

Je fais le point

Nom Prénom Date

<http://laclasselleve.fr/>

Les fractions décimales

Exercice n° 1

Ecris les fractions dictées par le maître.

a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Évaluation

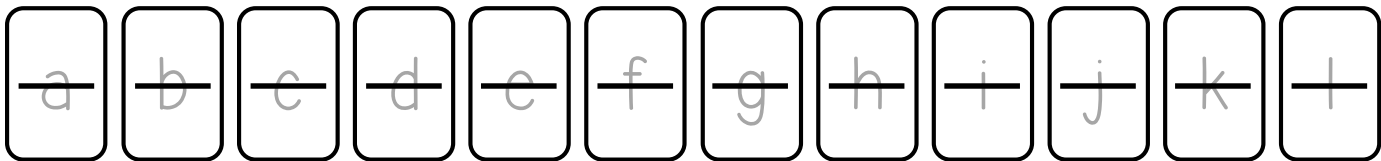
Ecris des fractions décimales sous la dictée.

   / 12

Exercice n° 2

Ecris en chiffres.

- | | | |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| a) trois dixièmes | e) sept centièmes | i) dix millièmes |
| b) quinze centièmes | f) deux-cents millièmes | j) huit dixièmes |
| c) quarante millièmes | g) douze dixièmes | k) vingt centièmes |
| d) dix dixièmes | h) treize millièmes | l) soixante centièmes |



Ecris en lettres.

a) $\frac{9}{10}$ b) $\frac{25}{100}$ c) $\frac{300}{1\,000}$ d) $\frac{17}{100}$ e) $\frac{4}{10}$ f) $\frac{250}{1\,000}$ g) $\frac{80}{100}$

_____ a _____

_____ b _____

_____ c _____

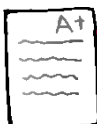
_____ d _____

_____ e _____

_____ f _____

_____ g _____

Évaluation



Ecrire des fractions décimales en chiffres et en lettres.



/26

Exercice n° 3

Complète ces égalités.

$3 = \frac{\square}{10}$

$5 = \frac{\square}{100}$

$\square = \frac{70}{10}$

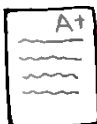
$\square = \frac{800}{100}$

$\frac{4}{10} = \frac{\square}{100}$

$\frac{\square}{100} = \frac{20}{10}$

$\frac{9}{10} = \frac{\square}{1\,000}$

Évaluation



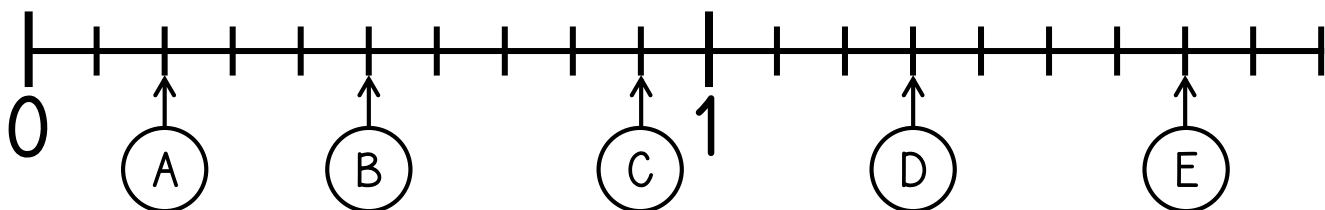
Connaitre les équivalences relatives aux fractions décimales.



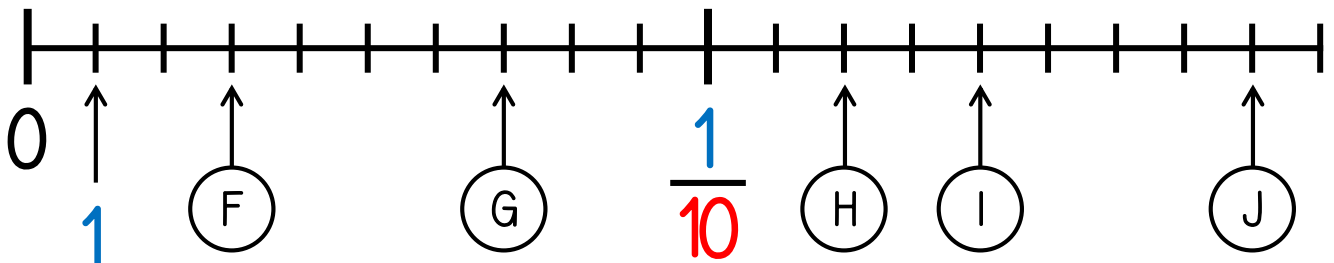
/7

Exercice n° 4

Ecris la fraction qui correspond à chaque lettre.



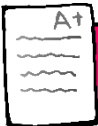
A B C D E



$\frac{1}{100}$

F G H I J

Évaluation



Lire des fractions décimales sur une droite graduée.

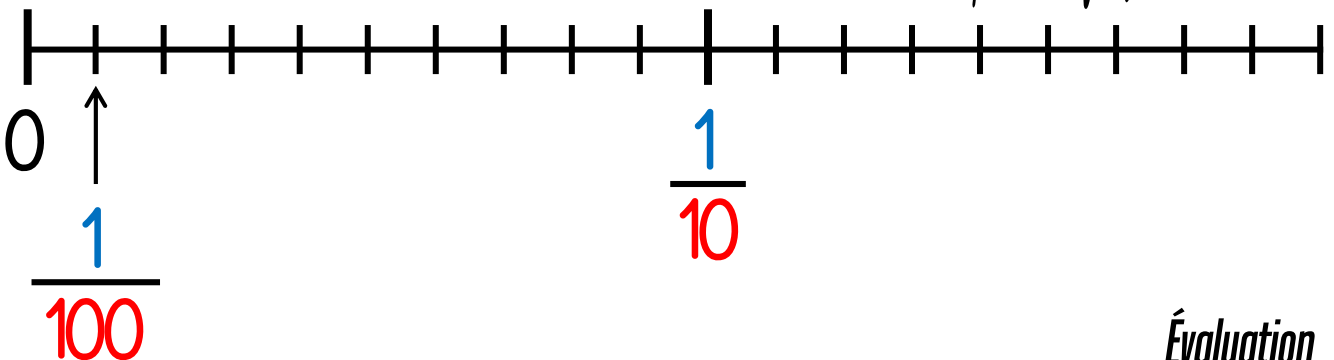
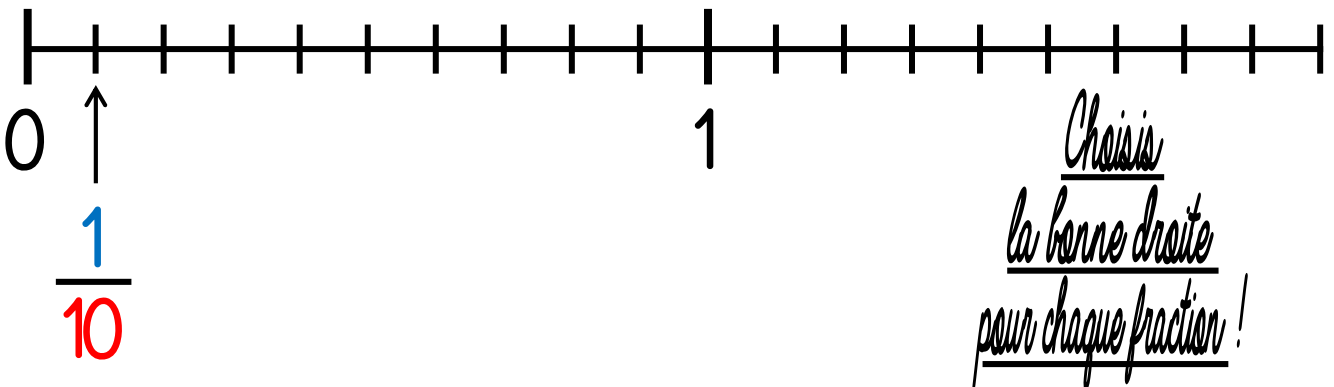


/ 10

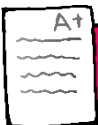
Exercice n° 5

Place ces fractions sur l'une des deux droites graduées.

$\frac{4}{10}$ $\frac{11}{10}$ $\frac{5}{100}$ $\frac{16}{100}$ $\frac{7}{10}$ $\frac{12}{100}$



Évaluation



Placer des fractions décimales sur une droite graduée.



/ 6