

EXAMEN D'ECONOMIE GENERALE 1H

QUESTIONS A CHOIX MULTIPLES (4 POINTS)

1. L'opération « paiement d'intérêts » à un étudiant de IG suite à un placement en banque est une opération : a) sur produit ; b) de répartition ; c) financière.
2. L'opération « paiement de la bourse » à un étudiant de IG est une opération : a) sur produit ; b) de répartition ; c) financière.
3. La production non marchande : a) inclut les services autoconsommés des ménages propriétaires de leur logement ; b) inclut l'activité des ménagères ; c) est mesurée par les coûts de production ; d) toutes les réponses sont justes
4. Le compte de production d'un SI est soldé par : a) l'excédent brut d'exploitation ; b) la consommation ; c) la FBCF ; d) la valeur ajoutée

REPONDRE PAR VRAI OU FAUX (12 POINTS)

1. L'Armée fournit une production qui n'entre pas dans la composition du PIB
2. L'Ambassade du Niger au Burkina Faso fait partie des enclaves extra territoriales.
3. L'achat d'une voiture par un enseignant de l'EMIG fait partie l'investissement.
4. L'unité économique résidente est celle qui exerce son activité économique sur le territoire économique national.
5. La fonction économique des SQS-NF est la production des biens et services financiers..
6. $Le\ PIB = PNB - Revenus\ reçus\ du\ RDM + Revenus\ versés\ au\ RDM.$
7. L'autoconsommation n'est pas évaluée par le PIB.
8. La variation du PIB à prix courants se décompose exactement entre sa variation en volume et sa variation en prix.
9. Tous les biens et services achetés par les étudiants de IG sont considérés comme dépenses de consommation finale
10. Les administrations publiques ont une activité exclusivement non marchande.
11. Les entreprises individuelles sont considérées comme faisant partie du secteur institutionnel des ménages.
12. L'obsolescence représente de l'amortissement économique

EXERCICE 2 (4 POINTS)

Soit cinq (5) entreprises dans une économie fermée : un producteur d'acier, un fabricant de caoutchouc, un producteur de machines outils, un fabricant de pneumatiques et un de bicyclettes. Ce dernier vend son produit (les bicyclettes) aux consommateurs pour un montant de 8 000 000 F. Pour produire les bicyclettes, l'entreprise achète pour 1 000 000 F de pneus, 2 500 000 F d'acier et 1 800 000 F d'outils (tournevis, pinces, marteaux). Le fabricant des pneus achète pour 600 000 F de caoutchouc au producteur de cette matière et le fabricant de machines outils achète pour 1 000 000 F d'acier.

Calculer le PIB de cette économie selon :

a) l'optique de la production ; b) l'optique de la dépense.