



011 Vers l'écriture décimale  

©maths974.fr

Relier les nombres égaux

$54,57$ • $\frac{547}{100}$ • $\frac{5457}{100}$ • $\frac{5475}{1000}$ • $54 + \frac{75}{100}$ •	• $5,475$ • $54,75$ • $54,57$ • $5,47$ • $54,570$
--	---

012 Multiplier par 10, 100, 1 000  

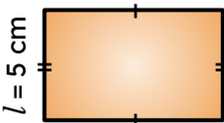
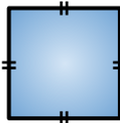
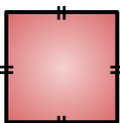
©maths974.fr

a. $3,25 \times \dots = 325$
 b. $5,9 \times 100 = \dots$
 c. $957,06 \times \dots = 95\ 706$
 d. $\dots \times 100 = 7\ 500$
 e. $0,17 \times 10 = \dots$
 f. $\dots \times 100 = 456$
 g. $\dots \times 100 = 3\ 089$

080 Calculer l'aire d'un polygone  

©maths974.fr

Calculer l'aire des ces 2 rectangles et de ces 2 carrés

1)  $l = 5\text{ cm}$ $L = 12\text{ cm}$ A =	2)  $c = 11\text{ m}$ A =
3)  $c = 8\text{ cm}$ A =	4)  $l = 3\text{ km}$ $L = 6\text{ km}$ A =

© MATHS 974 • FR

092 Convertir des durées  

©maths974.fr

Complète :

a. $1\text{ h} = \dots \text{ min}$
 b. $365\text{ j} = \dots \text{ an}$
 c. $3\ 600\text{ s} = \dots \text{ h}$
 d. Un quart d'heure = $\dots \text{ min}$
 e. Un siècle = $\dots \text{ an}$

C4 Résoudre un problème - 3  

©maths974.fr

Claude a acheté 8 gousses de Vanille au marché de Sainte-Rose. Il a payé 28,80 €. Combien aurait-il payé pour 10 gousses ?

C4 QCM 5ème - N°3  

©maths974.fr Entoure la bonne réponse

Q1. 5 unités et 55 dixièmes = ...
 a) 10,5 b) 5,55 c) 5,5010

Q2. Un ballon de foot pèse 450 :
 a) g b) kg c) cm

Q3. $8,4 \times 5 = \dots$
 a) 40,20 b) 20,40 c) 42