

Numération : Ajouter des fractions décimales de même dénominateur, écrire une fraction décimale sous forme de somme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1

Correction

Exercices

1/ Effectue les opérations suivantes.

$$\frac{2}{10} + \frac{1}{10} + \frac{5}{10} = \frac{8}{10}$$

$$\frac{20}{100} + \frac{76}{100} = \frac{96}{100}$$

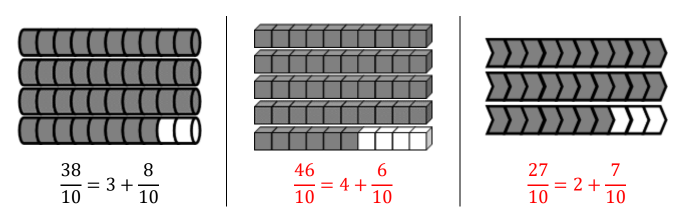
$$\frac{3546}{1000} + \frac{167}{1000} = \frac{3713}{1000}$$

$$\frac{36}{10} + \frac{50}{10} + \frac{24}{10} = \frac{110}{10}$$

$$\frac{400}{100} + \frac{75}{100} + \frac{61}{100} = \frac{536}{100}$$

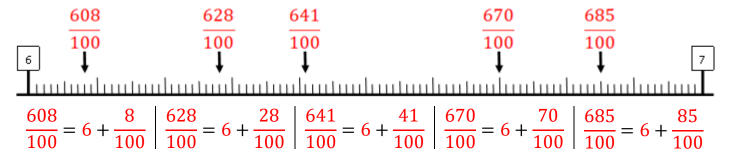
$$\frac{120}{1000} + \frac{879}{1000} = \frac{999}{1000}$$

2/ Ecris les fractions représentées sous forme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1.



3/ Ecris en chiffres les fractions repérées sur la droite graduée.

Ecris-les ensuite sous forme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1.



4/ Ecris les fractions sous forme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1.

deux- mille- trois millièmes	$\frac{175}{100}$	$\frac{10}{10} + \frac{10}{10} + \frac{10}{10} + \frac{10}{10} + \frac{3}{10}$	
$2 + \frac{3}{1000}$	$1 + \frac{75}{100}$	$4 + \frac{3}{10}$	



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

• Exercices CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales - PDF à imprimer

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

 Ajouter des fractions décimales de même dénominateur, écrire une fraction décimale sous forme de somme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1 - Exercices, révisions à imprimer au Cm1 / Cm2 avec les corrigés

Découvrez d'autres exercices en : CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales

- Les fractions décimales (Révisions) au CM1 et CM2 Exercices
- <u>Des fractions décimales aux nombres décimaux et inversement Exercices, révisions à imprimer au Cm1 / Cm2 avec les corrigés</u>
- Ecrire une fraction décimale sous forme de somme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1 Exercices, révisions à imprimer - Cm1 - Cm2
 - Lire, écrire et représenter les fractions décimales Exercices pour le Cm1 / Cm2
 - Des fractions décimales aux nombres décimaux Exercices pour le cm2

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Fractions Comparer / ranger / encadrer des fractions PDF à imprimer
 - Exercices CM2 Mathématiques: Numération Fractions Décomposer une fraction PDF à imprimer
 - Exercices CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions et mesures PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions simples et décimales et droite graduée PDF à imprimer
- Exercices CM2 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales

- Leçons CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales
- Evaluations CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales
- Evaluations / compétences CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales
- Evaluations / QCM QUIZ CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales

Pass Education

Vidéos pédagogiques CM2 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales					