

Epreuve écrite

Examen de fin d'études secondaires 2008

Section: D

Branche: Economie politique

Numéro d'ordre du candidat

1. LE CONSOMMATEUR (14 p)

- a) Définir les courbes d'indifférence, graphique à l'appui. 4p
- b) Définir la ligne de budget et accompagner d'un graphique. 4p
- c) Déterminer et expliquer l'équilibre du consommateur, avec graphique. 6p

2. LE MARCHE EN CONCURRENCE PARFAITE (21 p)

- a) Exposer les conditions de la concurrence parfaite. 8p
- b) Présenter graphiquement l'équilibre de longue période de ce marché et expliquer. 8p
- c) Représenter graphiquement et expliquer l'impact d'un déplacement de la demande, si l'offre reste constante et indiquer les facteurs exogènes responsables de la modification de la demande. 6p

3. L'ETAT (15 p)

- a) Distinguer les 2 types d'impôts et illustrer à l'aide de quelques exemples. 4p
- b) Expliquer et représenter la courbe de Laffer. 5p
- c) Expliquer les politiques structurelle et sociale de l'Etat. 6p

4. LES RELATIONS ECONOMIQUES INTERNATIONALES (10 p)

- a) Définir le libre-échange et le protectionnisme. 4p
- b) Soit le modèle suivant qui décrit une économie ouverte sur l'étranger :
 $C = \frac{2}{3}(Y - T) + 40$ $I = 50$ $G = 30$ $E = 20$ $M = 0,1 Y$ et $T = 0,1 Y$

Calculer le niveau d'équilibre du revenu national et la valeur du multiplicateur de ce modèle. De combien varie Y si les exportations augmentent de 20. Quelle conclusion peut-on tirer ? 6p