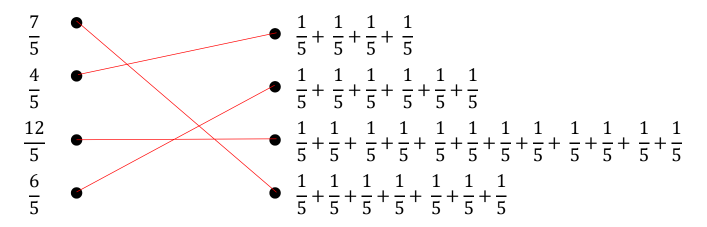


# Numération : Utiliser différentes désignations des fractions

**Exercices** 

# Correction

1/ Relie les différentes écritures d'une même fraction.



2/ Colorie un sixième en vert, trois sixièmes en bleu et sept sixièmes en orange.



Utilise ton coloriage pour compléter l'égalité.

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{6} + \frac{7}{6} = \frac{11}{6}$$

3/ Décompose les fractions comme sur les exemples.

$$\frac{8}{6} = \frac{6}{6} + \frac{2}{6} = 1 + \frac{2}{6}$$

$$\frac{5}{4} = \frac{4}{4} + \frac{1}{4} = 1 + \frac{1}{4}$$

$$\frac{8}{3} = \frac{3}{3} + \frac{3}{3} + \frac{2}{3} = 2 + \frac{2}{3}$$

$$\frac{11}{8} = \frac{8}{8} + \frac{3}{8} = 1 + \frac{3}{8}$$

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

4/ Retrouve les fractions à partir des différentes écritures.

$$1 + \frac{4}{10} = \frac{14}{10}$$

$$2 + \frac{1}{8} = \frac{17}{8}$$

$$2 + \frac{5}{6} = \frac{17}{6}$$

$$25x \frac{1}{9} = \frac{5}{9}$$

$$11x \frac{1}{10} = \frac{11}{10}$$

$$25x \frac{1}{100} = \frac{25}{100}$$

$$\frac{3}{3} + \frac{3}{3} + \frac{2}{3} = \frac{8}{3}$$

$$\frac{7}{7} + \frac{7}{7} + \frac{3}{7} = \frac{17}{7}$$

$$\frac{10}{10} + \frac{9}{10} = \frac{19}{10}$$

# **Pass Education**

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

• Exercices CM1 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples - PDF à imprimer

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

Utiliser différentes désignations des fractions - Exercices pour le Cm1 / Cm2

## Découvrez d'autres exercices en : CM1 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions sim

- <u>Les fractions simples (Révision) au CM1 et CM2 Exercices</u>
- Lire, écrire et représenter les fractions Exercices pour le Cm1 / Cm2
- Lire, écrire et représenter des fractions simples au Cm1 Exercices
- Lire et représenter les fractions simples CM1 Exercices avec correction
- Lire et représenter les fractions simples Suite CM1- Exercices avec correction

## Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CM1 Mathématiques : Numération Fractions Comparer / ranger / encadrer des fractions PDF à imprimer
  - Exercices CM1 Mathématiques: Numération Fractions Décomposer une fraction PDF à imprimer
  - Exercices CM1 Mathématiques : Numération Fractions Fractions décimales PDF à imprimer
  - Exercices CM1 Mathématiques : Numération Fractions Fractions et mesures PDF à imprimer
- Exercices CM1 Mathématiques : Numération Fractions Fractions simples et décimales et droite graduée PDF à imprimer

#### Besoin d'approfondir en : CM1 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples

- Lecons CM1 Mathématiques: Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples
- Evaluations CM1 Mathématiques: Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples
- Vidéos pédagogiques CM1 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples
- <u>Séquence / Fiche de prep CM1 Mathématiques : Numération Fractions Lire / écrire les fractions simples</u>