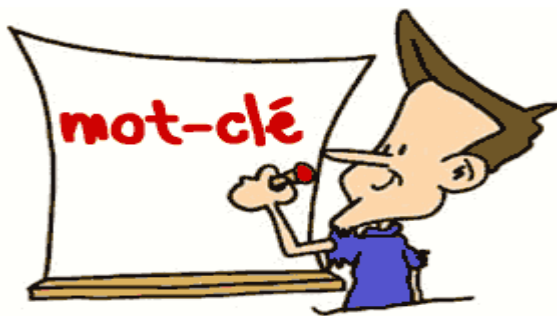


Le cours de géographie

Les climats et les milieux de vie dans le monde



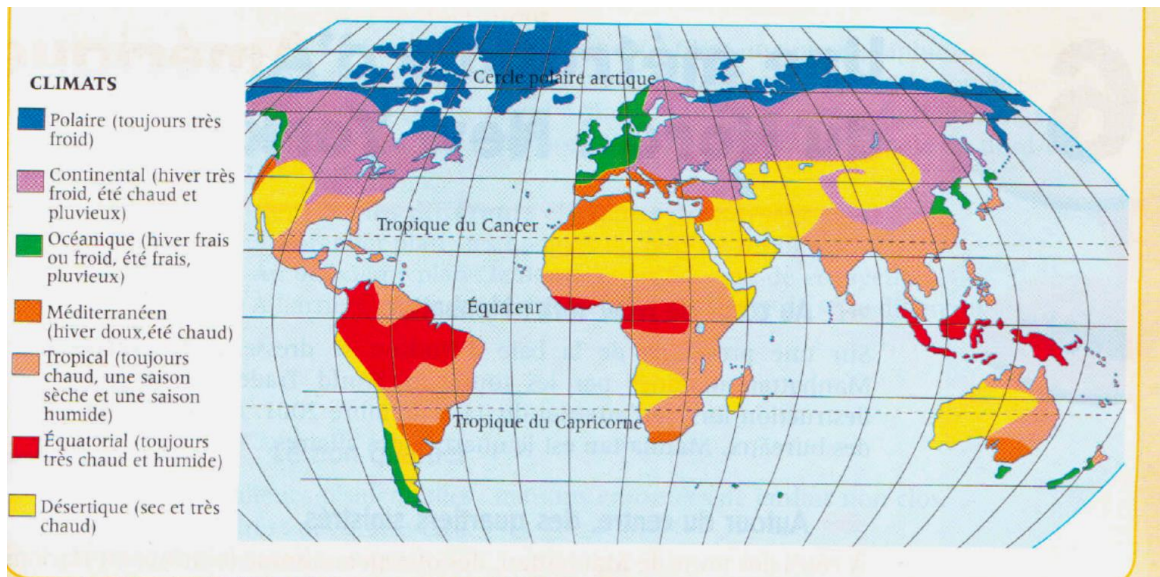
1. *Essayez de traduire les mots en vous appuyant sur vos connaissances linguistiques :*



Une zone, un domaine, un milieu, arctique, froid, chaud, tropical, équatorial, tropical, désertique, méditerranéen, océanique, continental, polaire

2. Des climats très contrastés

Lisez le texte et retrouvez les contrastes climatiques :



Les conditions naturelles de notre planète sont très variables. Toutefois, on peut distinguer de grandes régions selon les températures et les précipitations :

- deux zones froides des cercles polaires aux pôles,
- une zone intertropicale chaude,
- entre ces zones, deux zones tempérées.

Ces zones peuvent être décomposées en domaines ou zones climatiques :

- Un domaine froid : milieux arctique et antarctique,
- Deux domaines chauds : chauds et humide –**milieux tropicaux**
chaud et sec- **milieu aride**,
- Trois domaines tempérés : **milieu méditerranéen, continental et océanique**

3. Des milieux de vie très variés

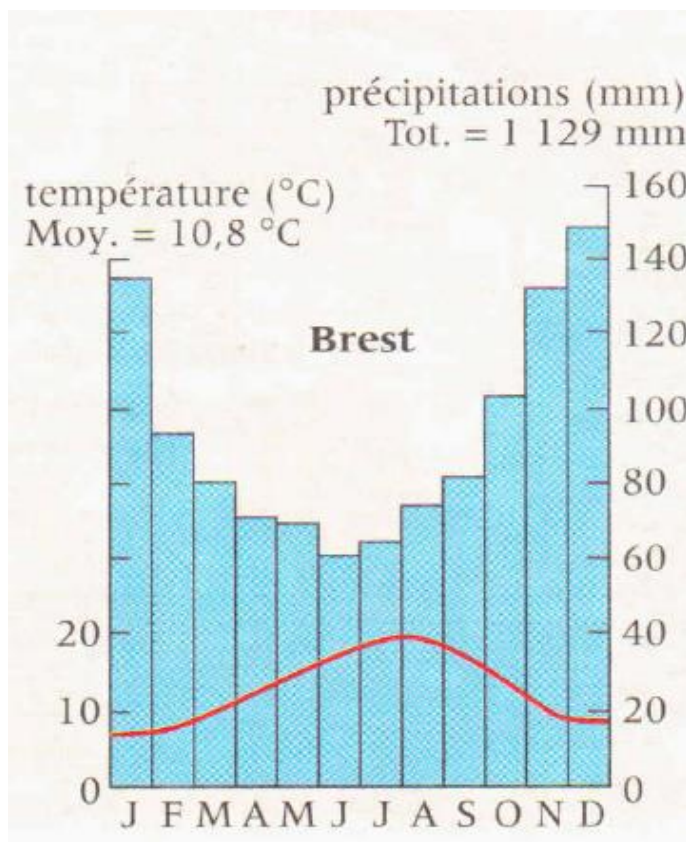
Le milieu de vie des plantes et des animaux dépendent des climats:

- **Equatorial** – forêt dense
- **Tropical** – savane
- **Désertique** – absence de la végétation ou steppe
- **Méditerranéen** – garrigue, maquis
- **Océanique**- lande, prairie, forêt de feuillus
- **Continental**- taïga, steppe tempérée,
- **Polaire** – absence de végétation ou toundra

4. Lire un diagramme ombrothermique

• Distinguer les différentes informations

- Que représentent les axes ? L'axe horizontal : les douze mois de l'année, l'axe vertical, à gauche : les températures en degrés Celsius ; l'axe vertical, à droite : les précipitations en millimètres.



- Comment sont-ils gradués ? p=2t.

- Que représentent les courbes ? La courbe rouge indique les températures, les bâtons bleus représentent la quantité de précipitations mensuelles.

- Qu'apprend-on sur le climat de Brest ? Les températures varient entre 7°C en hiver et 15°C en été. La différence entre les températures estivales et hivernales est de 8°C. L'amplitude thermique est faible. Les précipitations sont abondantes toute l'année.

• **Conclure**

Le climat doux et humide de

Brest est un bon exemple de climat océanique.

5. Activité supplémentaire

Jeu de l'ombre et de lumière

Retrouvez les mots bâtis à partir des radicaux **therm** et **ombr**....

- Qui rapporte aux eaux minérales chaudes
.....
- Protège du soleil
.....
- Indique la température
.....
- Bouteille qui conserve la température d'un liquide
.....
- Bataille des Grecs contre les Perses
.....



6.

1. Qui suis-je ?

- Dans la sagesse populaire, mon comportement indique le temps qu'il va faire.
.....
- On me fête le 8 juin et on craint que je n'apport la pluie.
.....

2. Message codé

-L F- -T T- -J- -RS B- - - Q- -LQ- - P-RT

L F T
 T J RS
 B L Q
 P RT

A	E	I	O	U