



ÉCOLE NOTRE-DAME DE LA LUMIÈRE OKAÏBÉ



CYCLE PRIMAIRE

Classe de EB6

Exercice 1 : Compléter par le nombre convenable.

$$85 \div 100 = \dots\dots ; 72 \times \dots\dots = 7,2$$

$$0,03 \times 0,1 = \dots\dots ; 42 = 10^2 \times \dots\dots$$

$$256 \div 10^3 = \dots\dots\dots; 10^3 \div 10^2 = \dots\dots$$

Exercice 2 : Effectuer les calculs suivants

a) $4,5 \times 3 - 3 \times 0,5$

b) $(24 \div 3) \div 0,1 + 2 \times 5$

c) $50 - [14 - 0,5 \times (2 + 0,8)] + 1$

d) $(10 + 2) \div 3 \times 6$

e) $(3 \times 2 + 5 \times 4) \div 0.001$

Exercice 3 : Effectuer la division des nombres décimaux suivants.

$$10,25 \div 2,5 = \dots\dots ; 50,44 \div 1,8 = \dots\dots\dots;$$

$$54,3 \div 1,75 = \dots\dots\dots; 72,24 \div 4,2 = \dots\dots\dots$$