

Questions flashes

Première spécifique

QF_S23-1

Question 1

Dans un repère du plan, on considère les points $A(0 ; 5)$ et $B(2 ; 4)$.

On note m le coefficient directeur de la droite (AB) .

On peut affirmer que :

a. $m = 2$	b. $m = 0,5$	c. $m = -2$	d. $m = -0,5$
------------	--------------	-------------	---------------

Question 2

Dans un repère du plan, on considère la droite D de coefficient directeur $0,5$, passant par le point $A(0 ; 3)$.

On note B le point de la droite D dont l'abscisse est égale à 4 .

L'ordonnée du point B est égale à :

a. 2	b. 3,5	c. 4,5	d. 5
------	--------	--------	------

Question 3

Douze stylos coûtent en tout 9 euros.
Le prix de quatre stylos est égal à :

a. 2,25 euros	b. 2,75 euros	c. 3 euros	d. 3,75 euros
---------------	---------------	------------	---------------

Question 4

Un cycliste parcourt 4 km en 12 minutes.
Quelle est sa vitesse moyenne ?

a. 10 km/h	b. 15 km/h	c. 20 km/h	d. 24 km/h
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Fin

On retourne son papier.