



Bilan de géographie

TERRITOIRES À DIFFÉRENTES ÉCHELLES

La France dans le monde

Nom : _____

Prénom : _____

Date : __/__/__

www.cenicienta.fr

Compétences évaluées:

Connaître et identifier sur une carte les principaux caractères géographiques physiques et humains de l'échelle du monde. (moyenne 1 à 4)	✪ S.C	A	B	C	D
Mémoriser les connaissances et le vocabulaire indispensables. (ex. 1)		A	B	C	D
Lire et utiliser différents langages : textes, cartes, croquis, graphiques. (moyenne 2 à 4)	✪ S.C	A	B	C	D
Savoir situer les grandes métropoles du monde sur une carte. (ex. 2)		A	B	C	D
Savoir situer les zones denses et vides de population du monde. (ex. 2)		A	B	C	D
Lire une image pour décrire une région. (ex. 3)		A	B	C	D
Connaître les trois grandes zones de climat du monde. (ex. 4)		A	B	C	D

❶ Questions de cours :





- a) Qu'est-ce qu'une métropole ?
- b) Qu'appelle-t-on un pays « riche » ?
-
- c) Quelles sont les richesses dont un pays peut disposer ? (donne trois exemples)
-
- d) Qu'est-ce qu'un pays « pauvre » ?
-
- e) Cite les quatre « régions » du monde les plus riches :
-
- f) Cite les deux « régions » du monde les plus pauvres :

❷ Sur le planisphère suivant :

- a) Devant les points, écris le nom des dix grandes métropoles mondiales : *Beijing (Pékin), Calcutta, Jakarta, Le Caire, Londres, Mexico, New York, Paris, Sao Paulo, Tokyo.*
- b) Entoure en violet les trois régions du monde les plus peuplées.
- c) Entoure en marron les trois régions du monde les moins peuplées.



③ Indique, pour chacune des photos ci-dessous, si cette région est « très peuplée » ou « peu peuplée », et dis pourquoi.

	Car		Car
Région	Région		
	Car		Car
Région	Région		

④ Voici le tableau des moyennes de températures de 3 villes différentes, en été et en hiver. A quelles zones de climat appartiennent-elles ? Justifie ta réponse.

MANDALAY		Zone de climat	Pourquoi ?
Eté	32°		
Hiver	23°		
THULE		Zone de climat	Pourquoi ?
Eté	3°		
Hiver	- 20°		
LORIENT		Zone de climat	Pourquoi ?
Eté	17°		
Hiver	7°		