

RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN
MINISTÈRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES
OFFICE DU BACCALAURÉAT

ÉPREUVE DE ANGLAIS

Filière:	Logistique et Transport (LOG)	Session:	2023
Durée:	3 heures	Coefficient:	6
Matériel:	Calculatrices autorisées		

EXERCICE 1 (11 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 : $x = 49.16$, $y = 2.15$, $z = 43$
 - Calculer et interpréter les résultats.
3. Analyser le cas pratique suivant et proposer une solution détaillée :
 - Contexte : Entreprise ABC, secteur services
 - Budget : 3,530,938 FCFA
 - Objectif : Optimisation des processus de reading

EXERCICE 2 (12 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 : $x = 75.78$, $y = 6.42$, $z = 23$
 - Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
- Budget : 1,774,303 FCFA
- Objectif : Optimisation des processus de vocabulary

EXERCICE 3 (15 points) - Grammar

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

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

- Données : $x = 55.00$, $y = 8.73$, $z = 24$
- Calculer et interpréter les résultats.

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

- Contexte : Entreprise ABC, secteur industriel
 - Budget : 1,367,283 FCFA
 - Objectif : Optimisation des processus de grammar
-
-

FIN DE L'ÉPREUVE - SESSION 2023

Baccalauréat Technique - République du Cameroun