Pour multiplier par :	On décale la virgule de :	Exemple :
10		
100		
1 000		

Exercice d'application 1 ---

$$78, 3 \times 100 =$$
 $1000 \times 7, 25 =$ $6, 32 \times 100 =$ $1234 \times 100 =$

$$100 \times 0,0987 =$$
 $0,001 \times 1000 =$ $15,5 \times \dots = 1550$ $0,500 \times \dots = 0,5$

Pour multiplier par :	On décale la virgule de :	Exemple :
0,1		
0,01		
0,001		

Exercice d'application 2 —

$$452 \times 0, 1 =$$
 $29 \times 0, 01 =$ $0, 5 \times 0, 01 =$

$$56 \times 0,001 = 0,00001 \times 12569,43 = 0,1 \times 0,1 =$$

Énoncé : J'achète une boîte de 400 g de chocolat en poudre et une baguette de pain. Le chocolat en poudre coûte 6,25 euros le kilo.

A la caisse, je paie avec un billet de 5 euros. On me rend 1,80 euros. Quel est le prix de la baguette?