

Multiplication de décimaux

On effectue d'abord
la multiplication
sans prendre en
compte les virgules
(comme si on
calculait 379×25)

				3	.	7	9	

Quand on a trouvé
le résultat final, on
compte combien il
y avait de chiffres
dans la partie
décimale en TOUT
au départ.

Ici, on en compte **3**
(7, 9 et 5)

\times				2	.	5		
	1	8	9	5	4	3		
	7	5	8	0	1	1		
	9	.	4	7	5			

On doit donc
mettre le même
nombre de chiffres
dans la partie
décimale.

Ici, **3**

$$3,79 \times 2,5 = 9,475$$