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.

IV.

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.

14 points (4+4+6)

- 1. De quel marché s'agit-il ? Expliquez.
- 2. Quel est le système de cotation retenu ? Expliquez son principe.

Question de synthèse . Considérez le document ci-dessous :

3. Quels sont les facteurs pouvant expliquer l'allure de la courbe depuis printemps 2006.

