



**ÉPREUVE DE GÉOGRAPHIE**  
**Mini-Session N°3**

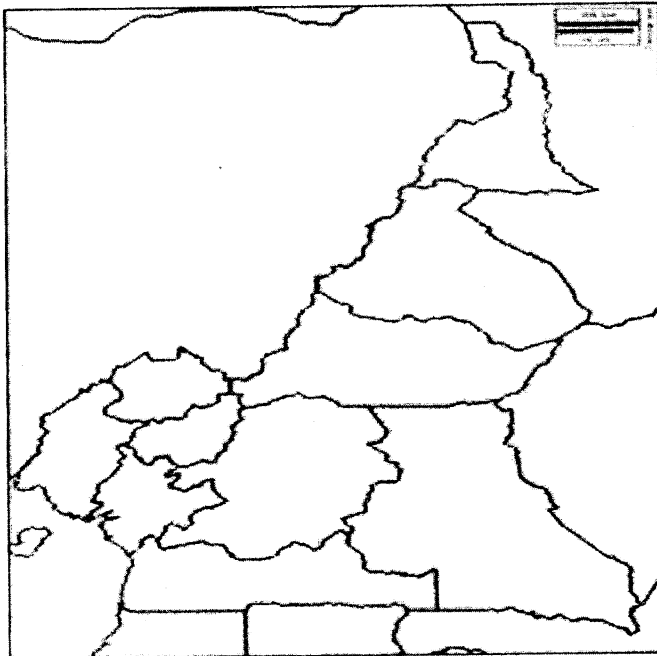
Première Partie : EVALUATION DES RESSOURCES

**A. Vérification des savoirs**

Dans une production cohérente et écrite de 10 à 15 lignes, énonce la théorie de la dérive des continents.

**B. Vérification des savoir-faire**

1. Localise sur la carte ci-dessous 01 zone de basses terres et 01 zone de hautes terres. 1x2=2pts légende ; ; 0,5ptx2=1pt.



Source : Atlas, Géographie du Cameroun et de l'Afrique, Bordas, 2006, p.18.

2. Soit la structure interne de la terre ci-après, identifie les éléments ABCD. 0,5x4=2pts

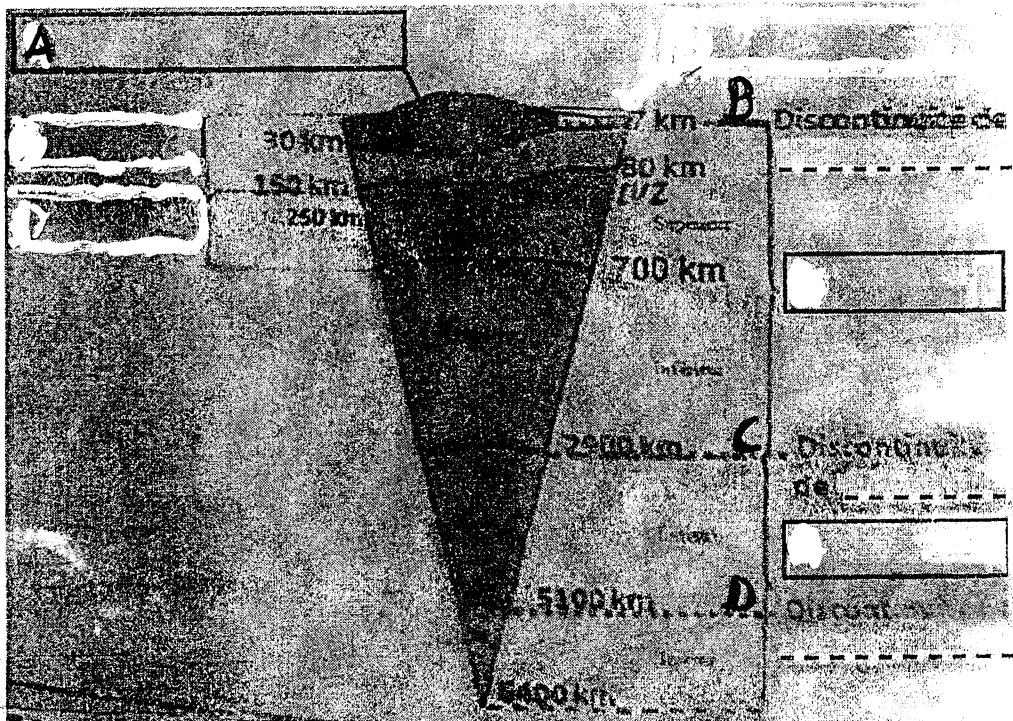


Schéma de la structure interne de la terre

## Deuxième Partie : VERIFICATION DE L'AGIR COMPÉTENT

**Thème problématisé:** Adaptation à un environnement sismique et volcanique

**Document 1:** Le séisme et le volcanisme sont deux phénomènes naturels qui justifient l'instabilité de l'écorce terrestre. Ayant des causes similaires, ces deux phénomènes se manifestent par une phase annonciatrice marquée par des grondements souterrains, l'affolement des animaux, l'élévation des températures du sol et la variation des débits des cours d'eau. Outre cette phase, nous avons la phase d'activité qui dans le cadre d'une éruption volcanique se manifeste par la projection des matériaux à la fois solides, liquides et gazeux alors que dans le cadre d'un séisme, elle est marquée par la fissuration du sol. La dernière phase qui est celle de retour au calme est caractérisée par de faibles grondements souterrains, de secousses de plus en plus faibles et la baisse des températures. Cependant, mis à part le fait que le volcanisme présente certains avantages, les deux phénomènes sont dangereux par leurs effets destructeurs. Il est donc indispensable de s'adapter dans les zones à risque volcaniques et sismiques.

*Texte inédit*

**Document 2 :** Une éruption volcanique

**Document 3 :** une équipe de secours dans

Une ville rasée par un séisme



Consigne : Les documents ci-dessus présentent les effets destructeurs des tremblements de terre et des éruptions volcaniques dans le Monde. Rédige une production cohérente dont les grandes lignes reposent sur les tâches ci-après :

- Présente les deux phénomènes naturels mis en exergue dans ces documents et donne leurs causes. **3pts**
- Donne deux avantages du volcanisme et deux effets négatifs du séisme. **3pts**
- Propose trois solutions pour permettre une meilleure adaptation dans les environnements sismiques et volcaniques dans le monde. **3pts**

**Présentation : 2points**