

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN

MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

OFFICE DU BACCALAURÉAT

## ÉPREUVE DE COMMERCE

Filière:	Génie Électrique (GE)	Session:	2023
Durée:	3 heures	Coefficient:	6
Matériel:	Calculatrices autorisées		

### EXERCICE 1 (12 points) - Gestion commerciale

- Définir les concepts fondamentaux de gestion commerciale et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de gestion commerciale :
  - Données :  $x = 49.48$ ,  $y = 8.00$ ,  $z = 33$
  - Calculer et interpréter les résultats.
- Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
  - Contexte : Entreprise ABC, secteur commercial
  - Budget : 1,075,750 FCFA
  - Objectif : Optimisation des processus de gestion commerciale

### EXERCICE 2 (15 points) - Marketing

- Définir les concepts fondamentaux de marketing et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de marketing :
  - Données :  $x = 85.62$ ,  $y = 3.79$ ,  $z = 32$
  - Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur services
- Budget : 2,893,651 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de marketing

### **EXERCICE 3 (17 points) - Négociation**

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

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

- Données :  $x = 15.28$ ,  $y = 6.85$ ,  $z = 15$
- Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur services
- Budget : 3,600,829 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de négociation

---

FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2023

Baccalauréat Technique - République du Cameroun