

I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

Exercices de maths cm2 avec corrigés pdf

Accueil >> Mathématiques >> Maths CM1 CM2 >> Exercices CM1 CLASSE DE CM1 Exercices de Math à imprimer avec corrigé - CM1 - Format Pdf 6ème CM2 CM1 Classes cycle3 : ADDITIONS POSÉES Additions posées avec retenues (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. Révision en vidéo Additions posées avec 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. Additions posées avec 2 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. Cours complet en vidéo SOUSTRATIONS POSÉES Soustractions posées avec retenues (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.

Nom :
Date :

Problèmes

1/ Problème 1
Voici les recettes d'une caisse d'un magasin d'alimentation pour deux semaines consécutives

	Caisse semaine 1	Caisse semaine 2
Lundi	4 560	4 261
Mardi	6 201	6130
Mercredi	7 310	7425
Judi	6 941	6985
Vendredi	8 852	9 845
Samedi	10 985	9 998
TOTAL		

a. Calcule la recette hebdomadaire pour cette caisse
b. Quelle différence de recette y a-t-il d'une semaine à l'autre ?

2/ Problème 2
Pour son anniversaire, Pierre reçoit 125 € de ses parents et 90 € de ses grands-parents. Il possédait déjà 55 € dans sa tirelire
a. De quelle somme dispose-t-il à présent ?
b. Il souhaite acheter un baladeur coûtant 527 € a-t-il assez d'argent ? Sinon combien leur manque-t-il

Opérations	Phrase réponse

3/ Problème 3
M. Durand achète un canapé valant 1 275 €, il verse 525 € à la commande, 280 € à la livraison et le solde trois mois plus tard.
A combien s'élevé ce dernier versement ?

Opérations	Phrase réponse

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 avec 2 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 MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées, multiplicateur à 2 chiffres (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. Révision en vidéo Multiplications posées, multiplicateur à 1 décimale (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.

CM2 Nom : Prénom :

Évaluation Les fractions décimales /20

A B C D E

1/2 **1** Ecris les points marqués sous forme d'une fraction décimale.

1/5 **2** Place les points correspondant aux fractions suivantes :

A = $\frac{5}{10}$ B = $\frac{25}{10}$ C = $1 + \frac{3}{10}$ D = $\frac{14}{10}$ E = $2 + \frac{8}{10}$

1/4 **3** Place les points correspondant aux fractions suivantes :

A = $\frac{3}{10}$ B = $\frac{3}{100}$ C = $\frac{18}{100}$ D = $\frac{15}{100}$ E = $\frac{25}{100}$ F = $\frac{2}{10}$

1/4 **4** Colorie de la même couleur les étiquettes qui représentent le même nombre.

$3 = \frac{2}{10}$ $\frac{8}{10}$ $4 = \frac{2}{10}$ $1 = \frac{5}{10}$ $\frac{32}{10}$ $\frac{80}{100}$ $\frac{150}{100}$ $\frac{420}{100}$

1/3 **5** Colorie le plus grand nombre dans chaque série.

$1 = \frac{2}{10}$ $\frac{32}{10}$ $\frac{13}{100}$
 $1 = \frac{5}{10}$ $1 = \frac{40}{10}$ $\frac{83}{10}$
 $\frac{230}{100}$ $\frac{18}{10}$ $1 = \frac{2}{10}$

Illustration: l'école.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. Cours complet en vidéo SOUSTRATIONS POSÉES Soustractions posées avec retenues (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. Révision en vidéo Soustractions posées avec 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. Soustractions posées avec 2 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 MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées, multiplicateur à 2 chiffres (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. Révision en vidéo Multiplications posées, multiplicateur à 1 décimale (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. Multiplications posées entre 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. Méthode en vidéo DIVISIONS POSÉES Divisions posées, diviseur à 1 chiffre. 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. Exemple 1 en vidéo 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. Exemple 2 en vidéo Exercices supplémentaires (nouvelle page). Accéder aux exercices - division posée FRACTIONS Écrire les fractions à partir de quadrillages : 1/2, 1/4 et 1/8. 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. Écrire les fractions à partir de quadrillages : 1/5, 1/10, 1/15 et 1/20 ... 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. Notions de base en vidéo Écrire les fractions à partir de quadrillages : 1/6, 1/7, 1/14 et 1/18 ... 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. Exercices de maths cm1 à imprimer gratuitement au format PDF avec correction. Exercice de révision du programme de CE2 et exercices sur le programme de CM1. Les premiers fiches d'exercices de cette page concernent les opérations posées sans et avec retenue(s). Au programme : additions posées avec des nombres entiers et décimaux, soustractions posées avec entiers et nombres à virgules (1 ou 2 chiffres après la virgule), multiplications avec entiers et décimaux ainsi que des divisions avec diviseur à 1 ou 2 chiffres. Tous les exercices présentés sur cette page sont fournis avec le corrigé. D'autres fiches d'exercices sont en cours de rédaction et viendront compléter cette page afin de couvrir l'ensemble du programme de mathématiques de la classe de CM1. De manière plus générale, d'autres fiches d'exercices sont disponibles sur le site concernant le cycle 3 et accessibles à partir des liens suivants: exercice maths CM2, exercice maths 6ème. Mise à jour du 30/04/2016 : Mise en ligne de nouvelles Fiches d'exercices à imprimer sur les fractions en CM1. Au total c'est plus d'une trentaine de fiches d'exercices qui ont été mises à dispositions sur cette page. Il s'agit plus précisément de fiches permettant d'aborder le concept de fraction en CM1. Les fractions sont représentées visuellement par des quadrillages coloriés en proportion et représentant certaines fractions. Le but des exercices est d'écrire en chiffres et sous forme de fraction la portion du quadrillage qui est colorié. Mise à jour du 17/04/2019 : Mise en ligne de vidéos pédagogique expliquant les concepts de base à maîtriser pour faire les exercices de cette page. Les vidéos sont issues du site web d'hébergement de de partage de vidéos Youtube et appartiennent à leurs auteurs respectifs. Toute vidéo placée sur ce site qui ne respecterait pas les droits d'auteur peut être retirée sur simple demande de la part de son propriétaire en utilisant le formulaire de contact. Mise à jour du 17/03/2021 : Une nouvelle page d'exercices spécifiquement dédiés aux exercices sur la division posée en CM1 a été mise en ligne. ces exercices viennent en complément de ceux déjà présents sur le site. Le lien pour accéder à cette page est : Exercices divisions CM1. Numération 474 Calculs 393 Géométrie 362 Grandeurs et Mesures 302 Organisation et gestion des données 115 Problèmes 177 Révision / Bilan 3 Défi / Énigme 5 Vous êtes ici : Évaluation diagnostique ou de positionnement début d'année en mathématique au CM1. Evaluation Numération Utilise et représente les nombres. entiers décimaux Retrouve les différentes représentations d'un nombre. entiers décimaux Maîtrise la différence entre chiffre et nombre. Compare les nombres en utilisant les signes : < ; = ; > entiers décimaux Range les nombres. entiers décimaux Place les nombres sur une droite graduée. entiers décimaux Encadre les décimaux entre deux entiers consécutifs. Ecris une fraction en chiffre et en lettres. Associe la... Evaluation, bilan de fin d'année en mathématiques pour le CM2 : numération, calcul, résolution de problèmes, les mesures etc Numération Exercice 1 : Écoute attentivement les nombres dictés et écris-les dans les cases. Exercice 2 : Colorie les décompositions correspondantes au nombre proposé : Exercice 3 : Effectue les consignes pour chacun des nombres proposés : Exercice 4 : Compare les nombres proposés en utilisant les signes : < ; = ; > Exercice 5 : Range les nombres... Retrouvez nos énigmes mathématiques pour le CM2 en fonction de la période de l'année; Jeux en équipes, énigmes à résoudre collectivement. Consignes pour ces énigmes mathématiques : Trouve le mot-mystère grâce à la grille de décodage. Une fois que les opérations ont été résolues, remplace-les par les lettres correspondantes.

Opérations.

1. Pose les additions suivantes. /5 points

49 567 + 9 435 =
872,75 + 99,4 =
24,56 + 586 =

2. Pose les soustractions suivantes. /5 points

5 278 - 3 788 =
282,75 - 29,42 =
765,45 - 72 =

3. Pose les multiplications suivantes. /5 points

4 963 × 37 =
25,68 × 29 =
36,85 × 54 =

4. Pose les divisions suivantes. /5 points

3 954 : 3 =
8 024 : 12 = (jusqu'aux 100^{es})
368,9 : 7 =

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 avec 2 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 MULTIPLICATIONS POSÉES Multiplications posées, multiplicateur à 2 chiffres (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. Révision en vidéo Multiplications posées, multiplicateur à 1 décimale (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. Multiplications posées entre nombres



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. Additions posées avec 2 décimale2.

LA DIVISION POSEE A 1 CHIFFRE CM2					
<p>le diviser et une opération utile pour partager une grande quantité en un nombre égal et plus petites.</p> <p>• Calcule les divisions suivantes :</p>					
250 : 3 =	200 : 4 =	250 : 5 =	250 : 6 =		
200 : 10 =	200 : 10 =	200 : 10 =	200 : 10 =		
2467 : 4 =	2467 : 5 =	2467 : 7 =	2467 : 9 =		
2467 : 14 =	2467 : 14 =	2467 : 14 =	2467 : 14 =		
<p>• Pose en colonnes et calcule les divisions suivantes :</p>					
365 : 2 =	365 : 5 =	365 : 7 =			
365 : 12 =	365 : 12 =	365 : 12 =			
2 000 : 7 =	5 986 : 8 =	7 989 : 9 =			
2 000 : 17 =	5 986 : 18 =	7 989 : 18 =			

Soustractions posées avec 2 décimale2. 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 POSEES Multiplications posées, multiplicateur à 2 chiffres (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. Révision en vidéo Multiplications posées, multiplicateur à 1 décimale (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. Multiplications posées entre nombres décimaux. Fiche d'exercices N°1 - correction fiche d'exercices N°1, Fiche d'exercices N°2, Fiche d'exercices N°3, Fiche d'exercices N°4. Méthode en vidéo DIVISIONS POSEES Divisions posées, diviseur à 1 chiffre. 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, Fiche d'exercices N°4 - correction fiche d'exercices N°4. Exemple 1 en vidéo 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. Exemple 2 en vidéo Exercices supplémentaires (nouvelle page). Accéder aux exercices - division posée FRACTIONS Ecrire les fractions à partir de quadrillages : 1/2, 1/4 et 1/8. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°8. Notions de base en vidéo Ecrire les fractions à partir de quadrillages : 1/3, 1/6 et 1/9. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°2 - Fiche d'exercices N°3 - Fiche d'exercices N°4 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°8. Notions de base en vidéo Ecrire les fractions à partir de quadrillages : 1/5, 1/10, 1/15 et 1/20. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°8. Notions de base en vidéo Ecrire les fractions à partir de quadrillages : 1/6, 1/7, 1/14 et 1/18. Fiche d'exercices N°1 - Fiche d'exercices N°5, Fiche d'exercices N°6, Fiche d'exercices N°7, Fiche d'exercices N°8. Exercices de maths cm1 à imprimer gratuitement au format PDF avec correction. Exercice de révision du programme de CE2 et exercices sur le programme de CM1. Les premières fiches d'exercices de cette page concernent les opérations posées sans et avec retenue(s). Au programme : additions posées avec des nombres entiers et décimaux, soustractions posées avec entiers et nombres à virgules (1 ou 2 chiffres après la virgule), multiplications avec entiers et décimaux ainsi que des divisions avec diviseur à 1 ou 2 chiffres. Tous les exercices présentés sur cette page sont fournis avec le corrigé. D'autres fiches d'exercices sont en cours de rédaction et viendront compléter cette page afin de couvrir l'ensemble du programme de mathématiques de la classe de CM1. De manière plus générale, d'autres fiches d'exercices sont disponibles sur le site concernant le cycle 3 et accessibles à partir des liens suivants: exercice maths CM2, exercice maths 6ème. Mise à jour du 30/04/2016 : Mise en ligne de nouvelles Fiches d'exercices à imprimer sur les fractions en CM1. Au total c'est plus d'une trentaine de fiches d'exercices qui ont été mises à dispositions sur cette page. Il s'agit plus précisément de fiches permettant d'aborder le concept de fraction en CM1. Les fractions sont représentées visuellement par des quadrillages colorés en proportion et représentant certaines fractions. Le but des exercices est d'écrire en chiffres et sous forme de fraction la portion du quadrillage qui est colorié.

Mise à jour du 17/04/2019 : Mise en ligne de vidéos pédagogique expliquant les concepts de base à maîtriser pour faire les exercices de cette page. Les vidéos sont issues du site web d'hébergement de de partage de vidéos Youtube et appartiennent à leurs auteurs respectifs.

Toute vidéo placée sur ce site qui ne respecterait pas les droits d'auteur peut être retirée sur simple demande de la part de son propriétaire en utilisant le formulaire de contact. Mise à jour du 17/03/2021 : Une nouvelle page d'exercices spécifiquement dédiés aux exercices sur la division posée en CM1 a été mise en ligne.

ces exercices viennent en complément de ceux déjà présents sur le site. Le lien pour accéder à cette page est : Exercices divisions CM1. Numération 474Calculs 393Géométrie 362Grandeurs et Mesures 302Organisation et gestion des données 115Problèmes 177Révision / Bilan 3Défi / Enigme 5 Vous êtes ici : Evaluation diagnostique ou de positionnement début d'année en mathématique au CM2. Numération Utilise et représente les nombres. entiers décimaux Retrouve les différents représentations d'un nombre. entiers décimaux Maîtrise la différence entre chiffre et nombre. Compare les nombres en utilisant les signes : < ; = ; > entiers décimaux Range les nombres. entiers décimaux Place les nombres sur une droite graduée. entiers décimaux Encadre les décimaux entre deux entiers consécutifs. Ecris une fraction en chiffre et en lettres.

Associe la... Evaluation, bilan de fin d'année en mathématiques pour le Cm2 : numération, calcul, résolution de problèmes, les mesures etc Numération Exercice 1 : Écoute attentivement les nombres dictés et écris-les dans les cases. Exercice 2 : Colorie les décompositions correspondantes au nombre proposé : Exercice 3 : Effectue les consignes pour chacun des nombres proposés : Exercice 4 : Compare les nombres proposés en utilisant les signes : < ; = ; > Exercices 5 : Range les nombres... Retrouve nos énigmes mathématiques pour le CM2 en fonction de la période de l'année: Jeux en équipes, énigmes à résoudre collectivement. Consignes pour ces énigmes mathématiques : Trouve le mot-mystère grâce à la grille de décodage. Une fois que les opérations ont été résolues, remplace-les par les lettres correspondantes. S'il y a 12 poissons clowns en moyenne dans un étang de taille moyenne, la moitié dans un petit étang et le triple dans un grand étang, combien y en aura-t-il,... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La division à un chiffre au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur trouver le nombre de chiffre dans un quotient.

C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Trouver le nombre de chiffre dans un quotient Poser et effectuer des divisions à un chiffre. Vérifier le résultat d'une division à un chiffre. Evaluation Calcul : La division à... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - L'aire au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur calculer l'aire de rectangles avec les formules. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Calculer l'aire de figures géométriques. Calculer l'aire de carrés et de rectangles avec les formules. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Lire des tableaux Compléter des tableaux Evaluation Calcul : Lire, utiliser et produire des tableaux Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Coche la bonne... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Le périmètre au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur calculer le périmètre de carrés et de rectangles avec les formules. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Calculer le périmètre de figures géométriques. Calculer le périmètre de carrés et de rectangles avec les formules.

Évaluation Mesure : Le périmètre Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Les programmes de construction au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur reconnaître l'ordre des étapes d'un programme de construction. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Associer un programme de construction à une figure. Reconnaître l'ordre des étapes d'un programme de construction. Evaluation Géométrie : Les programmes de construction Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Identifier et décrire les solides au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur décrire les différents solides. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Reconnaître et distinguer les solides. Décrire les différents solides. Evaluation Géométrie : Identifier et décrire les solides Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Qu'est-ce-qu'un solide ? Coche les bonnes... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Identifier les patrons des solides au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur identifier les patrons de solides. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Identifier les patrons de solides. Identifier différents patrons d'un solide. Evaluation Géométrie : Identifier les patrons de solides Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Coche Vrai ou faux... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Lire, utiliser et produire un tableau au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur compléter des tableaux. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Lire des tableaux Compléter des tableaux Evaluation Calcul : Lire, utiliser et produire des tableaux Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Observe ce tableau, lis les propositions puis coche... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Construire une figure à partir d'un programme de construction au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur reconnaître le programme d'une figure géométrique. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Reconnaître les erreurs d'un programme de construction. Reconnaître le programme d'une figure géométrique. Evaluation Géométrie : Construire une figure à partir d'un programme de construction Consignes pour cette... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - L'addition au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur poser et effectuer des additions en colonne. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Résoudre des additions en ligne. Poser et effectuer des additions en colonne. Evaluation Calcul : L'addition Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Coche le bon résultat de ces opérations en... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La multiplication à 2 chiffres au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur trouver l'ordre de grandeur. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Trouver l'ordre de grandeur. Poser et effectuer des multiplications à 2 chiffres.

Évaluation Calcul : La multiplication à 2 chiffres Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Choisis le bon... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La multiplication avec zéro intercalé au Cm2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur poser et effectuer des multiplications avec zéro intercalé. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Trouver l'ordre de grandeur. Poser et effectuer des multiplications avec zéro intercalé. Evaluation Calcul : La multiplication avec zéro intercalé Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La multiplication à un chiffre au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur résoudre des multiplications à 1 chiffre en ligne. C'est un outil d'évaluation à imprimer.

Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Trouver l'ordre de grandeur. Résoudre des multiplications à 1 chiffre en ligne. Poser et effectuer des multiplications à 1 chiffre en colonne. Evaluation Calcul : La multiplication à un chiffre... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Soustraction au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur poser et effectuer des soustractions en colonne. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Résoudre des soustractions en ligne. Poser et effectuer des soustractions en colonne. Evaluation Calcul : La soustraction Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Coche le bon résultat de ces opérations... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Les problèmes de proportionnalité au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur résoudre des problèmes de proportionnalité (retour à l'unité). Résoudre des problèmes de proportionnalité (tableau de proportionnalité) Evaluation Calcul : Les problèmes de proportionnalité Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Tableaux de proportionnalité au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur utiliser des tableaux de proportionnalité.

C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Reconnaître des tableaux de proportionnalité Utiliser des tableaux de proportionnalité Evaluation Calcul : Les tableaux de proportionnalité Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Ces tableaux sont-ils des tableaux de proportionnalité... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Soustraction des nombres décimaux au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur poser et effectuer des soustractions de nombres décimaux. C'est un outil d'évaluation à imprimer.

C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Résoudre des soustractions de nombres décimaux en ligne. Poser et effectuer des soustractions de nombres décimaux. Evaluation Calcul : La soustraction des nombres décimaux Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Addition des décimaux au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur poser et effectuer des additions de nombres décimaux en colonne. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Résoudre des additions de nombres décimaux en ligne. Poser et effectuer des additions de nombres décimaux en colonne. Evaluation Calcul : L'addition des nombres décimaux Consignes pour cette évaluation, QCM... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Les situations de proportionnalité au CM Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur reconnaître des situations de proportionnalité. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Reconnaître des situations de proportionnalité Compléter des situations de proportionnalité Evaluation Calcul : Les situations de proportionnalité Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Ces situations sont-elles des situations de...

Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La division à deux chiffres au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur trouver le nombre de chiffres dans un quotient. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Trouver le nombre de chiffres dans un quotient. Poser et effectuer des divisions à deux chiffres. Vérifier le résultat d'une division à deux chiffres. Evaluation Calcul : La division à... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - La calculatrice au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur reconnaître une bonne procédure. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Compléter une procédure. Reconnaître une bonne procédure. Evaluation Calcul : La calculatrice Consignes pour cette évaluation, QCM - Quiz à imprimer : • Dans chacune des procédures ci-dessous, coche la bonne case. • Indique si la procédure... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Multiplier et diviser des décimaux par 10,100 et 1000 au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur multiplier et diviser un nombre décimal par 10,100 ou 1 000 C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Multiplier un nombre décimal par 10,100 ou 1 000 Diviser un nombre décimal par 10,100 ou 1 000 Evaluation Calcul : Multiplier et... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Multiplier et diviser des décimaux par 10,100 et 1000 au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur savoir multiplier par un ou plusieurs zéros. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Evaluation Calcul : Multiplier par 10,100,1000 4000 Compétences évaluées Savoir multiplier par des nombres finissant par un ou plusieurs zéros. Retrouver le nombre à... Evaluation - Bilan - Multiplier un entier par un nombre à deux chiffres au Cm2 - Evaluation, bilan à imprimer avec correction Evaluation calcul : Multiplier par un nombre à deux chiffres Compétences évaluées Poser, effectuer et compléter des multiplications par un nombre à deux chiffres. Problèmes : multiplier par un nombre à deux chiffres. Mémo - leçon pour te préparer à l'évaluation Comment multiplier un entier par un nombre à deux chiffres ? Etape 1 : On pose... Diviser un entier par un nombre à deux chiffres au Cm2 - Evaluation, bilan à imprimer avec correction Evaluation calcul : Diviser par un nombre à deux chiffres Compétences évaluées Trouver le nombre de chiffres pour débiter une division. Poser et effectuer des divisions à deux chiffres et l'utiliser dans des problèmes. Mémo - leçon pour te préparer à l'évaluation Comment diviser par un nombre à deux chiffres ? On pose la division : 8 0 6 4 ... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Diviser deux entiers avec quotient décimal au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur savoir comment continuer une division à reste non nul. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Savoir comment continuer une division à reste non nul. Choisir la bonne division et calculer les résultats au 10,100,1000ème près. Evaluation QCM Calcul : Diviser deux entiers avec... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Comparer, ranger les nombres inférieurs à 1 000 000 au Cm2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur comparer les nombres inférieurs à 1 000 000. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Evaluation Numération : Comparer, ranger les nombres inférieurs à 1 000 000.

Compétences évaluées Comparer les nombres inférieurs à 1 000 000. Ranger les nombres inférieurs à 1 000 000... Quiz sous forme de QCM (PDF) à imprimer - Décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000 au CM2 Ce questionnaire à choix multiples vise à vérifier des connaissances précises sur décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000. C'est un outil d'évaluation à imprimer. Idéal pour les élèves en difficulté. Compétences évaluées Décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000. Recomposer les nombres inférieurs à 1 000 000. Evaluation Numération : décomposer les nombres inférieurs à 1 000 000... Page 1 / 58 :12345...102030...>58ici