

## CORRECTION DU JEUDI 26 MARS

**ORTHOGRAPHE** : MAIS / MES

Ex 7 p.115 : cf correction p.238 du livre

**Calcul mental** :

**Qui suis-je ?**

- a) Je suis le triple du double de 4. **24** (Le double de 4 est 8. Le triple de 8 est 24.)
- b) Je suis le double du triple de 20. **120** (Le triple de 20 est 60. Le double de 60 est 120.)
- c) Je suis le triple du triple de 10. **90** (Le triple de 10 est 30. Le triple de 30 est 90.)
- d) Je suis le double du double de 50. **200** (Le double de 50 est 100. Le double de 100 est 200.)

**Numération** : les fractions décimales

**Ex sur fiche**

- 1) sept dixièmes ; dix-huit centièmes ; cinq dixièmes ; trente centièmes ; douze dixièmes ; cinquante-cinq centièmes ; deux dixièmes ; quatre-vingt six centièmes.

# Les fractions décimales

21

Lire, écrire, repérer

## 1 Ecris ces fractions en lettres

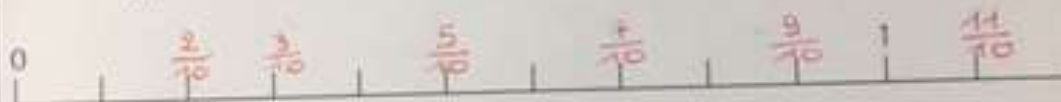
$$\frac{7}{10} \quad \frac{18}{100} \quad \frac{5}{10} \quad \frac{30}{100} \quad \frac{12}{10} \quad \frac{55}{100} \quad \frac{2}{10} \quad \frac{86}{100}$$

## 2 Ecris les fractions suivantes sous forme de chiffres.

deux dixièmes =  $\frac{2}{10}$     sept dixièmes =  $\frac{7}{10}$     seize centièmes =  $\frac{16}{100}$   
 trois centièmes =  $\frac{3}{100}$     vingt-quatre centièmes =  $\frac{24}{100}$     quinze centièmes =  $\frac{15}{100}$

## 3 Place les fractions sur la droite.

A =  $\frac{2}{10}$     B =  $\frac{3}{10}$     C =  $\frac{5}{10}$     D =  $\frac{7}{10}$     E =  $\frac{9}{10}$     F =  $\frac{11}{10}$



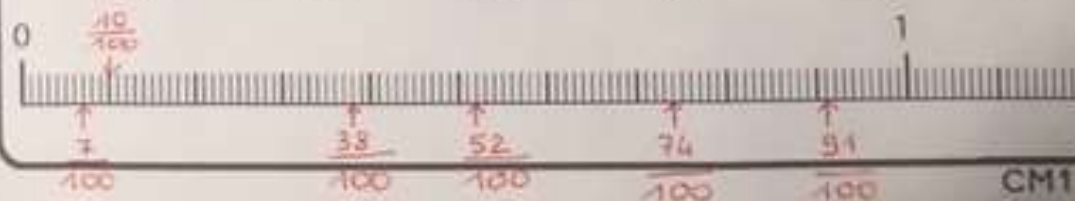
## 4 Indique la position des lettres par des fractions.



A =  $\frac{1}{10}$     B =  $\frac{3}{10}$     C =  $\frac{4}{10}$     D =  $\frac{6}{10}$     E =  $\frac{8}{10}$     F =  $\frac{11}{10}$

## 5 Place les fractions sur la droite.

A =  $\frac{7}{100}$     B =  $\frac{10}{100}$     C =  $\frac{38}{100}$     D =  $\frac{52}{100}$     E =  $\frac{74}{100}$     F =  $\frac{91}{100}$



CM1