

Seul l'usage de la calculatrice CASIO FX92 est autorisé.

Questions de cours (8 points)

- 1- Le graphique retraçant l'évolution du PIB d'un pays de l'année 0 à l'année 4 en échelle semi-logarithmique est une droite.
 - (a) Que pouvez-vous en conclure ?
 - (b) Le PIB est de 10000 l'année 0 et de 12000 l'année 1. Quels sont les niveaux du PIB de l'année 2 et de l'année 3 ?
- 2- Citez 4 facteurs qui peuvent expliquer dans le long terme le niveau du PIB par tête d'un pays.
- 3- Quels sont les points communs et les différences entre le déflateur du PIB et l'indice des prix à la consommation ?
- 4- Expliquez le principe d'universalité en matière budgétaire.

Exercice (12 points)

Dans une économie fictive, on a les données suivantes concernant les administrations publiques qui ont une production exclusivement non marchande.

Consommations intermédiaires : 200

Rémunérations salariales : 300

Cotisations sociales : 170

Prestations sociales : 150

FBCF des administrations : 400

Impôts sur les bénéfices des sociétés : 130

Impôts sur le revenu des ménages : 200

Taxe foncière : 30

TVA : 400

Droits de donation et de succession : 10

Intérêts versés sur la dette publique : 20

I – Qu'appelle-t-on production non marchande des administrations publiques ?

II – Dressez la cascade des comptes de ces administrations.

III – Quelles sont les dépenses et les recettes des administrations publiques qui n'apparaîtraient pas dans le budget de l'Etat ? Pourquoi ?