



Collège Ferdinand Madeleine  
27, rue Daniel Amaranthe  
Lotissement Buissons Ardents  
97350 IRACOUBO

☎ 05.94.34.63.41 ☎ 05.94.34.65.38

✉ [ce.9730219A@ac-guyane.fr](mailto:ce.9730219A@ac-guyane.fr)

N° APE : 92-13 SIRET : 199-731-589-000-16



RÉGION ACADÉMIQUE

MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION NATIONALE  
MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE  
ET DE L'INNOVATION



# Kit pédagogique 6<sup>ème</sup> Césaire



Affaire suivie par  
**DRISSI Mustapha**  
Principal

Collège Ferdinand  
Madeleine  
27 rue Daniel  
Amaranthe  
97350 IRACOUBO  
[ce.9730219a@ac-guyane.fr](mailto:ce.9730219a@ac-guyane.fr)  
Tél. : 05.94.34.63.41

## Kit pédagogique Physique Chimie (M PIQUET) pour la semaine du 16 au 20 mars 2020

### **3ème DEBUSSY :**

Poursuivre la séquence 17 jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le lundi 09 mars 2020.*

### **3ème RAVEL :**

Poursuivre la séquence 17 jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le lundi 09 mars 2020.*

### **4ème ARIANE :**

Poursuivre la séquence 17 jusqu'à la fin.  
*Feuilles 2 et 3 photocopiées à distribuer dans le kit.*

### **4ème EUROPA :**

Poursuivre la séquence 17 jusqu'à la fin.  
*Feuilles 2 et 3 photocopiées à distribuer dans le kit.*

### **5ème groupe A (lundi matin) :**

Poursuivre l'EPI Sécurité routière jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le lundi 08 mars 2020.*

### **5ème groupe B (vendredi matin) :**

Poursuivre l'EPI Sécurité routière jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le vendredi 13 mars 2020.*

### **5ème groupe C (jeudi matin) :**

Poursuivre l'EPI Sécurité routière jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le jeudi 12 mars 2020.*

### **6ème groupe A (vendredi matin) :**

Poursuivre la séquence 9 jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le vendredi 31 janvier 2020.*

### **6ème groupe B (mardi après-midi) :**

Poursuivre la séquence 10 jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le mardi 10 mars 2020.*

### **6ème groupe C (lundi matin) :**

Poursuivre la séquence 10 jusqu'à la fin.  
*Feuille donnée le lundi 09 mars 2020.*

# SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

Niveau : 6<sup>ème</sup>

Pour la continuité des enseignements pédagogiques, vous trouverez ci-dessous quelques activités et / ou exercices à faire à domicile (référez-vous sur le manuel):

## ▪ Chapitre 3 : Les êtres vivants et leur milieu

- Ressource 2 p206 : La dynamique d'un écosystème

### Questions :

- 1) Définir un écosystème
- 2) Quelles modifications un écosystème peut-il présenter au cours du temps ?

Consignes : Prendre connaissance du document 1 ; décrire les graphiques en « été » et en « hiver » et faire une conclusion en comparant les deux -> (1h30)



## Kit pédagogique

**Français 6<sup>ème</sup> Césaire + 6<sup>ème</sup> Damas (M ROUSSET)**

**pour la semaine du 16 au 20 mars 2020**



RÉGION ACADÉMIQUE

MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

Affaire suivie par  
**DRISSI Mustapha**  
Principal

Collège Ferdinand  
Madeleine  
27 rue Daniel  
Amaranthe  
97350 IRACOUBO  
[ce.9730219a@ac-guyane.fr](mailto:ce.9730219a@ac-guyane.fr)  
Tél. : 05.94.34.63.41

### **1- Lecture / expression écrite**

Lire texte p. 98/99 et répondre aux questions de la p. 99, en faisant des phrases.

Lire le texte p. 100/101 et répondre aux questions de la page 101

### **2- Etude de la langue**

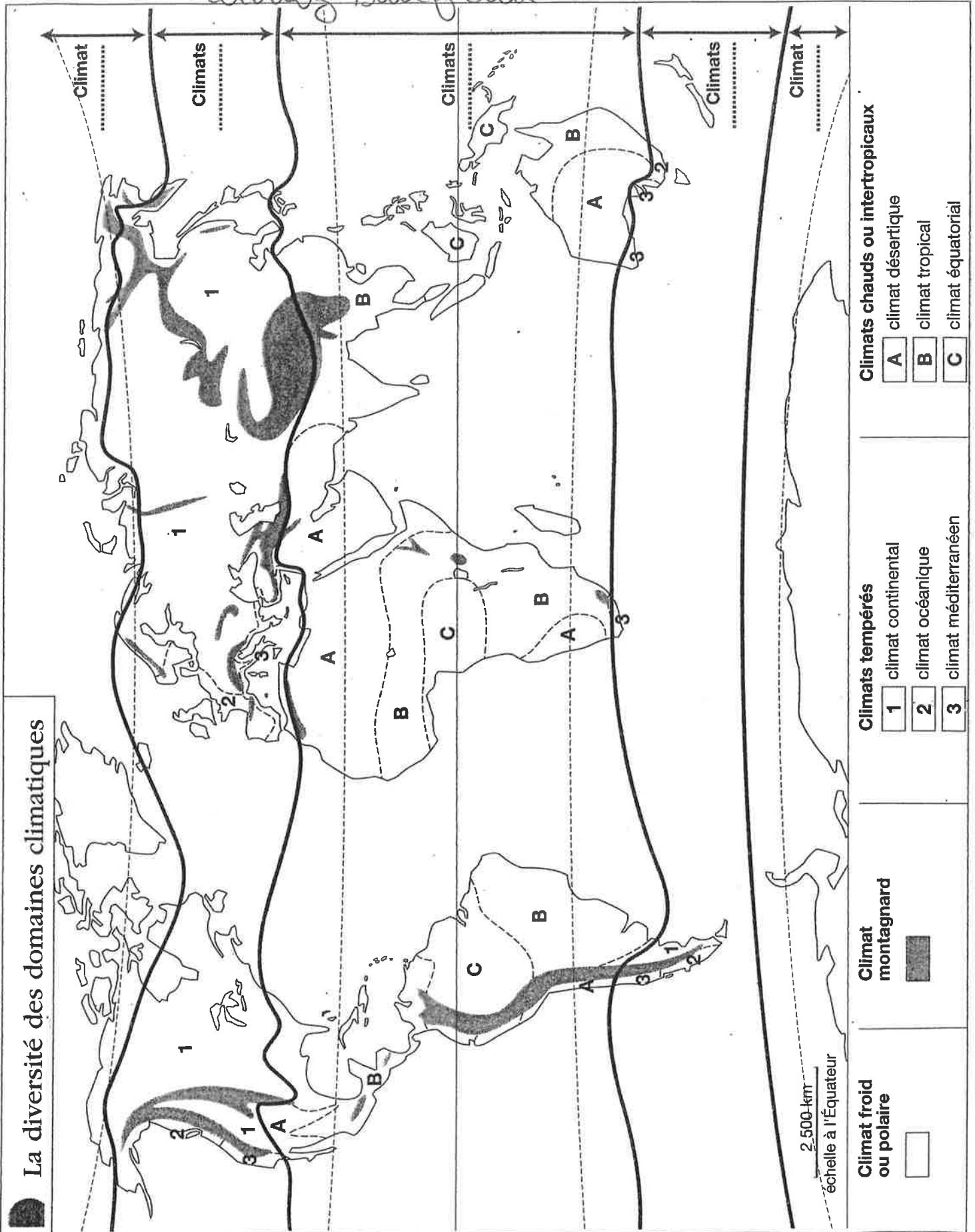
Apprendre la leçon sur la conjugaison du présent de l'indicatif (verbes du 3<sup>ème</sup> groupe) p. 288.

Faire les exercices 3,4,5,7,8 p. 289

Apprendre la leçon sur les homophones (p. 324-325) et faire les exercices 3 et 4 p. 325.

# Les grands domaines climatiques

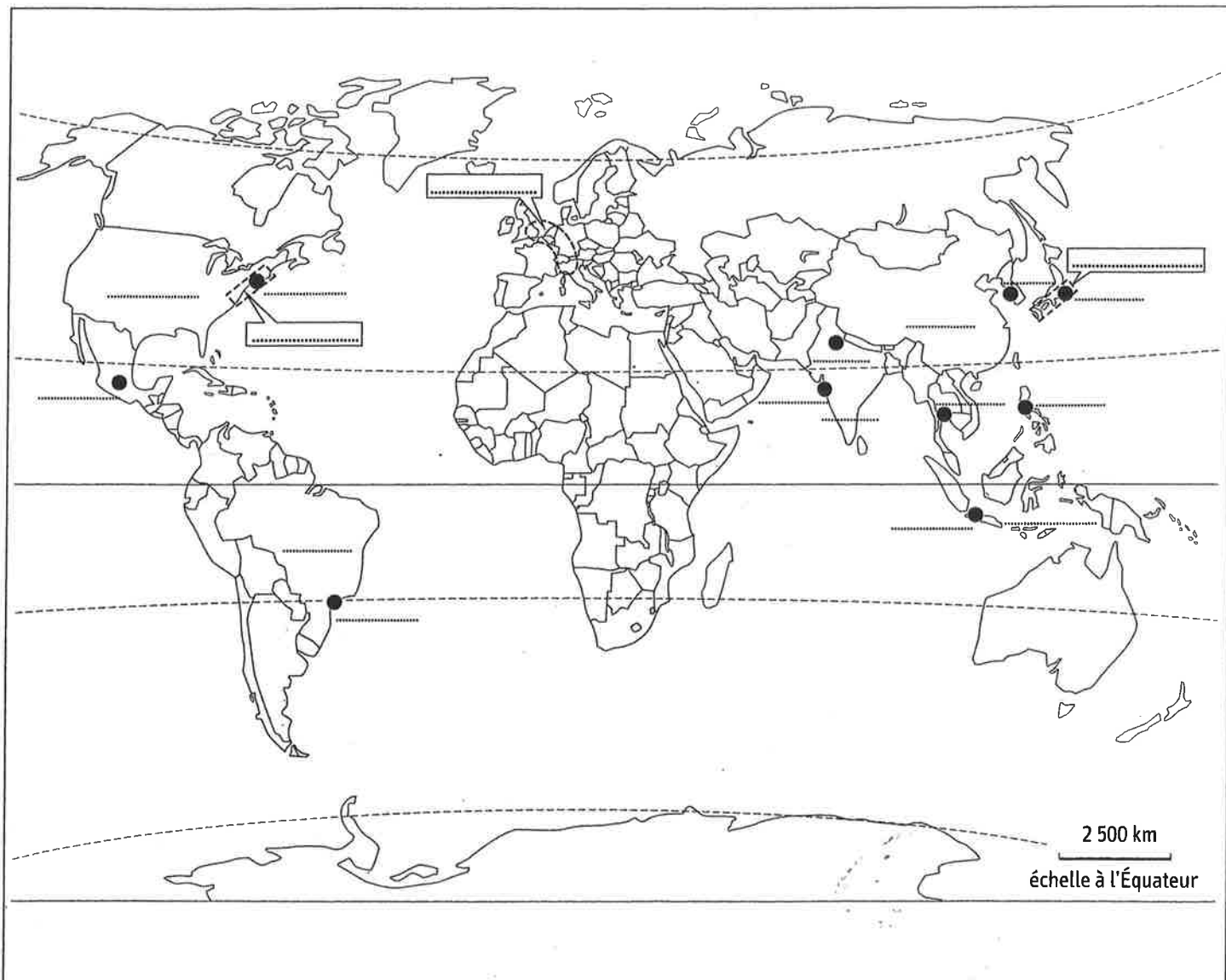
instructions: mettre une couleur dans 1-2-3 et AB-C et colorier sauf bleu



La diversité des domaines climatiques

# Les zones les plus peuplées

instruction : Répondez aux questions.



1. Le Brésil, la Chine, les États-Unis, l'Inde et l'Indonésie sont les pays les plus peuplés du monde. Sur la carte, coloriez-les et écrivez leur nom.

2. Voici le classement des 10 métropoles les plus peuplées.

Écrivez leur nom sur la carte, ainsi que le nom du pays auxquelles elles appartiennent.

3. Entourez les 3 mégalo-pôles mondiales et nommez-les.

4. Citez, pour chacune des trois mégalo-pôles, une grande métropole.

- Mégalo-pôle du Nord-Est des États-Unis :

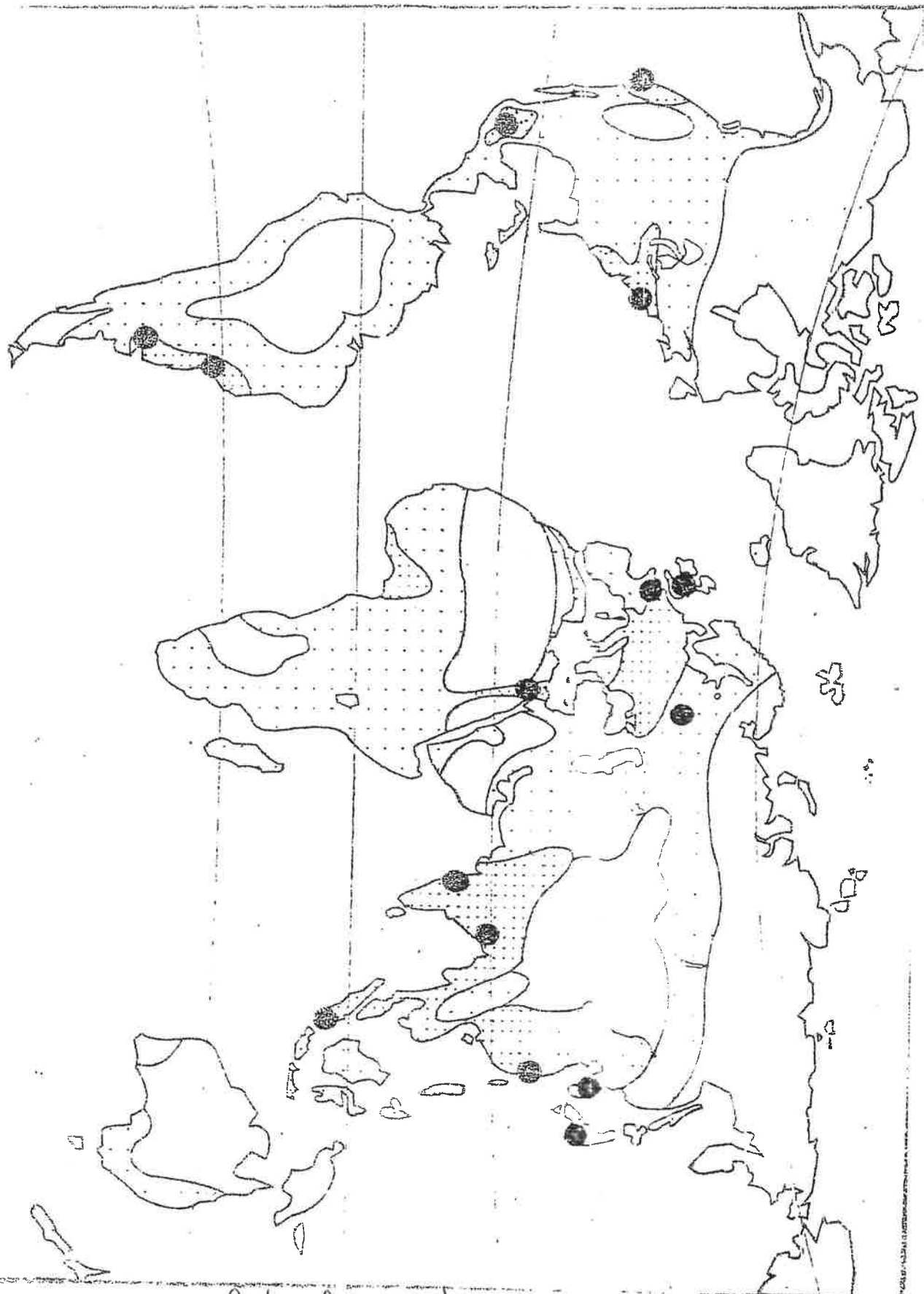
.....

- Mégalo-pôle européenne : .....

- Mégalo-pôle japonaise : .....

Rang mondial	Métropole	Nombre d'habitants
1	Tokyo	37 730 064
2	Mexico	26 293 783
3	Séoul	26 293 783
4	New York	22 232 494
5	Bombay	21 900 967
6	Sao Paulo	20 853 705
7	Manille	19 888 419
8	Bangkok	18 927 786
9	Dehli	18 916 890
10	Djakarta	18 588 548

www.lescartes.com



instructions: Complétez la carte  
- les 4 océans  
  majuscules bleues  
- les 6 continents  
  majuscules noires

- les agglomérations  
  majuscules noires