

Session : Mai 2016

Année d'étude : Deuxième année de Licence économie-gestion mention économie et gestion

Discipline : ***Economie internationale***

(Unité d'Enseignements Complémentaires 2)

Titulaire(s) du cours : Mme OBIDZINSKI

Document(s) autorisé(s) : Aucun document autorisé. La calculatrice n'est pas autorisée.

Durée : 1h30

Le sujet est à rendre avec la copie.

SUJET :

QCM (10 points)

Répondre sur le sujet. 1 point par bonne réponse, -0,5 par réponse fausse, 0 point en cas d'absence de réponse. Entourer la bonne réponse.

1) Selon Paul Bairoch, la révolution agricole està la révolution industrielle?

a. endogène

b. exogène

2) Les tarifs douaniers moyens ont entre 1875 et 1913.

a. augmenté

b. diminué

3) Depuis 1980, la part des exportations mondiales de produits miniers et de combustibles (rapportée aux exportations mondiales totales) est plus importante que la part des exportations mondiales de produits manufacturés.

a. vrai

b. faux

4) Entre 1997 et 2007, la production mondiale (PIB) a augmenté plus rapidement que les exportations mondiales (en valeur et en volume).

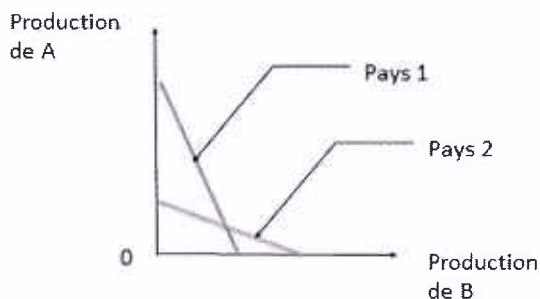
a. vrai

b. faux

5) Graphique 1 : Quel pays présente un avantage comparatif dans le secteur A ?

a. le pays 1

b. le pays 2



Graphique 1 : Deux pays, deux secteurs.

6) Graphique 1 : La pente de la frontière des possibilités de production du pays 2 représente :

a. le prix relatif d'autarcie du bien B dans le pays 2

b. le prix relatif d'autarcie du bien A dans le pays 2

7) Si un travailleur en Australie produit 6 kilos d'orange ou 2 kilos de pommes par heure alors qu'un travailleur au Brésil produit 2 kilos d'oranges ou 1 kilo de pommes par heure, alors l'Australie devrait exporter des pommes et le Brésil des oranges.

a. vrai

b. faux

8) Dans le modèle H.O.S., l'échange améliore le sort de chacun. Le revenu réel de l'ensemble des facteurs augmente.

a. vrai

b. faux

9) Un pays ouvert au libre-échange exporte un bien dès lors que le prix mondial est :

a. Supérieur au prix domestique avant échange

b. Inférieur au prix domestique avant échange

c. Aucune des réponses proposées

10) Une barrière tarifaire augmente le prix d'un bien, réduit la quantité domestique demandée, augmente la quantité domestique offerte et accroît la quantité importée.

a. vrai

b. faux

Questions (4 points)

Reportez vos réponses sur votre copie.

1) Comment mesure-t-on statistiquement l'intégration économique mondiale ? (0,5 point)

2) Imaginons dans le cadre d'analyse de Ricardo que le prix relatif d'autarcie du bien A dans le pays D soit égal à 0,5 et que le prix relatif du bien A dans E soit égal à 2. Imaginons également que le prix relatif d'équilibre lorsqu'il y a ouverture aux échanges soit égal à 2. (0,5 point)

Peut-on dire que :

a. la demande relative mondiale du bien A est forte

b. le pays E est complètement spécialisé dans A

c. le pays E est complètement spécialisé dans B

d. le pays D est complètement spécialisé dans A

e. le pays D est complètement spécialisé dans B

3) Montrez graphiquement l'impact d'un tarif douanier sur le bien-être domestique. (3 points)

Exercice (6 points)

Indication : Reportez vos réponses sur votre copie.

Plaçons-nous dans le cadre d'un modèle de commerce international à deux pays, deux biens et deux facteurs, sous les hypothèses du modèle H.O.S vu en cours.

Les productions des biens m et c utilisent du travail qualifié L_Q et du capital K . Le bien m est intensif en travail qualifié et le bien c en capital. Les deux facteurs sont partiellement substituables. Le pays domestique est relativement abondant en travail qualifié.

1) Représentez la frontière des possibilités de production du pays domestique. (0,5 point)

2) Représentez l'équilibre et indiquez les conditions d'équilibre en autarcie. (1,5 point)

3) Imaginons que suite à un investissement du pays dans l'éducation et l'enseignement supérieur et avec l'augmentation de la population, la dotation du facteur « travail qualifié » augmente, tandis que la quantité de capital reste constante. Représentez graphiquement l'impact de cette augmentation sur la frontière des possibilités de production.

Supposons que le vecteur des prix reste constant. La quantité de bien m produite a-t-elle augmenté/diminué ou est-elle restée constante ? Idem pour le bien c . Montrez-le graphiquement. (2 points)

4) A quel théorème pouvez-vous associer votre résultat graphique? Énoncez le théorème. (1 point)

5) Peut-on dire que la croissance est biaisée à l'importation ? Pourquoi ? (1 point)