

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN  
MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES  
OFFICE DU BACCALAURÉAT

## ÉPREUVE DE FRANÇAIS

Filière:	Gestion des Ressources Humaines (GRH)	Session:	2024
Durée:	3 heures	Coefficient:	6
Matériel:	Calculatrices autorisées		

### EXERCICE 1 (12 points) - Dissertation

- Définir les concepts fondamentaux de dissertation et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de dissertation :
  - Données :  $x = 98.59$ ,  $y = 1.97$ ,  $z = 25$
  - Calculer et interpréter les résultats.
- Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
  - Contexte : Entreprise ABC, secteur commercial
  - Budget : 1,298,658 FCFA
  - Objectif : Optimisation des processus de dissertation

### EXERCICE 2 (11 points) - Commentaire

- Définir les concepts fondamentaux de commentaire et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de commentaire :
  - Données :  $x = 18.73$ ,  $y = 2.63$ ,  $z = 32$
  - Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur services
- Budget : 2,146,605 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de commentaire

### **EXERCICE 3 (14 points) - Argumentation**

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

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

- Données :  $x = 62.84$ ,  $y = 4.36$ ,  $z = 18$
- Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
- Budget : 3,102,276 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de argumentation

---

FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2024

Baccalauréat Technique - République du Cameroun