

## Devoir n°3 : Economie Ouverte

T. Sopraseuth, 2018-2019

NOM : .....

Prénom : .....

Répondez aux QCM suivantes directement sur cette feuille: 1 ou plusieurs réponses possibles à chaque question. Entourez la ou les bonnes réponses. 2 points par question. A rendre le 26 mars 2019

1. Les exportations nettes d'un pays sont
  - a. -La somme des exportations d'un pays
  - b. -La somme des exportations de plusieurs pays
  - c. -Les importations moins les exportations d'un pays
  - d. -Les exportations moins les importations d'un pays
  
2. On définit la demande intérieure comme la somme =  $C+I+G$ .
  - a. Si la différence entre l'épargne nationale et l'investissement nationale est positive
  - b. Les exportations nettes sont négatives, la production est supérieure à la demande intérieure
  - c. Les exportations nettes sont positives, la production est supérieure à la demande intérieure
  - d. Les exportations nettes sont positives, la production est inférieure à la demande intérieure
  - e. Les exportations nettes sont négatives, la production est inférieure à la demande intérieure
  
3. Si Les exportations nettes sont positives dans un pays
  - a. Ce pays est prêteur net vis-à-vis du reste du monde
  - b. Ce pays est emprunteur net vis-à-vis du reste du monde
  - c. On assiste à une entrée de capitaux dans ce pays
  - d. On assiste à une sortie de capitaux dans ce pays
  
4. Dans un petit pays en économie ouverte, l'investissement dépend :
  - a. -du taux d'intérêt national
  - b. -du taux d'intérêt mondial
  - c. -du taux de change réel
  - d. -du taux de change nominal

5. Une politique budgétaire expansionniste nationale :
  - a. -rendra la pays emprunteur net vis à vis du RDM
  - b. -rendra le pays prêteur net au RDM
  - c. -dégradera la balance commerciale
  - d. -Améliorera la balance commerciale
  
6. La côte de l'euro face au yen japonais est de 1 euro = 126 yens (mars 2019).
  - a. Il s'agit d'une cotation au certain
  - b. Il s'agit d'une cotation à l'incertain
  - c. cela correspond à 1 yen japonais = 0,00567 euro
  - d. cela correspond à 1 yen japonais = 0,00793 euro
  
7. Quelles affirmations sont vraies parmi celles-ci-dessous ?
  - a. -La cotation au certain augmente en cas d'appréciation
  - b. -la cotation au certain diminue en cas d'appréciation
  - c. -la cotation à l'incertain diminue en cas d'appréciation
  - d. -la cotation à l'incertain augmente en cas d'appréciation
  
8. Début mars 2019, la côte de l'euro face au dollar était de 1 euro=1.14 dollar américain. Cette même côte un an plus tôt était de 1 euro = 1,23 dollar américain (mars 2018). Entre mars 2018 et mars 2019
  - a. l'euro s'est apprécié
  - b. le dollar américain s'est apprécié
  - c. l'euro s'est déprécié
  - d. le dollar américain s'est déprécié
  
9. L'ipod touch coûte 229 euros en Europe et 199 dollars aux Etats-Unis. Quelle devrait être le taux de change nominal euro/dollar pour que les consommateurs américains et européens soient à parité de pouvoir d'achat ?
  - a. il faudrait avoir 1 euro = 0,6013 dollar
  - b. il faudrait avoir 1 euro = 0,8689 dollar
  - c. il faudrait avoir 1 euro = 1 dollar
  - d. il faudrait avoir 1 euro = 1,1435 dollar
  
10. L'iphone coûte 999 dollars aux Etats-Unis, et 1 159 euros en Europe. Sachant que le taux de change euro / dollar s'établit à 1 euro = 1,14 dollars,
  - a. L'iphone est moins cher aux Etats-Unis
  - b. L'iphone est moins cher en Europe