

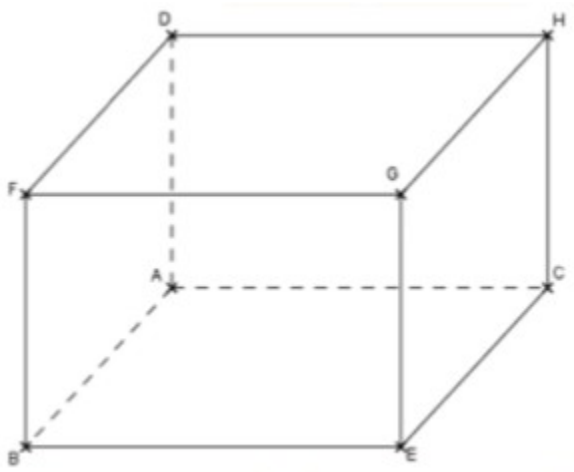
Interro repérage 4°

Question 1

/ 1

On considère le repère (A ; B ; C ; D).

Quelles sont les coordonnées du point F ? (Choisir une réponse parmi les 4 propositions)



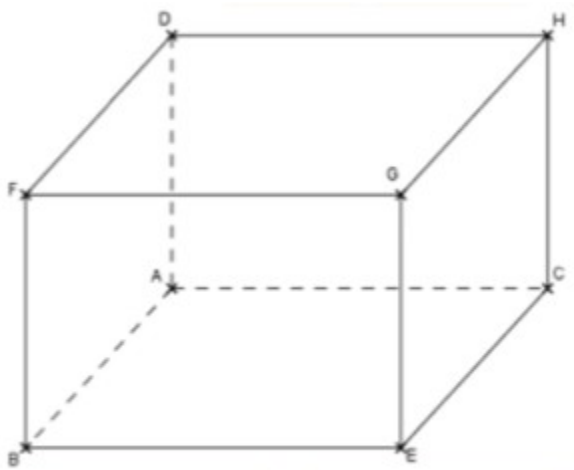
- (0 ; 1 ; 1)
 (1 ; 1 ; 1)
 (1 ; 1 ; 0)
 (1 ; 0 ; 1)

Question 2

/ 1

On considère le repère (A ; B ; C ; D).

Quel point a pour coordonnées (0 ; 1 ; 1) ? (Choisir une réponse parmi les 4 propositions)



- G
 E
 H
 F

Question 3

/ 1

Quel point possède une ordonnée plus petite que celle de A(3 ; 2 ; 5) ?

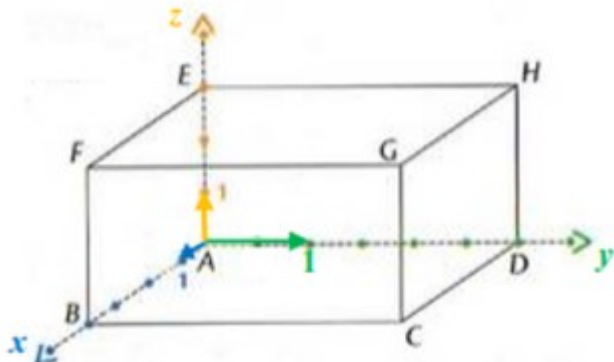
(Choisir une réponse parmi les 4 propositions)

- C(4 ; 5 ; 1)
 E(-2 ; 5 ; 0)
 B(1 ; 3 ; 4)
 D(4 ; 1 ; 6)

Interro repérage 4°

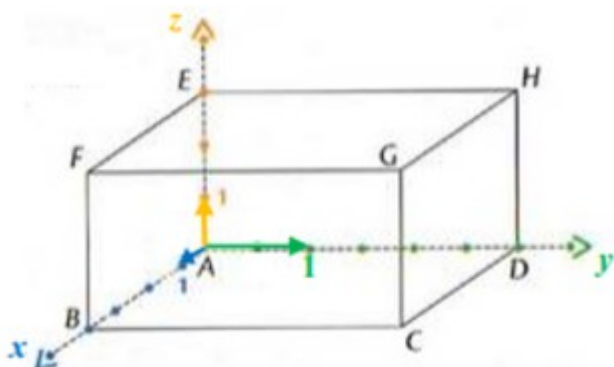
Question 4

/ 1

Les coordonnées de B sont (; ;) ?

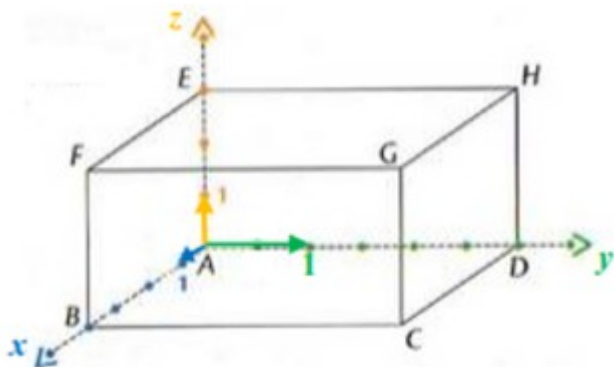
Question 5

/ 1

Les coordonnées de C sont (; ;) ?

Question 6

/ 1

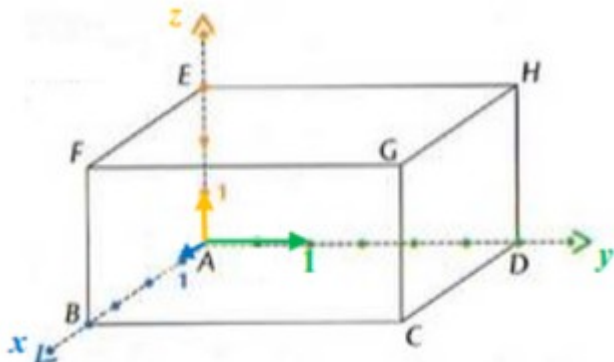
Les coordonnées de H sont (; ;) ?

Interro repérage 4°

Question 7

/ 1

Les coordonnées de G sont (; ;) ?



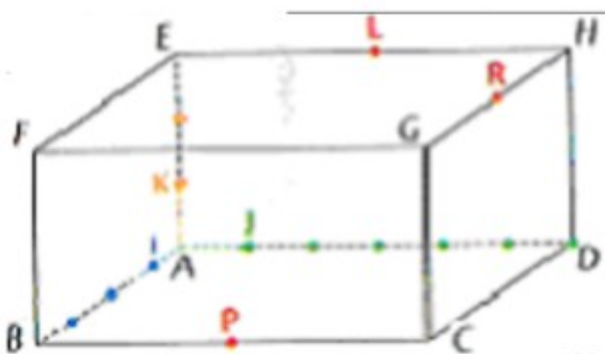
Question 8

/ 1

Dans le repère (A ; I ; J ; K).

P est le milieu de [BC].

Les coordonnées de P sont (; ;) ?



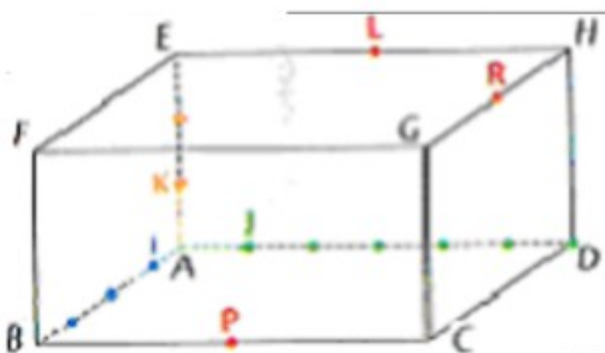
Question 9

/ 1

Dans le repère (A ; I ; J ; K).

L est le milieu de [EH].

Les coordonnées de L sont (; ;) ?



Interro repérage 4°

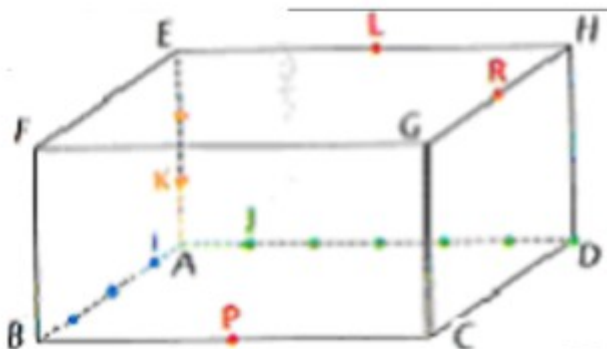
Question 10

/ 1

Dans le repère (A ; I ; J ; K).

R est le milieu de [GH].

Les coordonnées de R sont (; ;) ?

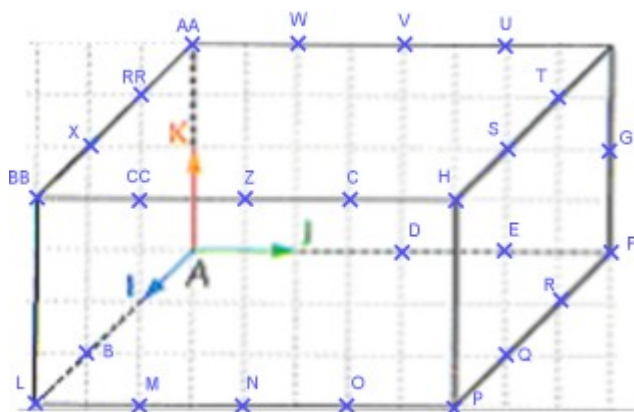


Question 11

/ 1

On se place dans le repère (A ; I ; J ; K). Bien écrire le nom du point en majuscule.

Le point a pour coordonnées (3 ; 1 ; 0).

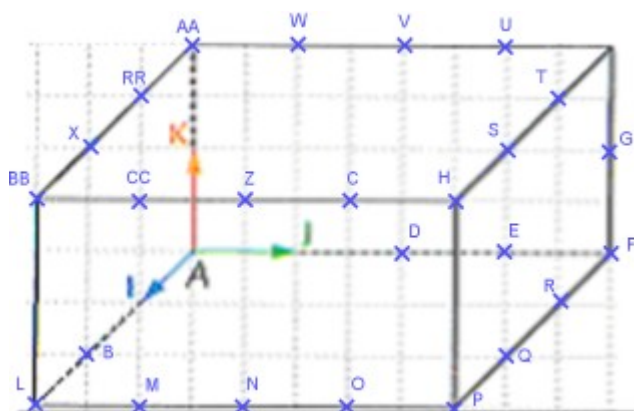


Question 12

/ 1

On se place dans le repère (A ; I ; J ; K). Bien écrire le nom du point en majuscule.

Le point a pour coordonnées (3 ; 2 ; 2).



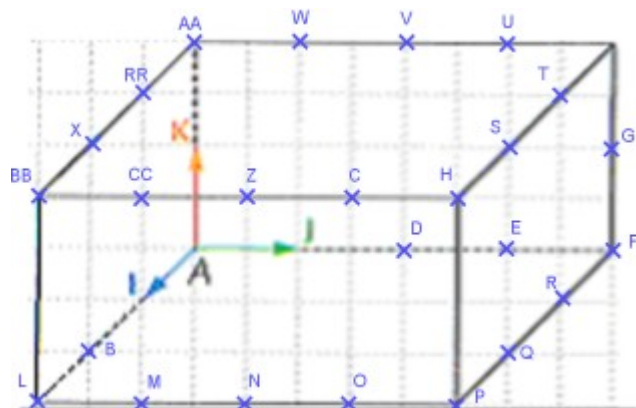
Interro repérage 4°

Question 13

/ 1

On se place dans le repère (A ; I ; J ; K). Bien écrire le nom du point en majuscule.

Le point a pour coordonnées (0 ; 2 ; 0).

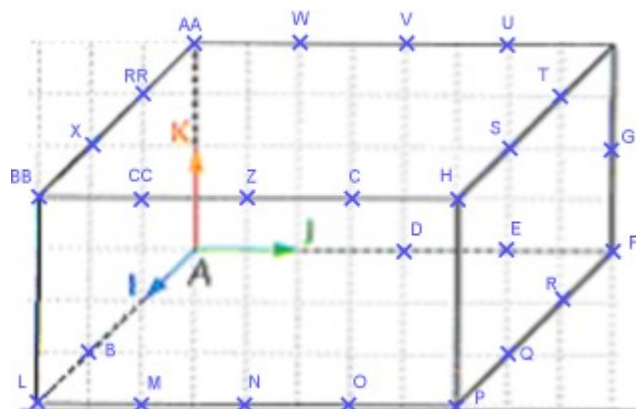


Question 14

/ 1

On se place dans le repère (A ; I ; J ; K). Bien écrire le nom du point en majuscule.

Le point a pour coordonnées (1 ; 4 ; 0).

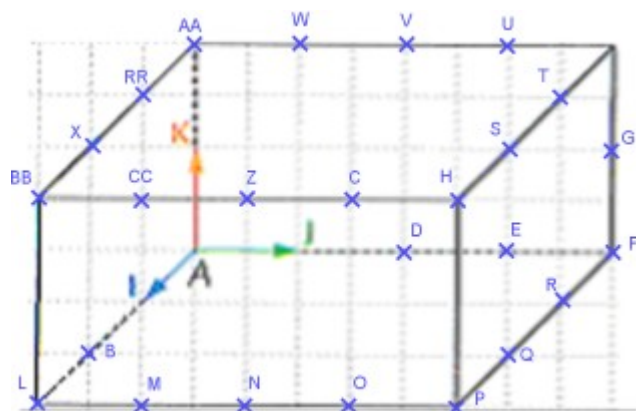


Question 15

/ 1

On se place dans le repère (A ; I ; J ; K). Bien écrire le nom du point en majuscule.

Le point a pour coordonnées (2 ; 4 ; 2).



Interro repérage 4°

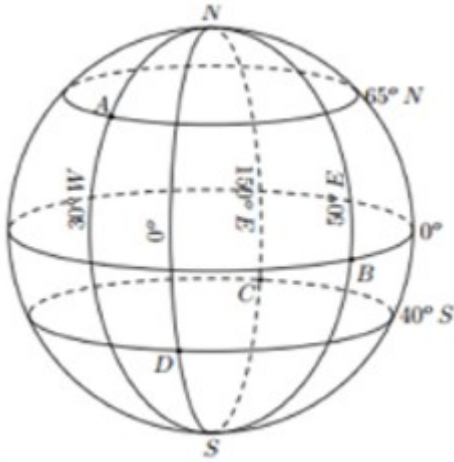
Question 16

/ 1

N'écrire qu'un nombre par case sans espace.

Rappel : la première coordonnée est la longitude et la deuxième est la latitude.

Les coordonnées de A sont (° O ; ° N)

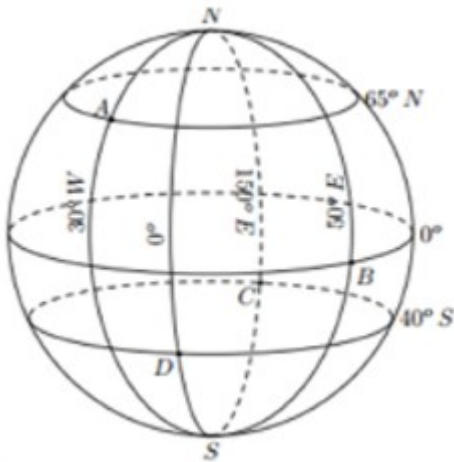


Question 17

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière. C est à l'arrière.

Les coordonnées de C sont (° ; °)

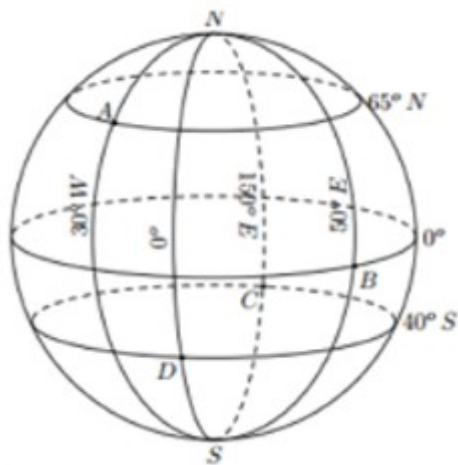


Interro repérage 4°

Question 18

/ 1

Quelle affirmation est vraie ?

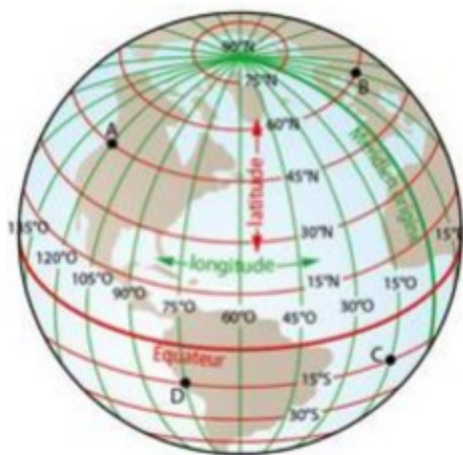


- A a pour longitude 65°N
 B a pour longitude 50°E
 D a pour longitude 150°E
 D a pour longitude 40°S

Question 19

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de A sont (° ; °)

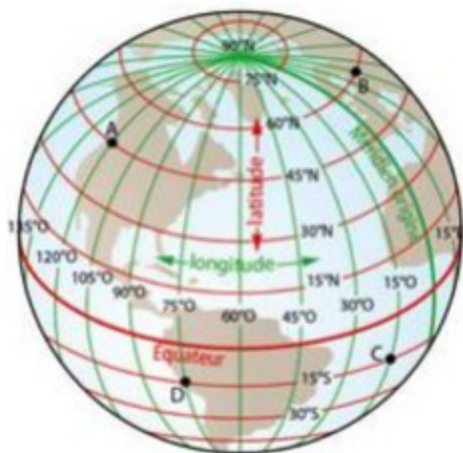
Interro repérage 4°

Question 20

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de C sont (° ; °)

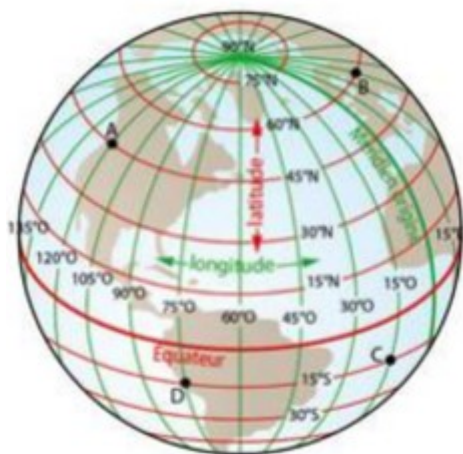


Question 21

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de D sont (° ; °)



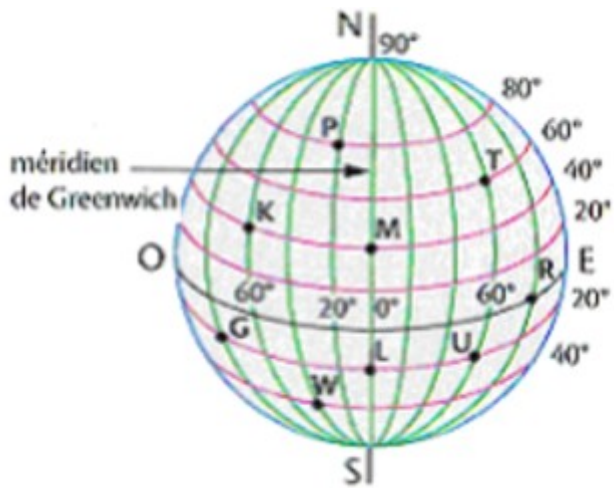
Interro repérage 4°

Question 22

/ 1

Quel point est situé sur l'équateur ? (une lettre majuscule)

Quelle est sa latitude ? ° (un nombre)

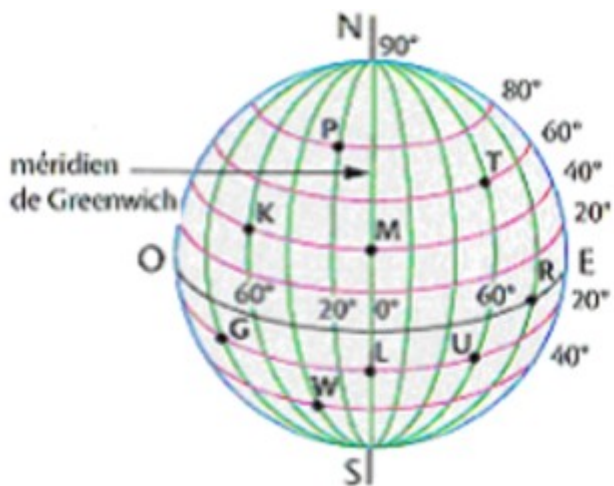


Question 23

/ 1

Ecrire une lettre majuscule.

Quel point a pour coordonnées (20°O ; 80°N) ?

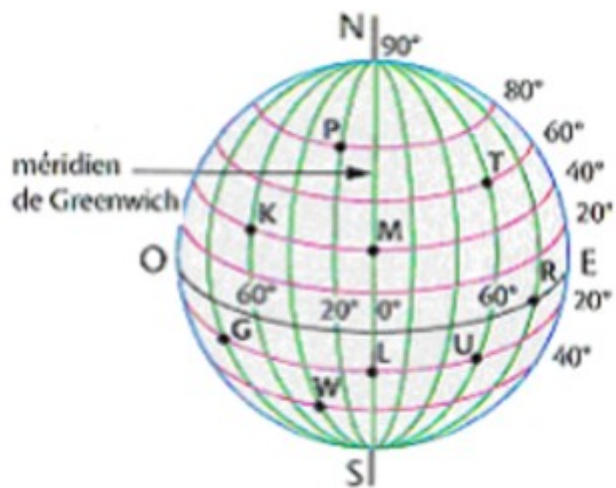


Interro repérage 4°

Question 24

/ 1

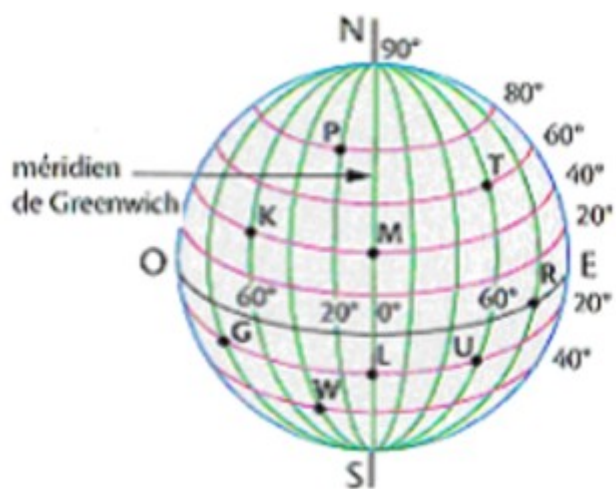
Ecrire une lettre majuscule.

Quel point a pour coordonnées (60°E ; 20°S) ? 

Question 25

/ 1

Ecrire une lettre majuscule.

Quel point a pour coordonnées (40°O ; 40°S) ? 

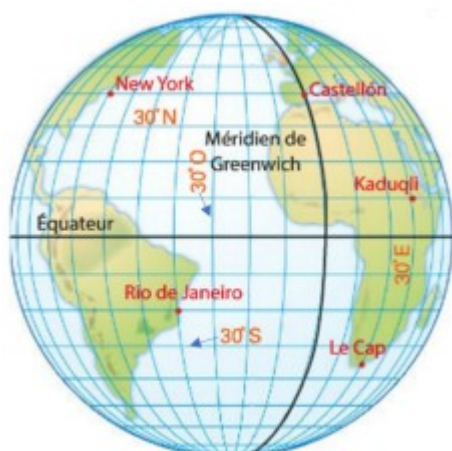
Interro repérage 4°

Question 26

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de New York sont (° ; °)

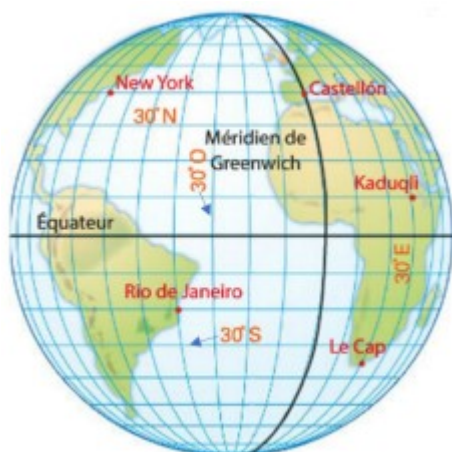


Question 27

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, un nombre dans la deuxième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de Castellón sont (° ; °)

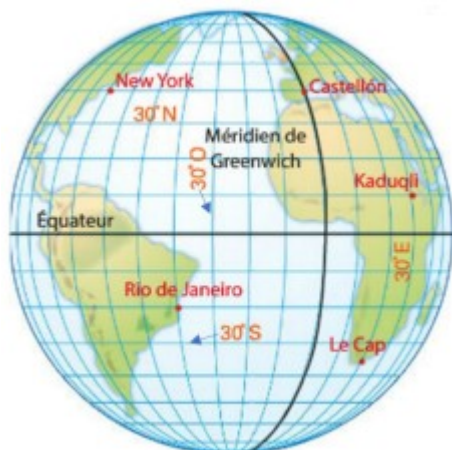


Question 28

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de Kaduqli sont (° ; °)



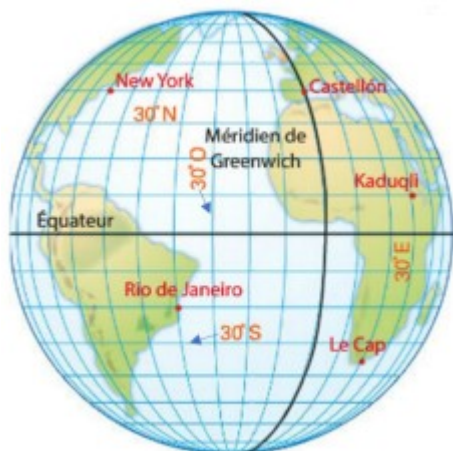
Interro repérage 4°

Question 29

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de la ville Le Cap sont (° ; °)



Question 30

/ 1

Ecrire un nombre dans la première case, O ou E dans la deuxième (majuscule), un nombre dans la troisième et N ou S dans la dernière.

Les coordonnées de Rio de Janeiro sont (° ; °)

