

Corrigé type

Rattrapage de Macroéconomie I

et Barème

Nom :

Prénom :

Groupe :

Émargement :

1- Faire une synthèse de l'intérêt de l'étude macroéconomique. Personnaliser la réponse. (03 pts)

- 1^{er} Étude de phénomènes agrégés (PIB, Investissement national...)
- 1^{er} Diagnostic de l'économie pour prévenir les déséquilibres (Baisse de la production, chômage, ...)
- 1^{er} Outil d'aide à la décision pour la conception de politiques économiques pour rester dans une trajectoire de croissance.

2- L'étude du PIB présente une pertinence particulière pour l'étude macroéconomique, mais elle présente aussi un ensemble de limites. Expliquer. (04pts)

Apport de l'étude du PIB.

- Outil de diagnostic de la performance économique
- Outil d'évaluation de l'efficacité des politiques économiques
- Indicateur à la base des comparaisons entre les pays. } 2pts

Limites de l'étude du PIB

Mesure imparfaite du bien-être social :

- n'intègre pas les externalités négatives (pollution et dégradation de l'environnement).
- ne prend pas en considération la qualité de la production et les inégalités sociales.
- n'intègre pas l'économie informelle

3- La condition d'équilibre d'une économie fermée à trois agents diffère de celle d'une économie ouverte sur l'extérieur. Comparer ces deux conditions d'équilibre. (04pts)

Économie à 3 Agents

A l'équilibre :

$$O_G = D_G$$

$$\Leftrightarrow Y = C + I + G \quad \text{①}$$

$$\text{et } Y = C + S + T - F$$

$$\Leftrightarrow C + S + (T - F) = C + I + G$$

a) Condition d'équilibre 1 pt

$$S + (T - F) = I + G$$

à l'équilibre 2 injections

Économie ouverte sur l'extérieur

A l'équilibre

$$O_G = D_G$$

$$\Leftrightarrow Y + M = C + I + G + X \quad \text{①}$$

$$\text{et } Y = C + S + T - F$$

$$\Leftrightarrow C + S + (T - F) = C + I + G + X$$

La condition d'équilibre 1

$$S + (T - F) + M = I + G + X$$

É fuite = É injections