

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