

Nom :

Interrogation

6^{ème}

Multiplication des nombres décimaux

Exercice 1 :

On sait que $165 \times 657 = 108\,405$.

Expliquer comment placer la virgule dans le produit : $1,65 \times 65,7$. Utiliser un vocabulaire technique et précis.

.....

.....

.....

Exercice 2 :

On a posé 486×219 .

$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 219 \\ \hline 4374 \\ 4860 \\ 97200 \\ \hline 106434 \end{array}$$

Donner le résultat des opérations suivantes :

a) $4,86 \times 2,19 =$

b) $486 \times 21,9 =$

c) $48,6 \times 21,9 =$

Exercice 3 :

Calculer :

a) $4,5 \times 3,7$

b) $123,74 \times 3,9$

Exercice 4 :

Un pied représente 30,48 cm. Tom Pouce mesure 1,6 pied. Quelle est la taille de Tom Pouce en centimètres ?

OPERATION + PHRASE