

I'm not robot  reCAPTCHA

**I am not
robot!**

Exercices nombres decimaux cm2 a imprimer

Accueil >> Mathématiques >> Maths CM1 CM2 >> Exercices CM2 CLASSE DE CM2 Exercices de Math à imprimer avec corrigé - CM2 - Format Pdf 6ème CM2 CM1 Classes cycle3 : ADDITIONS POSÉES Additions posées avec décimales (révision). Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Cours complet en vidéo Additions posées avec décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. SOUSTRACTIONS POSÉES Soustractions posées avec décimales (révision). Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Soustractions posées avec décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées par un nombre décimal. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Multiplications posées entre 2 nombres décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. DIVISIONS POSÉES Divisions posées, diviseur à 2 chiffres. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Divisions posées, quotient à 1 décimale. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 2/4 Divisions posées, quotient à 2 décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 3/4 Divisions posées, dividende et quotient décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 4/4 Exercices supplémentaires (nouvelle page). Accéder aux exercices - division posée FRACTIONS Addition de fractions à l'aide de quadrillage - Série 1. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Addition de fractions à l'aide de quadrillage - Série 2. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Ecritures fractionnaire et décimale à l'aide de règles graduées. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N° 9, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°10, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°11, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°12. Fiche d'exercices N°5 - Fiche d'exercices N°13, Fiche d'exercices N°6 - Fiche d'exercices N°14, Fiche d'exercices N°7 - Fiche d'exercices N°15, Fiche d'exercices N°8 - Fiche d'exercices N°16. Le programme de mathématiques du CM2 s'articule en de trois grandes parties qui sont les nombres et le calcul, la géométrie ainsi que les grandeurs et mesures. La première partie concerne plus particulièrement les entiers naturels, les nombres décimaux et les fractions ainsi que le calcul mental et le calcul par les opérations posées. Les exercices à imprimer de cette page, à la date ou sont écrites ces lignes, sont relatifs à cette première partie du programme. D'autres exercices seront mis en ligne dans les semaines à venir qui couvriront le reste du programme de CM2. Ceux actuellement présents sur cette page concerne donc l'addition, la soustraction, la multiplication et la division posée entre nombres entiers et nombres décimaux. Les fiches d'exercices sont au format PDF et imprimables gratuitement. Mise à jour du 30/04/2020 : 8 Fiches d'exercices ont été ajoutées sur le site.

Exercices

Comparer et ranger les nombres décimaux

1 Complète à l'aide des signes <, > ou =

5,4 ... 5,6	0,7 ... 0,70	5,10 ... 5,1
1,95 ... 2,20	1,02 ... 1,2	3,95 ... 3,9
6,75 ... 5,75	0,89 ... 1	12,26 ... 12,2

2 Colorie de la même couleur les étiquettes représentant le même nombre.

0,5 0,30 1,5 Deux dixièmes 0,50 0,23

Deux centièmes 0,3 vingt-Deux centièmes une unité cinq dixièmes 0,03

3 Place les nombres sur la droite numérique et range-les dans l'ordre croissant.

1,5 0,9 2,9 0,1 3,1 2,7

4 Place les nombres sur la droite numérique et range-les dans l'ordre décroissant.

0,16 0,19 0,09 0,10 0,3 0,2 0,31 0,26

5 Range les nombres dans l'ordre décroissant

7,59 9,09 0,25 2,1 2,12 2,7 27 9,9 7,5

Méthode en vidéo Soustractions posées avec décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées par un nombre décimal. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Multiplications posées entre 2 nombres décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. DIVISIONS POSÉES Divisions posées, diviseur à 2 chiffres. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 1/4 Divisions posées, quotient à 1 décimale. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 2/4 Divisions posées, quotient à 2 décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 3/4 Divisions posées, dividende et quotient décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 4/4 Exercices supplémentaires (nouvelle page). Accéder aux exercices - division posée FRACTIONS Addition de fractions à l'aide de quadrillage - Série 1. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Soustraction de fractions à l'aide de quadrillage. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Ecritures fractionnaire et décimale à l'aide de règles graduées.



Nombres décimaux.

Exercice n°1 :

Remplir et compléter :

- $(5 \times 10\,000) + (5 \times 1\,000) + (7 \times 10) + 1 = \dots$
- $(3 \times 1\,000\,000) + (7 \times 100\,000) + (5 \times 100) = \dots$
- $(5 \times 100\,000) + (3 \times 1\,000) + (5 \times 100) + 7 = \dots$
- $1\,235 = (1 \times \dots) + (2 \times \dots) + (3 \times \dots) + 5$
- $24\,189 = (\dots \times 10\,000) + (\dots \times 1\,000) + (\dots \times 100) + \dots$
- $20\,567\,056 = (2 \times \dots) + (5 \times \dots) + (7 \times \dots) + (5 \times \dots)$

Exercice n°2 :

Écrire en lettres chaque nombre ci-dessous.

- La Terre a existé 4 600 000 000 d'années.
- La longueur du Rhône est 812 km.
- Le diamètre est élargi depuis environ 65 000 000 d'années.

Exercice n°3 :

Reproduire et compléter le tableau suivant :

Écriture décimale	Écriture en toutes lettres	Somme de son nombre entier et de son fraction décimale	Fraction décimale
3,7	Trois unités et sept dixièmes		
5,12			
	Cinquante unités et quatre centièmes	3 200	1 000
		5	82
			1 000

Correction de l'exercice :

Ce document a été téléchargé sur <http://www.mathovore.fr> - Page 1/2

Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées par un nombre décimal. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Multiplications posées entre 2 nombres décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. DIVISIONS POSÉES Divisions posées, diviseur à 2 chiffres. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 1/4 Divisions posées, quotient à 1 décimale. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 2/4 Divisions posées, quotient à 2 décimales.

Exercices

Comparer et ranger les nombres décimaux

1 Colorie de la même couleur les étiquettes représentant le même nombre.

0,5 0,30 1,5 Deux dixièmes 0,50 0,23

Deux centièmes 0,3 vingt-Deux centièmes une unité cinq dixièmes 0,03

2 Place les nombres sur la droite numérique et range-les dans l'ordre croissant.

1,5 0,9 2,9 0,1 3,1 2,7

3 Place les nombres sur la droite numérique et range-les dans l'ordre décroissant.

0,16 0,19 0,09 0,10 0,3 0,2 0,31 0,26

4 Range les nombres dans l'ordre décroissant

7,59 9,09 0,25 2,1 2,12 2,7 27 9,9 7,5

Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. DIVISIONS POSÉES Divisions posées, diviseur à 2 chiffres. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 1/4 Divisions posées, quotient à 1 décimale. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 2/4 Divisions posées, quotient à 2 décimales.

CM2
 Nom : _____ Prénom : _____
 Fiche 108
 Numération
 Exercices
 Comparer et ranger les nombres décimaux

1 Encadre les nombres décimaux par deux entiers consécutifs. Ex : $5 < 5,4 < 6$

$8,6 < \quad < 37,25 < \quad < 92,125 <$
 $7,3 < \quad < 104,2 < \quad < 9,035 <$
 $1,64 < \quad < 11,025 < \quad < 100,09 <$

2 Parmi les nombres suivants, coche celui qui est le plus proche de 8

8,5 7,8 8,1 7,95 8,25 8,04

3 Complète par le nombre entier le plus proche.

$7,8 \rightarrow 8$ $0,37 \rightarrow \dots$ $4,75 \rightarrow \dots$
 $5,2 \rightarrow 5$ $12,49 \rightarrow \dots$ $2,09 \rightarrow \dots$
 $9,53 \rightarrow \dots$ $6,7 \rightarrow \dots$ $17,499 \rightarrow \dots$

4 Place le nombre 5,289 entre les deux nombres décimaux qui conviennent.

$5,27 < \quad < 5,28$ $5,28 < \quad < 5,29$
 $5,27 < \quad < 5,28$ $5,28 < \quad < 5,30$

5 Ecris, à l'aide de toutes les étiquettes suivantes :

. 5 8 9 0

Le plus grand nombre inférieur à 1 → _____
 Le plus petit nombre possible → _____
 Le plus grand nombre inférieur à 100 → _____
 Le plus grand nombre inférieur à 100 → _____
 Le nombre le plus proche de 4 → _____

https://www.lescopistes.fr

SOUSTRACTIONS POSEES Soustractions posées avec décimales (révision). Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Soustractions posées avec décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. MULTIPLICATIONS POSEES Multiplications posées par un nombre décimal.

Nom : _____ Date : .../.../20...
Lire, écrire les décimaux

1- Ecris en lettres :

25,3 : _____
 0,6 : _____
 326,71 : _____
 62,002 : _____
 8,963 : _____
 4,738 : _____
 153,04 : _____
 12,12 : _____

2- Supprime les zéros inutiles.

07,02	50,3	81,080	36,100	0,009	0045,0020	417,500	08,90	7,90	06,090
-------	------	--------	--------	-------	-----------	---------	-------	------	--------

3- Dans chaque liste entoure le chiffre demandé

Chiffre des dizaines : 877,34 - 85,947	Chiffre des dizaines : 67,99 - 341,983
Chiffre des centimes : 456,564 - 894,637	Chiffre des centimes : 756,992 - 184,34
Chiffre des unités : 452,02 - 23,9	Chiffre des milliers : 5 463,784 - 1 234,843

4- Complète le tableau.

Ecriture chiffrée	Première lecture	Deuxième lecture
4,85	Quatre virgule quatre-vingt-cinq	4 unités quatre-vingt-cinq centièmes
13,03		
65,275		
8,002		
15,1		

www.pois-education.fr

Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Soustractions posées avec décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. MULTIPLICATIONS POSEES Multiplications posées par un nombre décimal. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo Multiplications posées entre 2 nombres décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. DIVISIONS POSEES Divisions posées, diviseur à 2 chiffres. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 1/4 Divisions posées, quotient à 1 décimale. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 2/4 Divisions posées, quotient à 2 décimales. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 3/4 Divisions posées, dividende et quotient décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2 - correction fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3 - correction fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo 4/4 Exercices supplémentaires (nouvelle page). Accéder aux exercices - division posée FRACTIONS Addition de fractions à l'aide de quadrillage - Série 1. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Addition de fractions à l'aide de quadrillage - Série 2. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Soustraction de fractions à l'aide de quadrillage. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°8. Écritures fractionnaire et décimale à l'aide de règles graduées. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°9, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°10, Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°11, Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°12, Fiche d'exercices N°5 - Fiche d'exercices N°13, Fiche d'exercices N°6 - Fiche d'exercices N°14, Fiche d'exercices N°7 - Fiche d'exercices N°15, Fiche d'exercices N°8 - Fiche d'exercices N°16. Le programme de mathématiques du CM2 s'articule en de trois grandes parties qui sont les nombres et le calcul, la géométrie ainsi que les grandeurs et mesures. La première partie concerne plus particulièrement les entiers naturels, les nombres décimaux et les fractions ainsi que le calcul mental et le calcul par les opérations posées. Les exercices à imprimer de cette page, à la date ou sont écrites ces lignes, sont relatifs à cette première partie du programme. D'autres exercices seront mis en ligne dans les semaines à venir qui couvriront le reste du programme de CM2. Ceux actuellement présents sur cette page concerne donc l'addition, la soustraction, la multiplication et la division posée entre nombres entiers et nombres décimaux. Les fiches d'exercices sont au format PDF et imprimables gratuitement. Mise à jour du 30/04/2020 : 8 Fiches d'exercices ont été ajoutées sur le site. Il s'agit de fiches d'exercices sur les fractions en CM2, et plus précisément des fiches à imprimer qui permettent d'appréhender les sommes de fractions. Les fractions sont représentées à l'aide de forme quadrillées et coloriées afin d'en avoir une représentation visuelle. Ces fiches permettent aux enfants de CM2 d'appréhender les fractions et sommes de fractions de manière simple et ludique. Mise à jour du 02/03/2021 : Mis en ligne des exercices sur les nombres décimaux. Ces exercices concernent plus particulièrement le classement des nombres décimaux et l'écriture fractionnaire et décimale des nombres décimaux. Des exercices sur la décomposition des nombres décimaux et le calcul des produits et quotients par les nombres 10, 100 et 1000 ont également été rédigés et mis à disposition pour les élèves de CM2 sur cette page de Mathématiques. Mise à jour du 17/03/2021 : Une nouvelle série d'exercices spécialement dédiés aux exercices sur la division posée en CM2 a été mise en ligne, ces exercices viennent en complément de ceux déjà présents sur le site. Les exercices en question intègrent la division avec quotient à virgule ainsi que la division de nombres décimaux. Le lien pour accéder à cette page est : Exercices divisions CM2. Je partage avec vous dans cet article les fiches d'exercices en numération que je vais utiliser cette année avec mes élèves de CM2. Les fiches sont regroupés en 3 fichiers : un fichier sur les nombres entiers un fichier sur les nombres fractions un fichier sur les nombres décimaux Pour chaque notion, vous trouverez deux niveaux d'exercices : les fiches avec étoile qui correspondent au niveau « difficile ». Elles sont plus longues et/ou un peu plus complexes les fiches sans étoile qui correspondent au niveau « facile ». Elles sont plus courtes et/ou plus guidées. Le fichier sur les nombres entiers Le fichier sur les nombres fractions Le fichier sur les nombres décimaux