

Correction

Lire, écrire et décomposer les nombres décimaux

1 Lis ces nombres décimaux et écris-les en lettres

78,209 : soixante-dix-huit virgule deux-cent-neuf ou soixante-dix-huit unités deux cent neuf millièmes

6,001 : six virgule zéro zéro un ou six unités et un millième

30,068 : trente virgule zéro soixante-huit ou trente unités et soixante-huit millièmes

0,002 : zéro virgule zéro zéro deux ou deux millièmes

2 Relie chaque nombre décimal avec ses différentes formes

23,05	•	$\frac{2}{100} + \frac{3}{1000}$	•	0,02 + 0,003
0,023		$2 + \frac{3}{10} + \frac{5}{1000}$	•	23 + 0,05
28,509	•	$23 + \frac{5}{100}$	•	2 + 0,3 + 0,005
2,305	•	$28 + \frac{5}{10} + \frac{9}{1000}$	• •	280 + 0,5+0,09
280,59	•	$280 + \frac{5}{10} + \frac{9}{100}$	•	28 + 0,5 + 0,009

Complète ce tableau

Ecriture à virgule	Décomposition avec fraction décimale	Décomposition avec nombres décimaux	Ecriture séparée en partie entiere et partie décimale
2,01	$2 + \frac{1}{100}$	2 + 0,01	Deux unités et un centième
60,008	$60 + \frac{8}{1000}$	60 + 0,008	Soixante unités et huit millièmes
7,405	$7 + \frac{4}{10} + \frac{5}{1000}$	7+ 0,4 + 0,005	Sept unités et quatre-cent- cinq millièmes
108,03	$108 + \frac{3}{100}$	108 + 0,03	Cent-huit unités et trois centièmes
0,071	$0 + \frac{7}{100} + \frac{1}{1000}$	0,07 + 0,001	Zéro unité et soixante-et- onze millièmes

4 A quels nombres décimaux correspondent ces décompositions?

$$\bullet 2 + \frac{9}{10} + \frac{9}{1000} = 2,909$$

$$7 + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000} = 7,023$$

$$\bullet 2 + \frac{9}{10} + \frac{9}{1000} = 2,909$$
 $7 + \frac{2}{100} + \frac{3}{1000} = 7,023$ $\frac{2}{10} + \frac{5}{100} + \frac{3}{1000} = 0,253$

•
$$79 + 0.6 + 0.009 = 79,609$$
 6 + $0.005 = 6.005$ 0.09 + $0.004 = 0.094$

$$6 + 0,005 = 6,005$$

$$0.09 + 0.004 = 0.094$$

Pass Education

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

• Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

Lire, écrire et décomposer des nombres décimaux - Cm2 - Exercices

<u>Lire, écrire et décomposer les nombres décimaux - Exercices, révisions à imprimer - Cm1 - Cm2</u>

Découvrez d'autres exercices en : CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décima

- Décimaux Décomposer, comparer, ranger et encadrer Cm2 Exercices
- Décomposer, comparer, ranger et encadrer des nombres décimaux Cm2 Exercices
- Décomposer les nombres décimaux Cm2 Exercices corrigés Numération Mathématiques Cycle 3

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Comparer / ranger PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Encadrer / intercaler un Nb décimal PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Lire / écrire des Nb décimaux PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Nb décimaux et droite graduée PDF à imprimer
 - Exercices CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Nb décimaux et mesures PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux

- Leçons CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux
- Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux
- Vidéos pédagogiques CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux
- Vidéos interactives CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux
- <u>Séquence / Fiche de prep CM2 Mathématiques : Numération Décimaux Décomposer des Nb décimaux</u>