

1^{er} année licence DROIT et AES**MACROECONOMIE**

Durée de l'épreuve: 1 heure

SUJET SUR 4 PAGES

Document(s) autorisé(s) : Aucun**Matériel autorisé : Calculatrice autorisée**

Répondez aux questions suivantes (1 point par bonne réponse, -0,5 point par mauvaise réponse, 0 point en cas de non réponse, une seule bonne réponse par question) :

1. Le solde du compte de distribution secondaire du revenu est :
 - a) la valeur ajoutée brute.
 - b) le revenu disponible brut.
 - c) l'épargne brute.
 - d) aucune réponse n'est correcte.
2. Le solde du compte de production est :
 - a) l'excédent brut d'exploitation.
 - b) aucune réponse n'est correcte.
 - c) le revenu disponible brut.
 - d) la valeur ajoutée brute.
3. Le produit intérieur brut (PIB) mesure :
 - a) la valeur marchande des biens intermédiaires produits en un an.
 - b) la somme des valeurs marchandes des biens finaux, hors services, produits dans une économie en un an.
 - c) la somme des valeurs marchandes des biens et services finaux produits dans une économie en un an.
 - d) aucune réponse n'est correcte.
4. Le produit national brut (PNB) de la France inclut :
 - a) la valeur ajoutée créée par une usine Renault en Roumanie.
 - b) aucune réponse n'est correcte.
 - c) la valeur ajoutée créée par une usine Toyota en France.
 - d) les valeurs ajoutées créées par une usine Renault en Roumanie et une usine Toyota en France.
5. Une entreprise dépense, durant une année, 100 millions d'euros en biens intermédiaires et 400 millions d'euros en salaires, sans avoir d'autres dépenses. Les ventes totales de cette entreprise sont de 800 millions d'euros. Quelle est sa valeur ajoutée ?
 - a) 300 millions d'euros.
 - b) 1 200 millions d'euros.
 - c) 700 millions d'euros.
 - d) aucune réponse n'est correcte.
6. Le déficit public est une variable de ____ et la dette publique est une variable de _____.
 - a) flux ; stock.
 - b) stock ; flux.
 - c) flux ; flux.
 - d) aucune réponse n'est correcte.
7. En 2017, la contribution de la consommation des ménages au PIB était de 0,8 point. Cela signifie que :
 - a) le PIB a augmenté de 0,8 %.
 - b) aucune réponse n'est correcte.
 - c) la consommation des ménages a augmenté de 0,8 %.
 - d) la consommation a contribué à hauteur de 0,8 point de pourcentage à l'évolution totale du PIB.
8. Entre 2010 et 2011, le PIB est passé de 1998,5 à 2040 milliards d'euros. Dans le même temps l'investissement a augmenté de 9,1 milliards d'euros. Quelle est la contribution de l'investissement à la croissance du PIB en 2011 :
 - a) 0,46 point.
 - b) aucune réponse n'est correcte.
 - c) 2,06 points.
 - d) 2,07 points.
9. Qu'est-ce que le déficit du commerce extérieur ?
 - a) aucune réponse n'est correcte.
 - b) un déséquilibre des marchés étrangers.
 - c) des échanges commerciaux excédentaires.
 - d) des importations supérieures aux exportations.
10. Qu'est-ce que le solde primaire ?
 - a) aucune réponse n'est correcte.
 - b) la différence entre impôts et dépenses publiques.
 - c) la différence entre exportations et importations.
 - d) la différence entre épargne et investissement.



11. Considérons les données suivantes : PIB = 2291,7 ; M = 733 ; I = 537,6 ; G = 186,5 ; X = 707,7 (en milliards d'euros). Quel est le montant de la consommation finale des ménages ?

- a) 2164,8 milliards d'euros.
- b) 126,9 milliards d'euros.
- c) 1592,9 milliards d'euros.
- d) aucune réponse n'est correcte.

12. Supposons que l'épargne privée de l'économie est de 698,9 milliards d'euros, l'investissement est de 537,6 milliards d'euros et le déficit public de 186,5 milliards d'euros. Quel doit être le montant du solde extérieur ?

- a) 1592,9 milliards d'euros.
- b) 126,9 milliards d'euros.
- c) aucune réponse n'est correcte.
- d) -25,2 milliards d'euros.

13. La réécriture de l'équilibre emplois-ressources sous la forme $(S-I) = (G-T)$ signifie que :

- a) l'Etat utilise toute l'épargne de l'économie.
- b) aucune réponse n'est correcte.
- c) l'Etat finance son déficit budgétaire en captant une partie de l'épargne.
- d) si le montant des impôts augmente, toute chose égale par ailleurs, l'écart entre l'épargne et l'investissement augmentera.

14. L'équilibre emplois-ressources indique qu'une économie ouverte avec un déficit budgétaire doit :

- a) obligatoirement subir un déficit commercial.
- b) aucune réponse n'est correcte.
- c) obligatoirement dégager un excédent commercial.
- d) dégager un déficit commercial si l'investissement excède l'épargne domestique.

15. Si l'on utilise l'approche « revenus » pour mesurer le PIB, la part la plus importante est composée le plus souvent :

- a) aucune réponse n'est correcte.
- b) des intérêts.
- c) des revenus du capital.
- d) des revenus du travail.

16. On suppose que le PIB nominal a augmenté au cours d'une année donnée. Sachant cela, on peut affirmer avec certitude que :

- a) le niveau des prix a augmenté.
- b) le PIB réel ou le niveau des prix a augmenté.
- c) le PIB réel a augmenté ou le niveau des prix a diminué.
- d) aucune réponse n'est correcte.

17. Si le PIB nominal croît de 100 à 120 milliards de dollars et que l'IPC croît dans le même temps de 100 à 120, alors le taux de variation du PIB réel, en pourcentage, est d'environ :

- a) 0 %.
- b) aucune réponse n'est correcte.
- c) 10 %.
- d) 20 %.

18. Dans un pays, au cours d'un mois donné, 20 millions de personnes occupent un emploi, 2 millions sont sans emploi et recherchent un travail, et 4 millions sont sans emploi et ont renoncé à en chercher. Quel est le taux de chômage ?

- a) 7,7 %.
- b) 30 %.
- c) aucune réponse n'est correcte.
- d) 9,1 %.

19. Toutes choses égales par ailleurs, comment évoluera le taux de chômage si le nombre de travailleurs découragés augmente ?

- a) aucune réponse n'est correcte.
- b) le taux de chômage diminuera.
- c) le taux de chômage n'évoluera pas dans l'immédiat.
- d) le taux de chômage augmentera.

20. Le PIB nominal est de 800 milliards d'euros en 2002 et de 912 milliards d'euros en 2006. L'IPC est égal à 109 en 2006 (base 100 en 2002). Quel est le PIB réel en 2006 ?

- a) 836,70.
- b) 800,00.
- c) 733,94.
- d) aucune réponse n'est correcte.