



QCM

TEST

Durée : 10 minutes. Auto Multiple Choice

Question 1 En quelle année l'équation (1) est-elle valable ?

$$f(x) = \cos x. \tag{1}$$

- A 1915 B 1519 C 1515

Question 2 Donnez la définition de la stagflation



+1/2/59+



Feuille de réponse

Nom et prénom :

.....

Question 1 : A B C

Question 2 :

F P J

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



QCM

TEST

Durée : 10 minutes. Auto Multiple Choice

Question 1 En quelle année l'équation (1) est-elle valable ?

$$f(x) = \cos x. \tag{1}$$

- A 1519 B 1515 C 1915

Question 2 Donnez la définition de la stagflation



+2/2/56+



Feuille de réponse

Nom et prénom :

.....

Question 1 : A B C

Question 2 :

F P J

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



QCM

TEST

Durée : 10 minutes. Auto Multiple Choice

Question 1 En quelle année l'équation (1) est-elle valable ?

$$f(x) = \cos x. \tag{1}$$

- A 1519 B 1915 C 1515

Question 2 Donnez la définition de la stagflation



+3/2/53+



Feuille de réponse

Nom et prénom :

.....

Question 1 : A B C

Question 2 :

F P J

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....