

<b>ANNÉE SCOLAIRE</b>	<b>EVALUATION SUMATIVE</b>	<b>EPREUVE</b>	<b>CLASSE</b>	<b>DUREE</b>	<b>COEFFICIENT</b>
2024/2025	N°02	GEOGRAPHIE	3es	2h	02
Professeur: Mme ATEBA		Jour:		Quantité:	

Noms de l'élève \_\_\_\_\_

Classe \_\_\_\_\_

N° Table \_\_\_\_\_

**Compétence visée :**

**Appréciation du niveau de la compétence par le professeur: Note et appréciation**

<i>Notes</i>	0-10/20	11-14/20	15-17/20	18-20/20	Note totale
<i>Appréciation</i>	Non Acquis (NA)	En cours d' Acquisition (AE)	Acquis (A)	Excellent (E)	
<u>Noms &amp; prénoms du parent :</u>		<u>Contact du parent :</u>	<u>Observation du parent :</u>		<u>Date &amp; signature</u>

Abes05/11/2024

**PARTIE A : EVALUATION DES RESSOURCES**

9pts

**A1- EVALUATION DES SAVOIRS**

5pts

**1- Définis (2pts)**

Palétuviers \_\_\_\_\_

Peuplement \_\_\_\_\_

**2- Questions de cours**

a- Cite les 3 grands ensembles de relief de la plaine côtière

1.5pt

b- - Cite 2 cours d'eau des basses terres du Nord

0.5pt

2 montagnes des hautes terres de l'ouest

0.5pt

c- Enumère une conséquence majeure de la déforestation

0.5pt

**A2- EVALUATION DES SAVOIR-FAIRE**

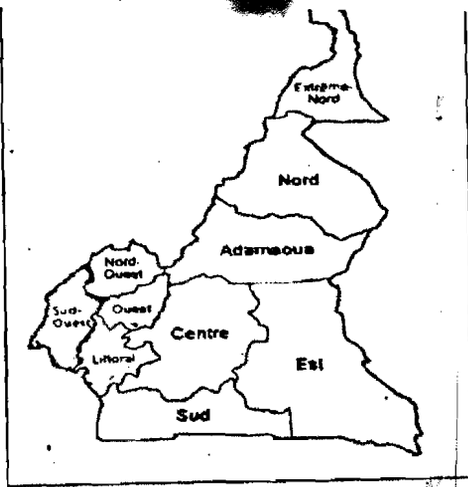
4pts

a) Complète le tableau suivant par : Hautes terres de l'ouest, Tropical soudanien, mangrove équatorial camerounien d'altitude, forêt dense, tropical sahélien. 2pts

ENSEMBLES GEOGRAPHIQUES	TYPES DE CLMAT	VEGETATION
1- Plateau de l'Adamaoua		
2- Plateau sud-camerounais	Climat équatorial	
3-		Savane et forêt galerie
4- Les basses terres du Nord		Steppe

b) Sur le fond de carte ci-joint situe :

- Le mont Cameroun
- Le Logone
- Les monts mandaras
- La plaine côtière



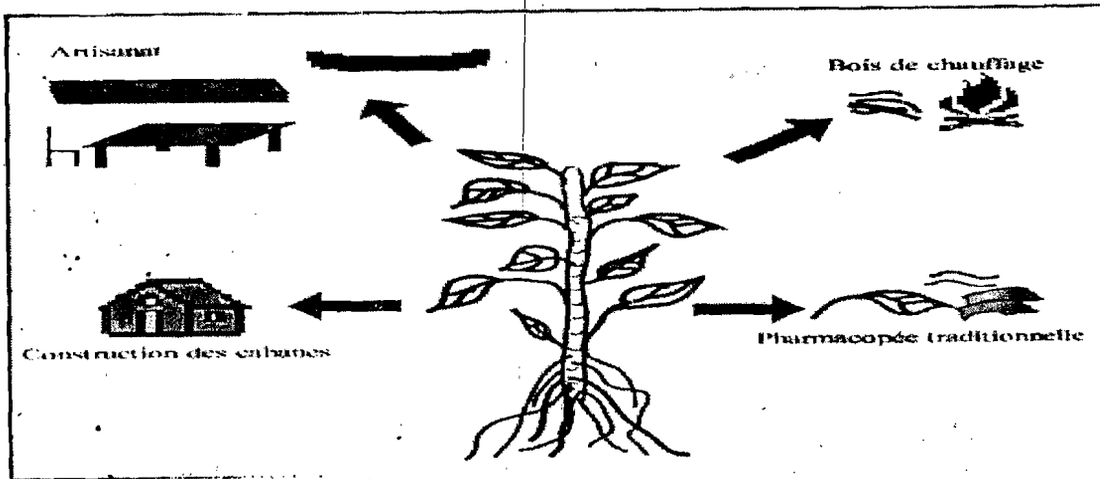
**PARTIE B : EVALUATION DES COMPETENCES (9pts)**

Situation-problème : une industrie est située non loin du principal cours d'eau qui traverse ton village. Cette usine canalise tous ses déchets qui vont alors se déverser dans la rivière. Tu es interpellé pour aider les populations à arrêter cette pollution.

**Document 1** : La mangrove est un écosystème forestier qui se développe principalement sur les côtes des cours d'eau. On ne les retrouve que sur les côtes sableuses, le long des rives maritimes et les rives de certains cours d'eau. Au Cameroun, la forêt de mangrove se localise dans la plaine côtière notamment dans les départements du Fako, du Wouri et de l'Océan. Les arbres qui composent généralement ce milieu sont appelés les palétuviers.

Texte inédit

**Document 2** : L'utilité de la mangrove



**Document 3** : Conséquences de la destruction de la mangrove

Les conséquences de la destruction de la mangrove sont multiples. On peut entre autres citer : la perte de la biodiversité, l'érosion littorale, les catastrophes naturelles telles que les inondations, les vents violents, l'augmentation de la chaleur. Bien plus, l'activité de pêche dans la mangrove met sur le marché chaque année près de 60 000 tonnes de poissons fumés et 50 000 tonnes de bois. Comme autres conséquences, la destruction de la mangrove peut entraîner de grandes inondations. Ceci peut créer des sérieux crises sociales, la faim, la famine.

**Consigne** : Effectue les tâches suivantes :

**Tâche 1** : Quel est le problème posé dans cette situation ?

**Tâche 2** : Relève dans les documents 4 utilités de la mangrove

**Tâche 3** : propose des solutions afin de protéger plus efficacement les mangroves

**Présentation** : 2pts