

Epreuve écrite

Examen de fin d'études secondaires 2007

Section: G

Branche: Economie politique

Numéro d'ordre du candidat

I. L'Etat.

22 points (8+14)

1. Expliquez en détail « taux optimal d'imposition ».
2. On donne les équations de comportement suivantes:
 $C = 50 + 0,8(Y - T)$
 $T = 0,25Y$
 $I_0 = 250$
 $G_0 = 300$
 - a. Déterminez la valeur d'équilibre du revenu national. (5)
Le revenu national de plein-emploi est 1625: indiquez et calculez la politique budgétaire appropriée ?
 - b. Expliquez en général, avec graphique, les fondements théoriques de cette intervention de l'Etat. (9)

II. La monnaie.

14 points (6+8)

1. Missions et objectifs d'une Banque Centrale.
2. Décrivez à l'aide d'un schéma l'instrument principal permettant d'influencer la masse monétaire.

III. Emploi et chômage

10 points (4+6)

1. Définissez « emploi intérieur » et « population active ».
2. Expliquez le chômage technologique.

IV. Question de synthèse . Considérez le document ci-dessous :

14 points (4+4+6)

1. De quel marché s'agit-il ? Expliquez.
2. Quel est le système de cotation retenu ? Expliquez son principe.
3. Quels sont les facteurs pouvant expliquer l'allure de la courbe depuis printemps 2006.

