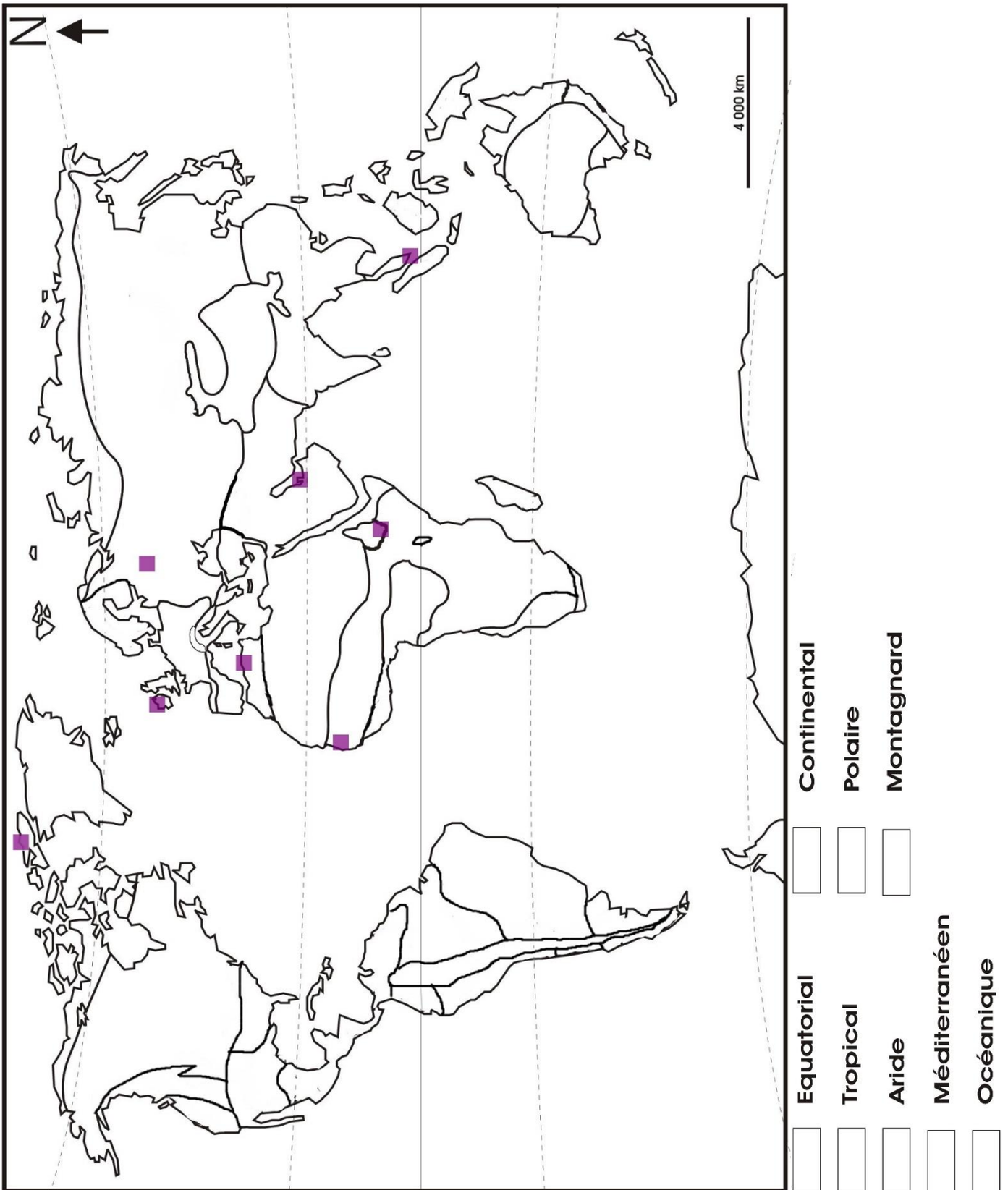


II) La carte du climat mondial

7. Observe la carte au tableau et colorie les différentes zones climatiques. N'oublie pas de colorier la légende.



IV) Climat et végétation

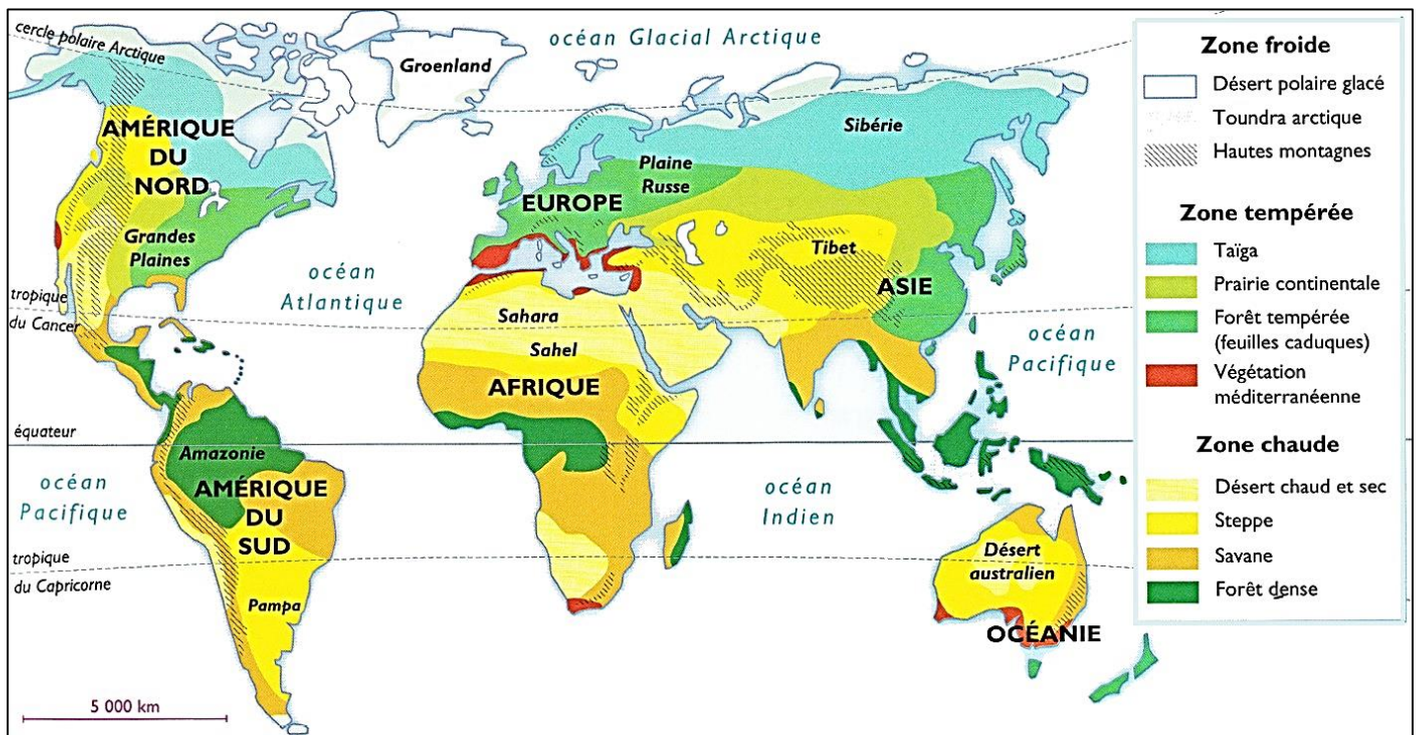
24. Relie les photographies à l'endroit où elles ont été prises.



Touareg dans le Sahara



Village en Amazonie



Campement Inuit dans le Nunavut.

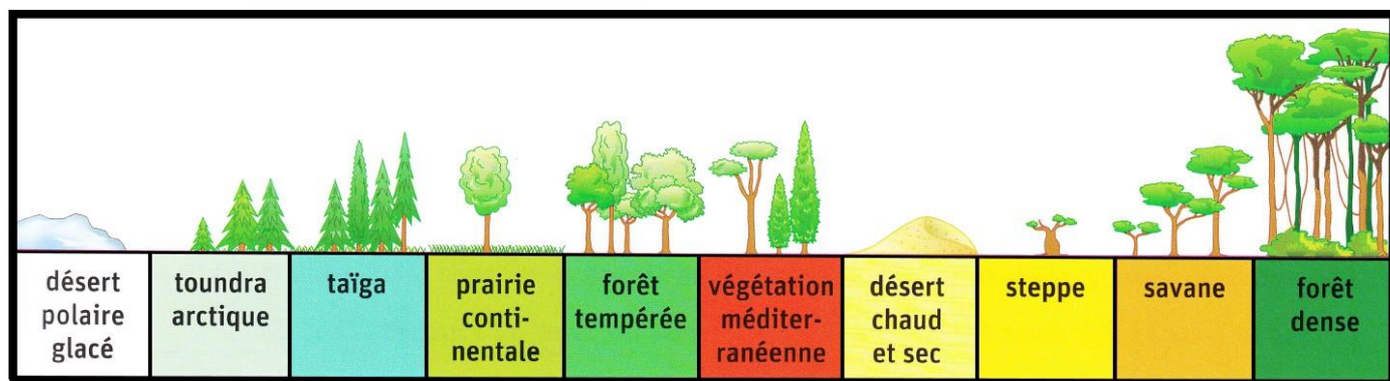


Éleveur en steppe mongole



Village Masai dans la savane

25. Relie chaque photographie à la végétation correspondante :



Latitude

Pôle

Tropique

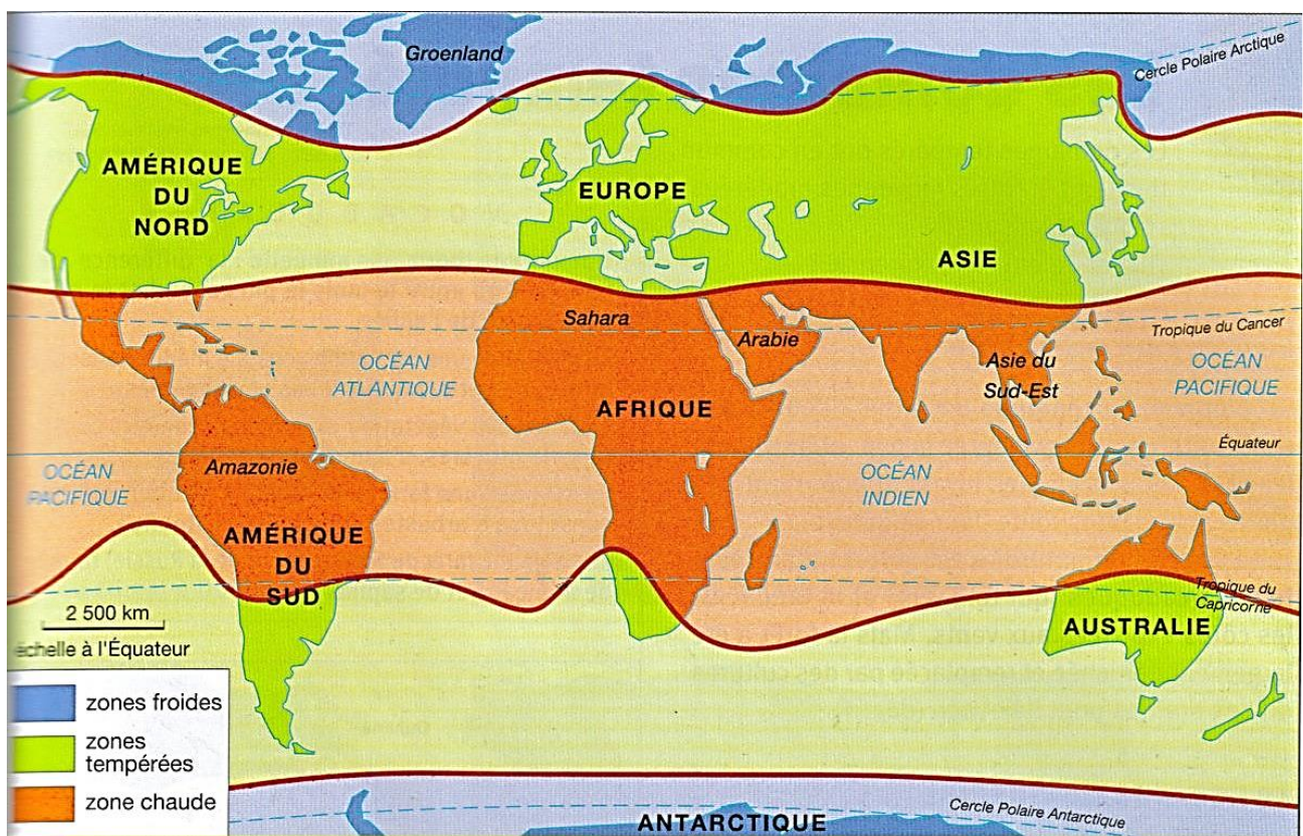
Equateur



Géographie :

Le climat terrestre

Le _____ est l'ensemble des phénomènes météorologiques qui caractérisent l'état de l'atmosphère (température, humidité, vent, pression, etc.) en un lieu donné et sur des périodes de temps *longues* (plusieurs mois au minimum). Il se distingue de la _____ qui ne s'intéresse qu'à ces phénomènes sur une courte durée.



Les climats de la Terre sont variés. Ils existent ___ **grandes zones climatiques** sur la planète :

- 2 zones _____ où règne un _____ pendant 9 à 10 mois de l'année. (Exemple: _____)
- 2 zones _____ avec _____ bien marquées (exemple: _____)

- 1 zone _____ où **la température est toujours** _____. Dans cette zone chaude, il existe trois sortes de climats selon l'abondance des précipitations:
 - un climat _____ avec **beaucoup de** _____ tout au long de l'année (exemple: _____)
 - un climat _____ avec **une saison** _____ **et une saison** _____.(exemple: _____)
 - un climat _____ avec des **précipitations quasiment** _____. (exemple: _____)

La Végétation dépend du climat.

Dans la zone **polaire**, la _____ est constitué d'herbes rases.

Dans la zone **tempérée**, ce sont _____ qui dominant. La culture y est facile.

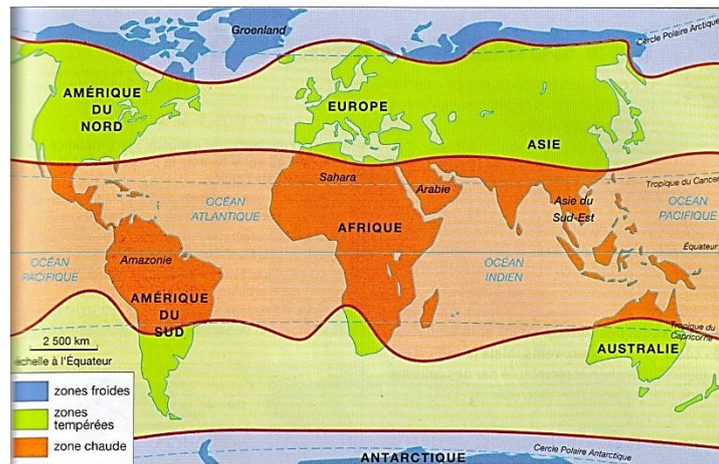
Dans la zone chaude, il existe 3 types de végétation liées au climat.

- dans la zone _____ **la forêt est** _____ **et toujours** _____.
- dans la zone _____, on trouve les herbes hautes de la _____. Les hommes y ont développé des cultures tel que le riz ou les bananiers
- dans la zone **désertique**, l'absence de pluie entraîne _____

Géographie :

Le climat terrestre

Le climat est l'ensemble des phénomènes météorologiques qui caractérisent l'état de l'atmosphère (température, humidité, vent, pression, etc.) en un lieu donné et sur des périodes de temps *longues* (plusieurs mois au minimum). Il se distingue de la météo qui ne s'intéresse qu'à ces phénomènes sur une courte durée.



Les climats de la Terre sont variés. Ils existent **5 grandes zones climatiques** sur la planète :

- 2 zones **polaires** où règne un **climat glacial** pendant 9 à 10 mois de l'année. (Exemple: le Nunavut)
- 2 zones **tempérées** avec **4 saisons** bien marquées (exemple: la France)
- 1 zone **chaude** où **la température est toujours élevée**. Dans cette zone chaude, il existe trois sortes de climats selon l'abondance des précipitations:
 - un climat **équatoriale** avec **beaucoup de pluie** tout au long de l'année (exemple: Le Brésil)
 - un climat **tropical** avec **une saison sèche et une saison humide**. (exemple: L'Inde)
 - un climat **désertique** avec des **précipitations quasiment nulles**. (exemple: le Qatar)

La Végétation dépend du climat.

Dans la zone **polaire**, la **toundra** est constitué d'herbes rases.

Dans la zone **tempérée**, ce sont **les forêts de feuillus et les prairies** qui dominant. La culture y est facile.

Dans la zone chaude, il existe 3 types de végétation liées au climat.

- dans la zone **équatoriale** la **forêt est dense et toujours verte**.
- dans la zone **tropicale**, on trouve les herbes hautes de la **savane**. Les hommes y ont développé des cultures tel que le riz ou les bananiers
- dans la zone **désertique**, l'absence de pluie entraîne **l'absence de végétation**.