



Questions

AM53



Question 1

Donnez l'écriture décimale du nombre rationnel:

$$\frac{12}{5}$$



Question 2

Compléter

$$\frac{7}{5} = \frac{?}{100}$$



Question 3

Comparer:

$-0,4$ *et* $-0,38$



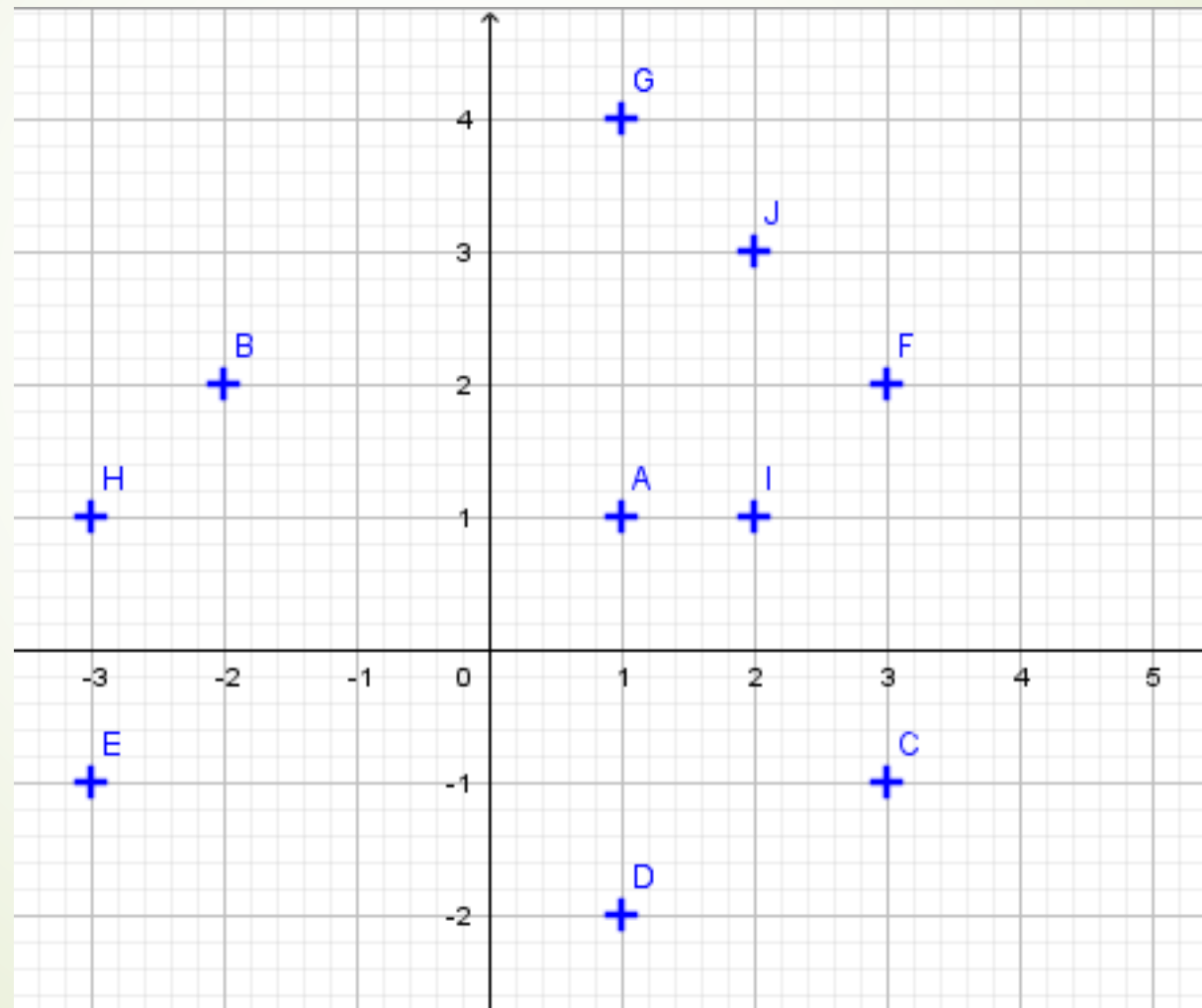
Question 4

Compléter

Quel est l'opposé du nombre 8 ?

Question 5

Cite le point qui a la même ordonnée que le point F.





Correction

AM52

Question 1

Donnez l'écriture décimale du nombre rationnel:

$$\frac{12}{5}$$
$$\frac{12}{5} = 12 \div 5$$
$$= 2,4$$

Astuce calcul mental:
diviser par 5 revient à
multiplier par 2 puis diviser
par 10

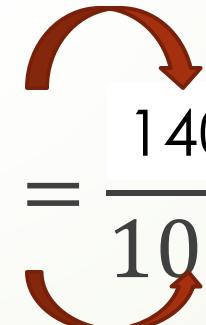


Question 2

Compléter

$$\frac{7}{5} = \frac{?}{100}$$

$\times 20$


$$\frac{7}{5} = \frac{140}{100}$$

$\times 20$

Question 3

Comparer:

Rappel: Quand on compare deux nombres négatifs le plus grand est le plus proche de zéro.

$-0,4$ et $-0,38$

$-0,4 < -0,38$

Attention:
 $-0,4 = -0,40$



Question 4

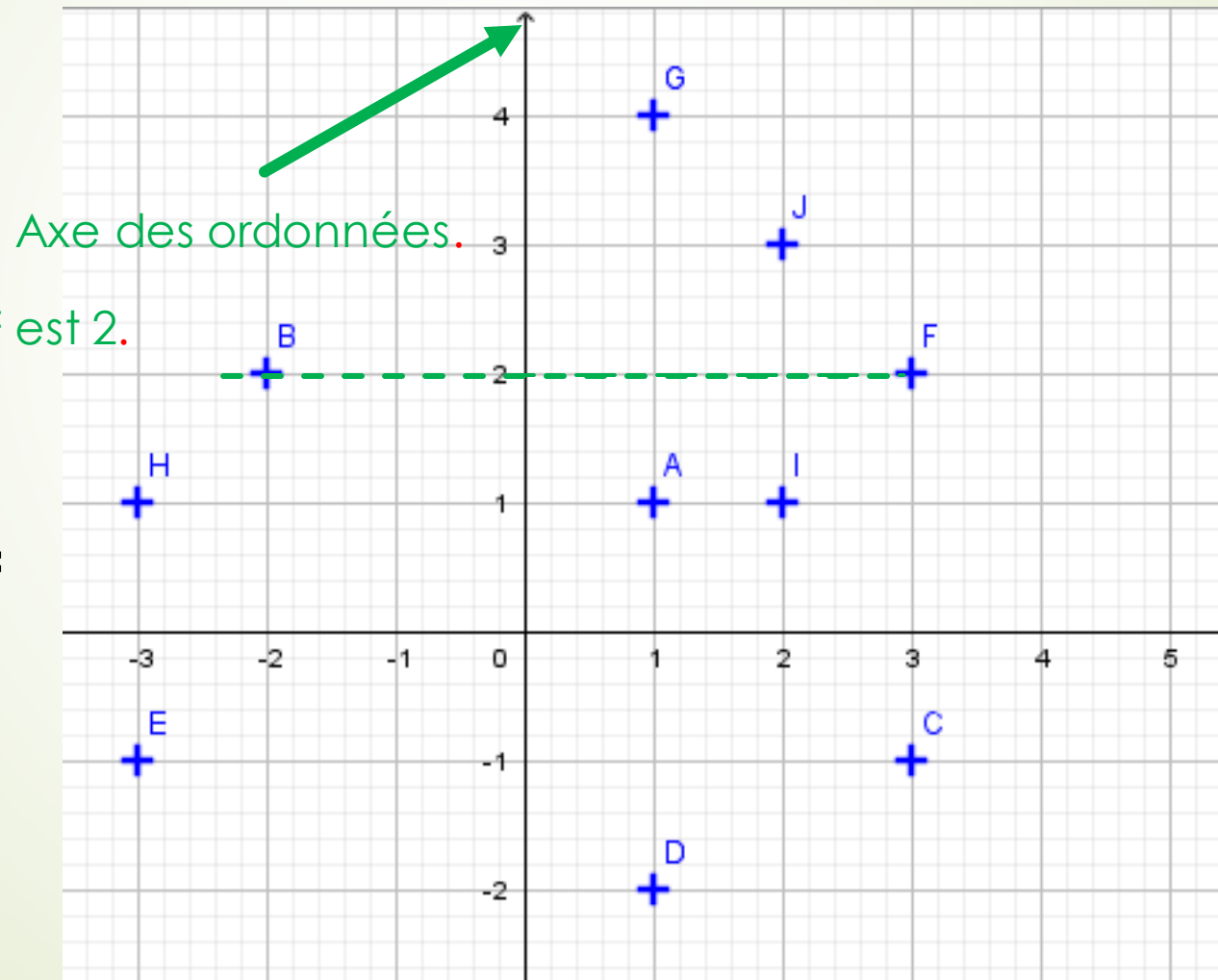
Compléter

Quel est l'opposé du nombre 8?

L'opposé de 8 est -8.

Question 5

Cite le point qui a la même ordonnée que le point F.



L'ordonnée du point F est 2.

Le points qui a la même ordonnée que F est B.