

Lis bien cette leçon

**Pour multiplier un nombre entier par un nombre décimal, on effectue la multiplication comme s'il n'y avait pas de virgule.**

Ensuite, on place la virgule pour qu'il y ait autant de décimales au résultat qu'aux multiplicateurs.

**Exemple :**  $49,26 \times 38$

		4	.	9	6	
x				3	8	
	3			9	8	0
	1			4	0	7
	1		.	8	8	1

Deux chiffres  
après la virgule

Fais cet exercice

2

**Pose et effectue ces multiplications.**

$$7,25 \times 5$$

$$67,93 \times 12$$

$$789,4 \times 45$$

$$37,6 \times 17$$

$$10,6 \times 23$$

$$507 \times 4,92$$

Classe de CE2/CM1/CM2 de M. Bigogne

Correction page suivante

2

$$7,25 \times 5 = 36,25$$

$$67,93 \times 12 = 815,16$$

$$789,4 \times 45 = 35\,523$$

$$37,6 \times 17 = 639,2$$

$$10,6 \times 23 = 243,8$$

$$507 \times 4,92 = 2\,494,44$$