

|                           |               | LYCEE DE BAMENYAM |            |             |             |
|---------------------------|---------------|-------------------|------------|-------------|-------------|
| AnnéeScolaire             | Evaluation N° | Epreuve           | Classe     | Durée       | Coefficient |
| 202 - 202                 | 1             | GEOGRAPHIE        | 2nde       | 02H00       | 02          |
| Enseignant : NANA Golbain |               |                   | Mois:..... | Octobre 202 | NO .....    |

**PARTIE A : EVALUATION DES RESSOURCES 9pts**

1. Dans une production de 10 à 15 lignes, présente la croûte terrestre. 5pts

2- Travaux pratiques

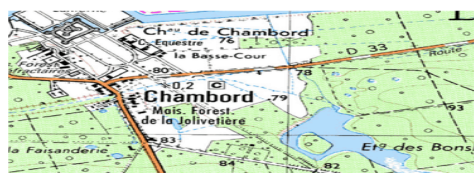
Soit le fond de planisphère ci-contre. 4pts

- a) Fais ressortir dans une légende la forêt dense et les déserts chauds. 2pts
- b) Explique l'importance de la légende dans la lecture et la compréhension d'une carte. 2pts

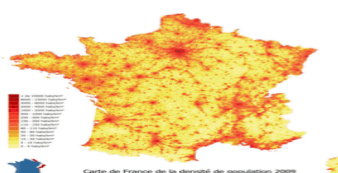
**PARTIE B : EVALUATION DE L'AGIR COMPÉTENT/COMPETENCES 9pts**

**THEME : Techniques cartographiques.**

**Document 1: Les types de cartes**



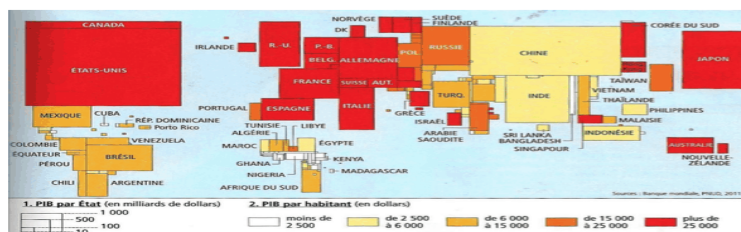
A. Carte topographique



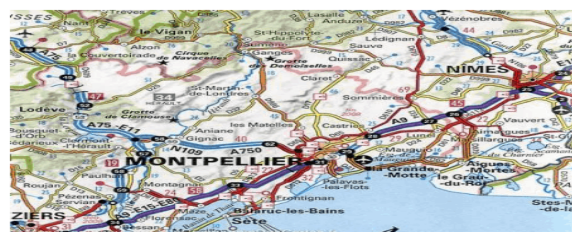
B. Carte thématique



C. Carte de synthèse



D. Carte par anamorphose



E. Carte routière

Source: [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org)

**Document 2: La géo c'est quoi? -**

Les cartes peuvent être utilisées pour répondre à une multitude de besoins dans la plupart des domaines. Une carte permet une représentation spatiale de phénomènes sur le territoire où seule l'imagination demeure la limite!

Voici des exemples d'utilisation de cartes en version numérique ou imprimée, que ce soit par le professionnel dans l'exercice de ses fonctions ou par le citoyen dans ses déplacements ou la pratique d'activités sur le territoire : foresterie , agriculture , chasse et pêche , plein air , transport

Une carte est très utile dans le domaine forestier pour planifier les activités sur les territoires de coupe et ainsi permettre une meilleure gestion du territoire et des ressources.

Les cartes servent à planifier diverses opérations agricoles, à situer les zones cultivées et non cultivées ainsi que les types de culture. Une carte peut améliorer grandement la gestion des territoires agricoles.

L'amateur de chasse et pêche utilise la carte et la boussole afin de planifier son itinéraire et de s'orienter en forêt.

Les cartes servent, par exemple, à planifier un itinéraire de vélo qu'il est possible de suivre sur un récepteur GPS, afin de circuler en toute sécurité.

La carte routière est sans doute la plus utilisée par les citoyens pour leurs déplacements automobiles sur le territoire.

Source: <https://quebecgeographique.gouv.qc.ca>

**Document 3: Cartographie Pour tous et Promotion du Développement.**



Source: Facebook

**Document 4:** Au Cameroun, la cartographie participative, « puissant outil » de reconnaissance des droits des Pygmées

En 2011, l'association Rainforest Foundation, qui lutte pour la protection des peuples autochtones, a lancé l'initiative Mapping for Rights, ce qui a permis de former plus de 7 000 cartographes locaux au Cameroun et en République démocratique du Congo (RDC), et ainsi de cartographier plus de 800 communautés pour une superficie de 5 millions d'hectares. Avec l'appui des organisations non gouvernementales (ONG), il s'agit le plus souvent d'établir des cartes pour faire barrage à l'installation de projets – routes, aires protégées, plantations agro-industrielles – menaçant la vie des communautés par l'accaparement du foncier et les restrictions d'accès aux ressources naturelles.

Les communautés se réunissent et identifient ensemble les noms des lieux sacrés, rivières, zones de pêche, de chasse, de ramassage de produits forestiers non ligneux, leurs champs, tracent les contours de leur village... Une fois les informations validées par toute la communauté (et souvent les villages voisins), des hommes formés à la cartographie vont en forêt, armés de systèmes de localisation par satellite (GPS) pour le géoréférencement des points importants. Ces données GPS sont traitées par ordinateur. Des documents provisoires sont établis, et soumis à la validation des populations avant que les cartes définitives soient établies.

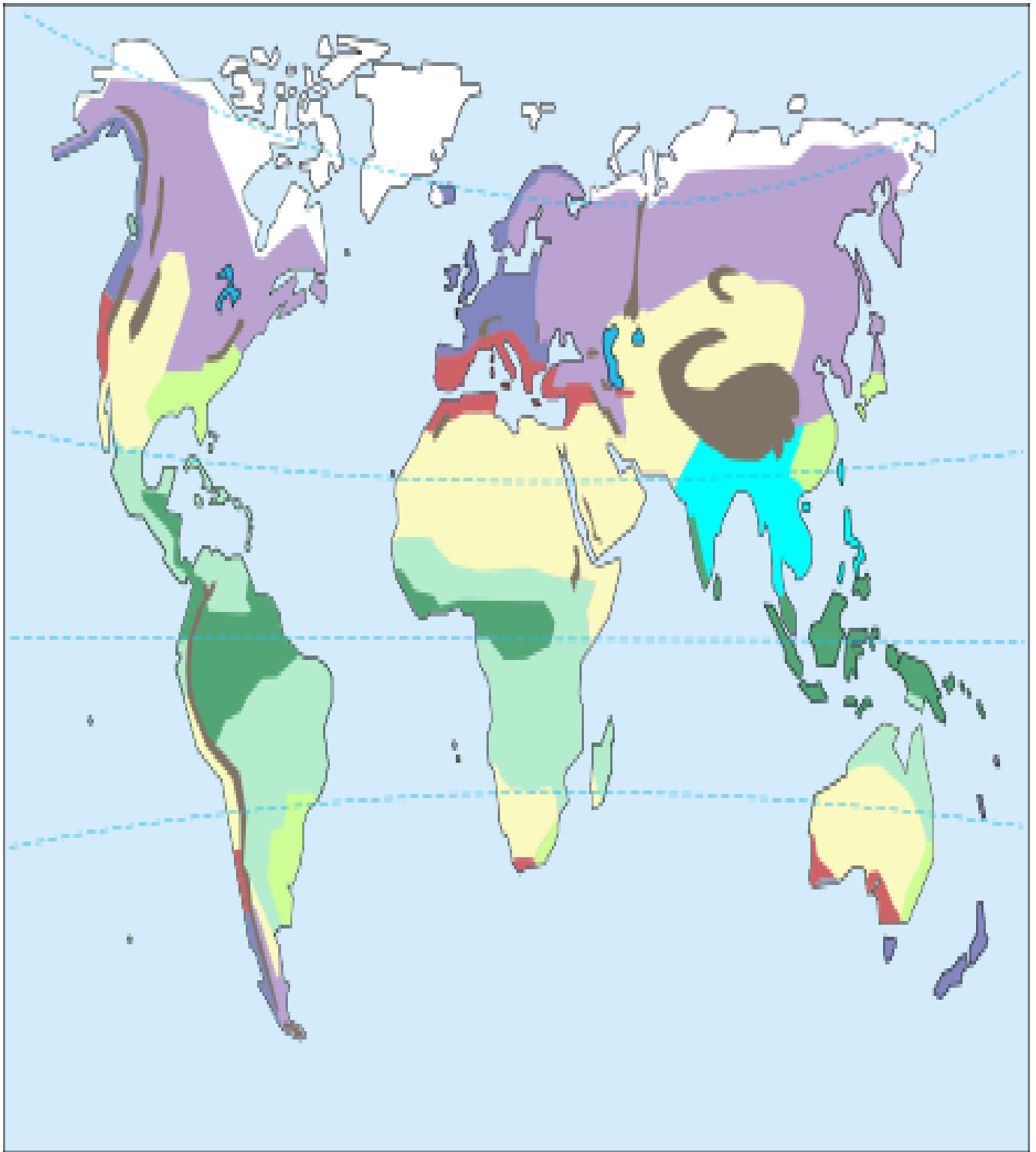
Source: <https://www.lemonde.fr> › 2021/08/24

**Consigne :** Rédige une production cohérente dont les grandes lignes reposent sur les tâches ci-après.

1. Présente deux types de cartes. 3pts
2. Explique deux utilités des cartes. 3pts
3. Propose deux solutions pour promouvoir la cartographie auprès des jeunes camerounais. 3pts

**Perfectionnement:** 2pts





Source: [www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org)

