

**CALCUL MENTAL : Multiplier un nombre décimal par
10; 100; 1000 ...**

1- Effectue tous ces calculs le plus rapidement possible !

a. $0,1 \times 10$

e. $8,02 \times 10$

i. $3,75 \times 10$

b. $0,01 \times 10$

f. $16,03 \times 10$

j. $6,25 \times 100$

c. $0,5 \times 10$

g. $2,36 \times 10$

k. $5,308 \times 100$

d. $0,001 \times 10$

h. $31,25 \times 10$

l. $2,812 \times 100$

2- Pour chaque problème, écris l'opération et le résultat avec l'unité.

Problème

L'impression d'une photo sur papier revient à 0,35 €. **Combien paiera-t-on pour imprimer dix photos?**

Problème

Un cahier coûte 1,56 €. **Combien coûte un paquet de 100 cahiers?**

14

Problème

Pour la cantine de son lycée, un directeur commande 1 000 assiettes vendues 1,95 € l'unité.

Quel est le montant de cet achat?

3- Complète ces chaînes

$\times 10$

$\times 10$

$\times 10$

$\times 10$

0,025			
-------	--	--	--

$\times 100$

$\times 100$

$\times 100$

$\times 100$

0,00735			
---------	--	--	--