

NOM :

Prénom :

NOMA :

UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN



Ne rien inscrire dans le tableau ci-dessous

QCM	Q1	Q2	Q3	Q4
6 points	4 points	4 points	3 points	3 points

Economie politique 1^{ère} année de Baccalauréat

Philippe DeVillé, Arastou Khatibi, Tanguy Isaac

Test du 13 novembre 2004

POUR NE PAS PERDRE DE POINTS, LISEZ ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS SUIVANTES :

1. Indiquez votre NOM de famille sur *chacune* des feuilles, y inclus celle-ci.
2. Ne détachez **aucune** feuille.
3. Comme brouillon, utilisez le verso du questionnaire.
4. Répondez exclusivement dans les espaces prévus à cet effet : tout ce qui est écrit en dehors de l'espace disponible ne sera pas corrigé. Veuillez être attentif à écrire lisiblement.
5. Vous disposez de **DEUX HEURES**

BON TRAVAIL

QCM :

*Pour chaque question, une seule des réponses proposées est correcte.
Placez une croix dans la case choisie (pas de bic rouge SVP).
En correction, pas de Tipp-Ex SVP : noircissez en entièrement la case à effacer.
Cotation : réponse correcte : 1 point. Abstention : 0 point. Réponse incorrecte : pénalité de -1/3*

- 1- Si la CNE (flux des revenus des facteurs nationaux en provenance de l'étranger – flux des revenus des facteurs vers l'étranger) est négative, alors :
 - a) **PIB > PNB**
 - b) Revenu national = PNB
 - c) Revenu national < PNB
 - d) PIB = revenu national.

- 2- Une entreprise présente un chiffre d'affaire de 15 millions d'euros. Elle achète des biens intermédiaires pour une valeur de 4 millions d'euros en Belgique et elle importe pour 2 millions d'euros de biens intermédiaires de la Laanka, paie des salaires à concurrence de 4 millions d'euros. La valeur ajoutée de cette entreprise sera de :
 - a) 11 millions.
 - b) **9 millions**
 - c) 7 millions
 - d) 1 million

- 3- Une augmentation du produit intérieur brut *nominal* d'une période à l'autre provient :
 - a) **soit d'une augmentation des prix, soit d'une augmentation des quantités, soit des deux ensemble**
 - b) exclusivement d'une augmentation des prix
 - c) exclusivement d'une augmentation des quantités produites
 - d) exclusivement d'une augmentation de la qualité des produits

- 4- Si la fonction de demande du bien est totalement élastique, une offre excédentaire va induire :
 - a) une diminution de prix et pas de modifications des quantités échangées
 - b) une diminution du prix et une augmentation des quantités échangées
 - c) une augmentation des prix et une augmentation des quantités échangées
 - d) **un prix inchangé et une augmentation des quantités échangées**

- 5- L'élasticité de l'offre par rapport au prix est :
 - a) le rapport de la quantité offerte et de la variation du prix
 - b) **le rapport entre la variation proportionnelle de la quantité offerte et la variation proportionnelle du prix**

- c) constante, quelle que soit la forme de la courbe
- d) le rapport de la variation des coûts et de la variation du prix

6- Une courbe d'offre verticale (dans l'espace (P,Q)) est :

- a) fortement élastique par rapport au prix
- b) totalement élastique par rapport au prix
- c) fortement inélastique par rapport au prix
- d) totalement inélastique par rapport au prix**

7- La courbe de *demande* de choux-fleurs :

- a) Se déplace vers la gauche sous l'effet d'une augmentation du prix des tomates
- b) Se déplace vers la gauche quand une technologie permet aux cultivateurs d'être plus productifs
- c) Se déplace vers la droite lorsque les revenus des consommateurs augmentent**
- d) Se déplace vers la droite sous l'effet d'une diminution du prix des choux de Bruxelles

8- Une voiture et de l'essence sont des biens complémentaires. Que se passe-t-il lorsque le prix de l'essence diminue ?

- a) la demande pour les voitures et celle pour l'essence diminuent
- b) la variation de la demande de voiture est indéterminée
- c) la demande pour l'essence augmente et celle pour les voitures diminue
- d) la variation de la demande d'essence est indéterminée

Question neutralisée, la réponse correcte est une augmentation des deux biens !

9- Une augmentation des rémunérations des fonctionnaires de l'Etat aura pour conséquence :

- a) une diminution de la consommation des particuliers et une augmentation du PNB
- b) une augmentation de la consommation publique et une diminution du PIB
- c) une augmentation de la consommation publique et du PNB**
- d) une augmentation du PIB réel mais pas du PIB nominal

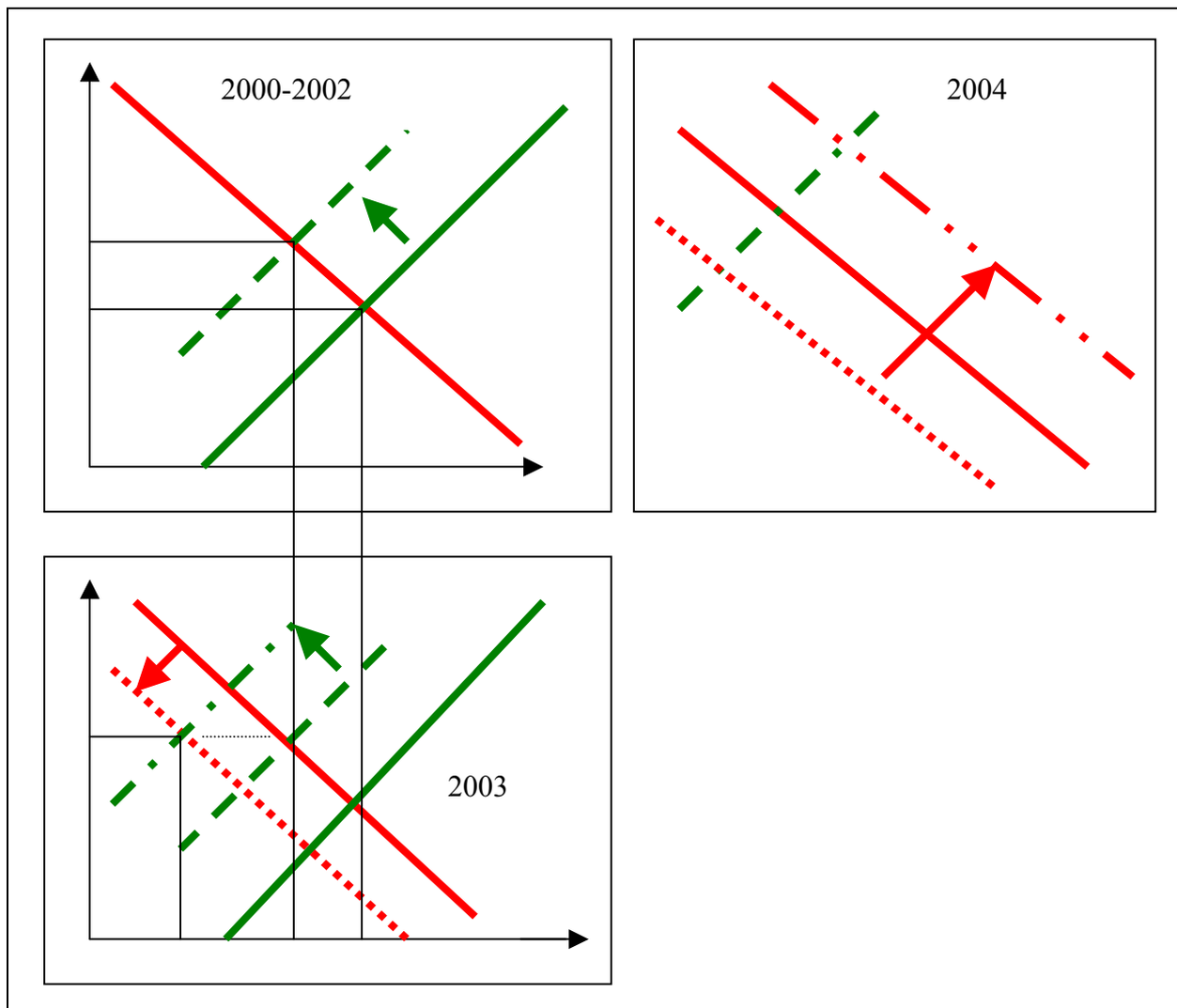
10- La production d'un bien *intermédiaire*, des tôles d'acier utilisées par de nombreuses industries, est en forte augmentation en Chine. Les conséquences seront :

- a) une diminution du PIB de la Chine
- b) une augmentation de son PNB**
- c) un PNB inchangé
- d) une variation du PIB, mais indéterminée

Question 1 :

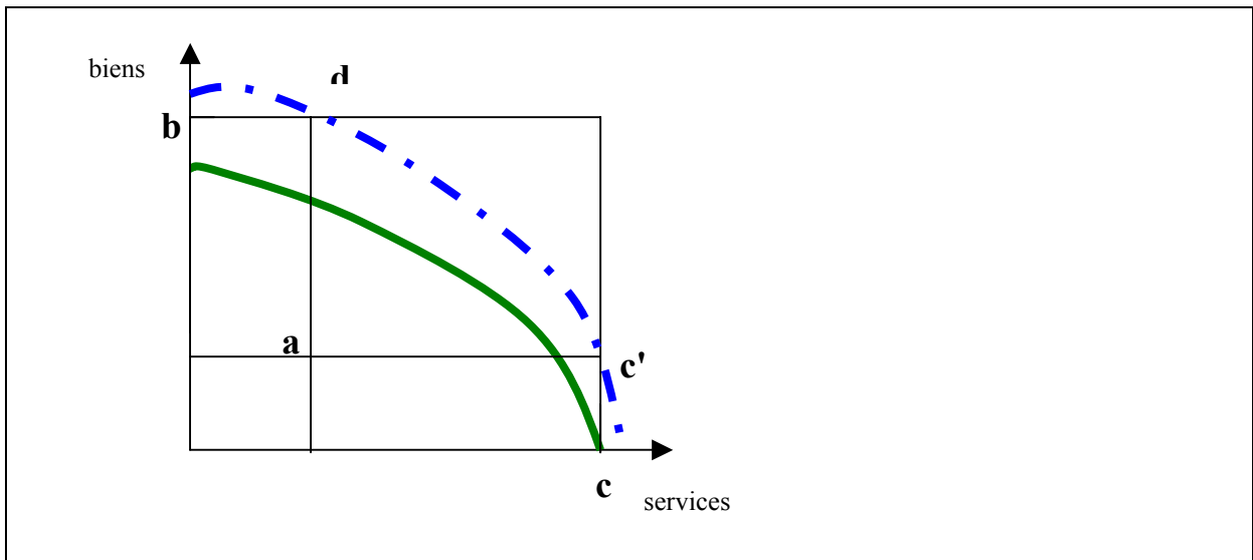
« La crise de la vache folle a fortement affecté le fonctionnement du marché de la viande de bœuf. De 2000 à 2002, l'abattage systématique des troupeaux comprenant des animaux malades a engendré une hausse considérable des prix au détail ce qui à son tour a entraîné une diminution de la demande. La faible conjoncture de 2003, avec son effet négatif sur les revenus, a aggravé encore la situation. Pourtant, les prix n'ont pas sensiblement diminué à cause d'une hausse des coûts de production. Depuis, en 2004, on constate une reprise du côté de la demande entraînant une nouvelle hausse de prix. »

A l'aide de trois graphiques très précis pour chaque période, illustrez les mouvements de prix et de quantités successifs sur le marché de la viande de bœuf (respectivement 2000-2002, 2003, 2004), tels qu'ils sont exposés ci-dessous. Expliquez brièvement les déplacements qui apparaissent sur chacun de vos graphiques. On suppose que ce marché est concurrentiel.



Question 3 : L'économie se trouve initialement au point **a**.

1. comment caractérisez-vous l'allocation des ressources en **a**. Soyez précis.
2. Une immigration importante augmente la population en âge de travailler. Le Bureau du Plan vous indique qu'une utilisation efficace des ressources disponibles *et* des nouveaux immigrants vous permet d'augmenter la production de biens de **a** à **b**, mais seulement de **a** à **c** pour les services. Tracez la nouvelle frontière de possibilités de production et interprétez.

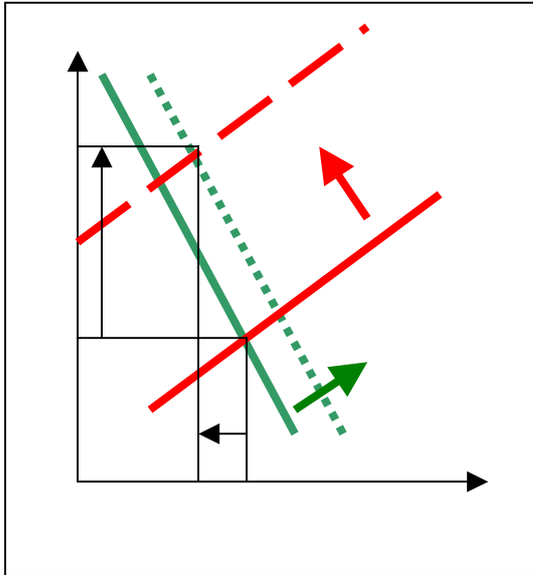


Réponses :

1. en **a**, l'allocation des ressources est telle que soit la totalité des ressources disponibles n'est pas utilisée, soit elle l'est mais de manière non efficiente.
2. la nouvelle frontière doit nécessairement passer par les points **d** et **c'**.

Question 4 :

Imaginez que vous observiez une diminution des quantités échangées et une augmentation du prix d'équilibre ? Comment peuvent s'expliquer de telles évolutions concomitantes alors qu'au départ vous n'avez connaissance *que* d'une *augmentation* de la *demande* ?



Ceci n'est possible que corrélativement à l'augmentation de la **demande** (à prix donné), il y ait eu une diminution plus importante de l'**offre** (toujours à prix donné).