

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN
MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES
OFFICE DU BACCALAURÉAT

ÉPREUVE DE ANGLAIS

Filière:	Réseaux et Télécommunications (Réseau):	2024
Durée:	3 heures	Coefficient: 6
Matériel:	Calculatrices autorisées	

EXERCICE 1 (10 points) - Vocabulary

1. Définir les concepts fondamentaux de vocabulary et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
2. Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de vocabulary :
 - Données : $x = 94.14$, $y = 6.74$, $z = 35$
 - Calculer et interpréter les résultats.
3. Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
 - Contexte : Entreprise ABC, secteur commercial
 - Budget : 1,883,273 FCFA
 - Objectif : Optimisation des processus de vocabulary

EXERCICE 2 (15 points) - Reading

1. Définir les concepts fondamentaux de reading et expliquer leur importance dans le contexte actuel.
2. Résoudre le problème suivant en appliquant les méthodes de reading :
 - Données : $x = 89.71$, $y = 5.25$, $z = 34$
 - Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur commercial
- Budget : 4,607,671 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de reading

EXERCICE 3 (16 points) - Essay

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

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

- Données : $x = 75.98$, $y = 8.18$, $z = 29$
- Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
 - Budget : 4,495,271 FCFA
 - Objectif : Optimisation des processus de essay
-
-

FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2024

Baccalauréat Technique - République du Cameroun