

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN  
MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES  
OFFICE DU BACCALAURÉAT

---

## **ÉPREUVE DE COMPTABILITÉ**

Filière:	Réseaux et Télécommunications (Réseau)	Session:	2021
Durée:	3 heures	Coefficient:	6
Matériel:	Calculatrices autorisées		

---

### **EXERCICE 1 (9 points) - Amortissements**

1. Définir les concepts fondamentaux de amortissements et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
2. Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de amortissements :
  - Données :  $x = 97.02$ ,  $y = 2.86$ ,  $z = 16$
  - Calculer et interpréter les résultats.
3. Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
  - Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
  - Budget : 4,958,628 FCFA
  - Objectif : Optimisation des processus de amortissements

### **EXERCICE 2 (15 points) - Bilans**

1. Définir les concepts fondamentaux de bilans et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
2. Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de bilans :
  - Données :  $x = 62.17$ ,  $y = 9.30$ ,  $z = 38$
  - Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
- Budget : 3,174,412 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de bilans

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

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

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

- Données :  $x = 29.89$ ,  $y = 9.85$ ,  $z = 28$
- Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur services
  - Budget : 2,865,528 FCFA
  - Objectif : Optimisation des processus de pcg
- 
- 

**FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2021**

Baccalauréat Technique - République du Cameroun