

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

Ecrire des fractions décimales sous la dictée.

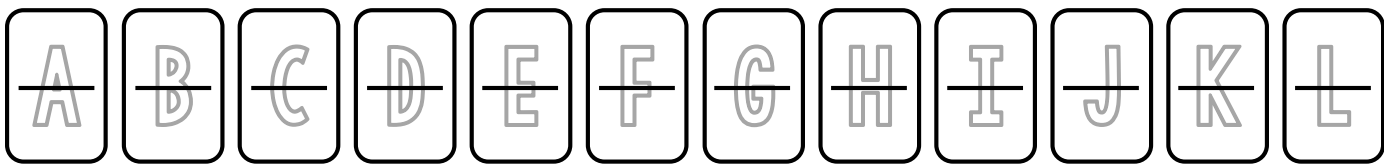
   / 12

Évaluation

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 _____

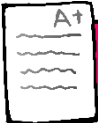
_____ D _____

_____ E _____

_____ F _____

_____ G _____

Évaluation



Ecrire des fractions décimales en chiffres et en lettres.



/26

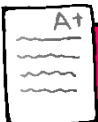
Exercice n° 3

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



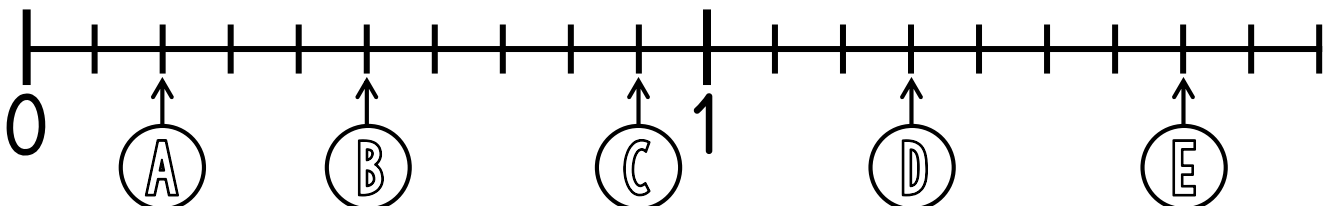
Connaitre les équivalences relatives aux fractions décimales.

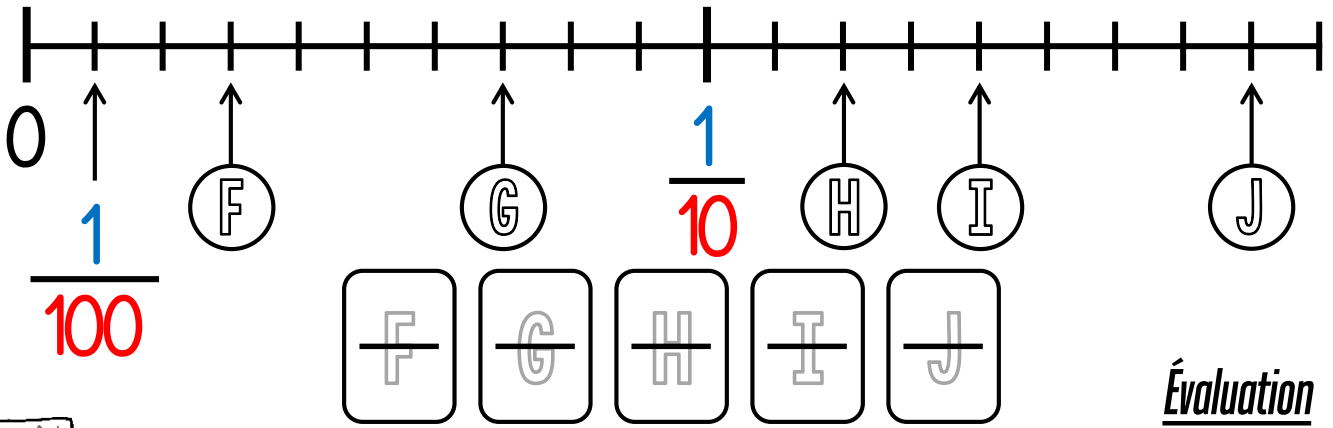
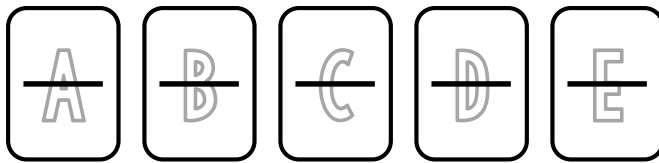


/7

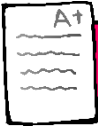
Exercice n° 4

Ecris la fraction qui correspond à chaque lettre.





Évaluation



Lire des fractions décimales sur une droite graduée.

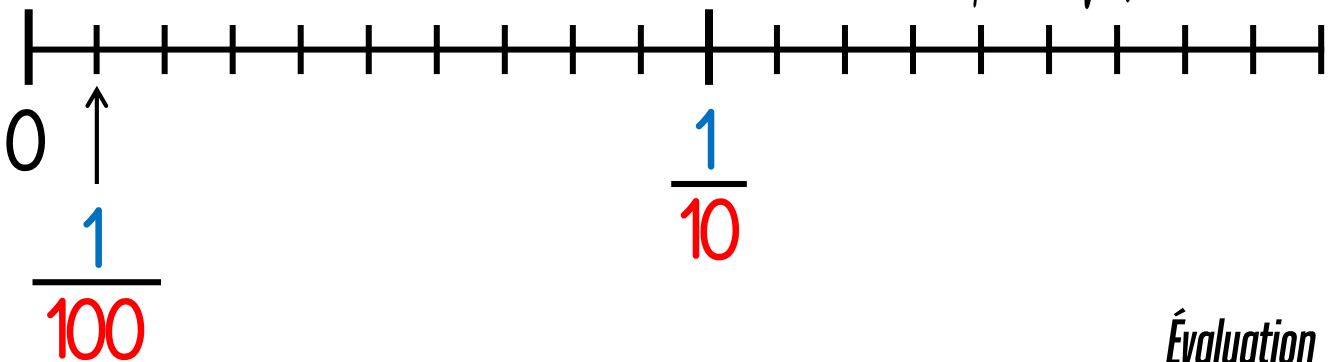
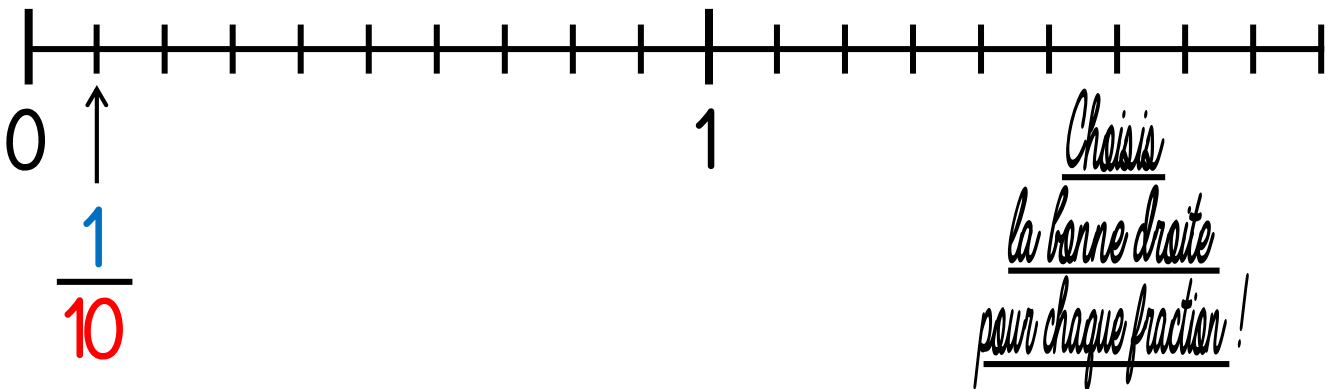




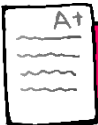
Exercice n° 5

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.



