

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN  
MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES  
OFFICE DU BACCALAURÉAT

## ÉPREUVE DE ÉCONOMIE

Filière:	Génie Civil (GC)	Session:	2024
Durée:	3 heures	Coefficient:	6
Matériel:	Calculatrices autorisées		

### EXERCICE 1 (10 points) - Microéconomie

- Définir les concepts fondamentaux de microéconomie et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de microéconomie :
  - Données :  $x = 21.85$ ,  $y = 6.32$ ,  $z = 7$
  - Calculer et interpréter les résultats.
- Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
  - Contexte : Entreprise ABC, secteur services
  - Budget : 1,685,890 FCFA
  - Objectif : Optimisation des processus de microéconomie

### EXERCICE 2 (14 points) - Marchés

- Définir les concepts fondamentaux de marchés et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de marchés :
  - Données :  $x = 16.67$ ,  $y = 9.10$ ,  $z = 19$
  - Calculer et interpréter les résultats.

3. Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
- Budget : 3,192,855 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de marchés

### **EXERCICE 3 (12 points) - Politiques**

1. Définir les concepts fondamentaux de politiques et expliquer leur importance dans le contexte actuel.

2. Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de politiques :

- Données :  $x = 53.36$ ,  $y = 8.27$ ,  $z = 9$
- Calculer et interpréter les résultats.

3. Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
- Budget : 4,451,404 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de politiques

---

FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2024

Baccalauréat Technique - République du Cameroun