



Calculs

Calculer avec les nombres décimaux.

CD6. Diviser un nombre décimal par 10, 100 et 1 000 ou multiplier par 0,1; 0,01; 0,001.



• 254 : 10 = **25**,4

• 61,7:10=6,17

• 105,34:1000=0,10534

• 36 536 : 100 = 365,36

• 24:100=0,24

• 350:1000=0,35

• 571,03:10=57,103

• 202:1000 = 0,202

• 61,27:100 = 0,6127

Bravo tu as réussi!

Ou revois ta leçon

Complète les opérations suivantes par 0,1 ; 0,01 ; 0,001.

• $24,24 \times 0,1 = 2,424$

• $52,17 \times 0,01 = 0,5217$

• $254,3 \times 0,001 = 0,2543$

- $908,25 \times 0,01 = 9,0825$
- $265,37 \times 0,1 = 26,537$
- $9 \times 0,001 = 0,009$
- $0.08 \times 0.01 = 0.0008$
- $437,52 \times 0,1 = 43,752$
- $426.8 \times 0.001 = 0.4268$

Bravo tu as réussi!

Ou revois ta leçon

Colorie le nombre le plus proche du résultat (résultat approximatif).

20 : 100

 0.2×0.1

2

0,2

20:10

2:100

200:100

20 x 0,01

200 x 0,01

0,02

<u>Bravo tu as réussi !</u>

Ou revois ta leçon



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

 Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

• <u>Diviser un nombre décimal par 10, 100 et 1 000 ou multiplier par 0,1 ; 0,01 ; 0,001 au Cm2 - Evaluation progressive</u>

Découvrez d'autres évaluations en : CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décin

- Calculer un quotient décimal au Cm2 Evaluation progressive
- Multiplier un nombre décimal par un multiple de 10, 100 et 1 000 au Cm2 Evaluation progressive
- Multiplier un nombre décimal par 10, 100 et 1 000 au Cm2 Evaluation progressive

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Addition de Nb décimaux PDF à imprimer
- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Multiplication de Nb décimaux PDF à imprimer
- Evaluations par compétence CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Soustraction de Nb décimaux PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux

- Evaluations CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux
- Evaluations / QCM QUIZ CM2 Mathématiques : Calculs Nombres décimaux Division de Nb décimaux