, il faut aligner les centaines sous les centaines, les dizaines sous les dizaines, les unités sous les unités, les dixièmes sous les dixièmes et ainsi de suite.

Il faut aligner les virgules verticalement.

★ La soustraction

Partie entière			Partie décimale	
C	D	U	d ^e	c ^e
1	8	5	2	0
-	5	3	4	7
1	3	1	7	3

Comme pour l'addition...

S'il manque un chiffre à droite de la partie décimale, je peux mettre un zéro.

★ La multiplication

Partie entière			Partie décimale	
C	D	U	d ^e	c ^e
		5	3	2
x	3	6		
	3	1	9	2
+	1	5	9	6
1	9	1	5	2

Je pose l'opération comme une multiplication avec des nombres entiers.

Je compte le nombre de chiffres après la virgule dans le calcul donné.

Le résultat aura le même nombre de chiffres après la virgule.