

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN

MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

OFFICE DU BACCALAURÉAT

ÉPREUVE DE COMPTABILITÉ

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

EXERCICE 1 (9 points) - Amortissements

- Définir les concepts fondamentaux de amortissements et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de amortissements :
 - Données : $x = 97.02$, $y = 2.86$, $z = 16$
 - Calculer et interpréter les résultats.
- 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

- Définir les concepts fondamentaux de bilans et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
- 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