

Ecritures fractionnaires**Question 1**

/ 1

$12,8/7$ est une fraction.

- Vrai
 Faux

Question 2

/ 1

La fraction $3/8$ est (plusieurs réponses possibles) :

- le nombre qui, multiplié par 8, donne 3
 le nombre qui, multiplié par 3, donne 8
 égale à 3 divisé par 8.

Question 3

/ 1

L'écriture décimale de $5/4$ est :

Question 4

/ 1

Cocher toutes les fractions égales à $6/8$:

- $3/4$
 $9/12$
 $8/10$
 $60/80$
 $5/7$

Question 5

/ 1

Cocher la bonne réponse.

- $3/8 = 5/8$
 $3/8$

Question 6

/ 1

Cocher la bonne réponse.

- $12/5 = 12/7$
 $12/5 > 12/7$
 $12/5$

Question 7

/ 1

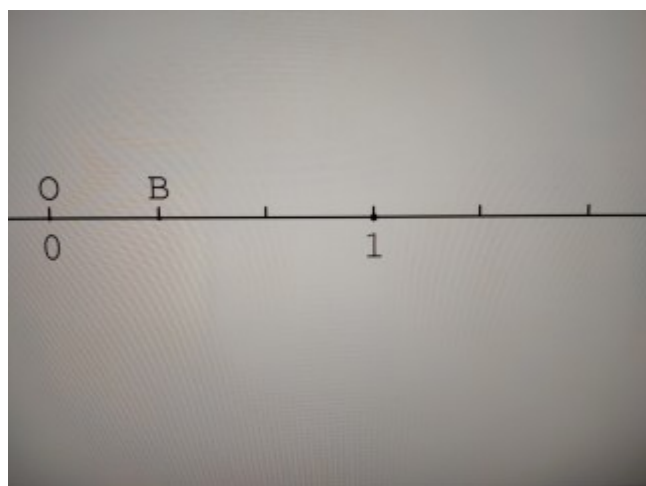
Encadrer $18/5$ par deux entiers consécutifs.

- 2

Question 8

/ 1

L'abscisse du point B est :



Écritures fractionnaires

Question 9

/ 1

La fraction la plus simplifiée possible égale à $\frac{450}{200}$ est : (vous pouvez utiliser une feuille de brouillon !)

Question 10

/ 1

Dans un sachet de 30 bonbons, il y a 6 bonbons à la menthe. La proportion de bonbons à la menthe dans ce sachet est (plusieurs réponses possibles) :

- 20 %
- 0,2
- $\frac{1}{5}$