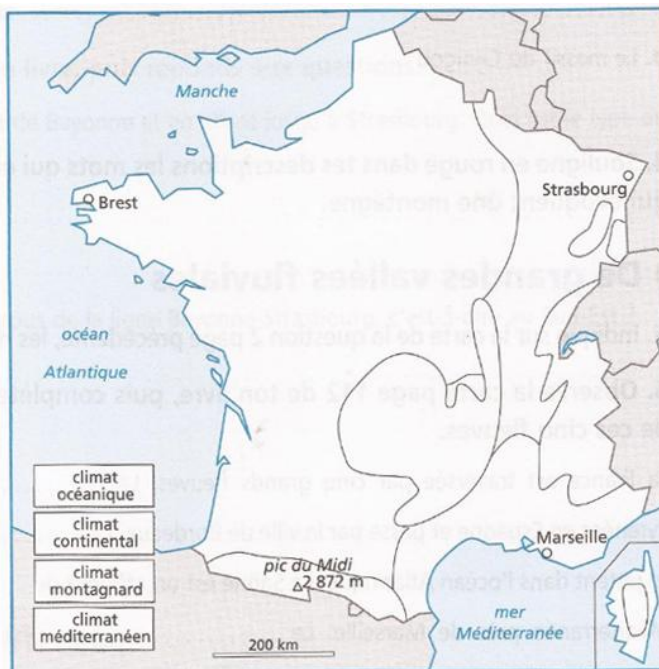


Les climats en France

1) Observe la carte des climats du document d'appui (doc 2) puis reproduis-la sur ce croquis avec la légende suivante :

- En vert, le climat océanique
- En bleu, le climat continental
- En marron, le climat montagnard
- En jaune, le climat méditerranéen



2) Observe les cartes du document d'appui (doc.4) et rempli le tableau suivant

Station	Températures			Précipitations	Climat
	Janvier	Juillet	écart		
Brest					
Strasbourg					
Marseille					
Pic du midi					

3) Analyse le tableau et réponds aux questions.

- Quelle station a la plus forte hauteur de pluie ? _____
- Quelle station représente le plus faible écart de température ? _____
- Sur la carte des climats, dans quel climat est-elle située ? _____
- Quelle station a les températures les plus élevées ? _____
- Quelle est celle qui a la plus faible hauteur de pluie ? _____

Les climats en France

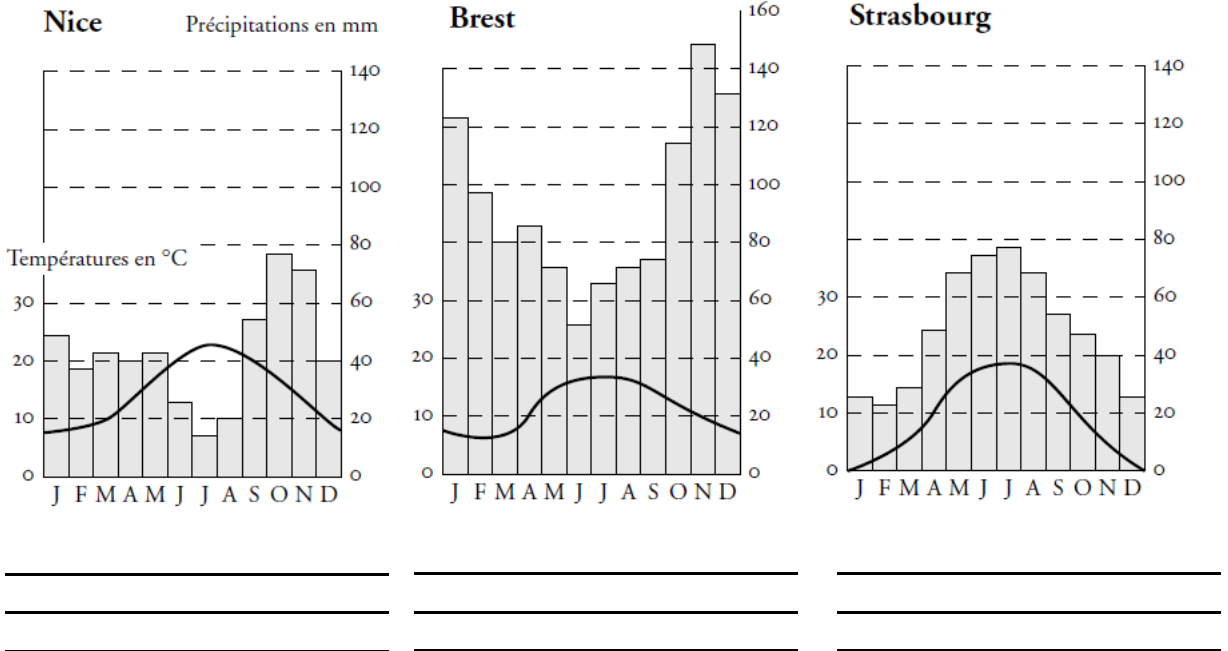
- De quel climat fait-elle partie ? _____

- Quelle station a le plus grand écart des températures ? _____

- A quel climat appartient-elle ? _____

4) Attribue à chaque graphique les éléments qui lui correspondent :

été frais ; été chaud ; hiver froid ; hiver doux ; pluies plutôt en automne ; pluies ; plutôt en été ; pluies fréquentes toute l'année.



5) Relie chaque site à son type de climat.

- | | |
|--------------|------------------------|
| Nice • | • climat océanique |
| Brest • | • climat continental |
| Strasbourg • | • climat méditerranéen |

6) Complète le texte.

- Les différences climatiques s'expliquent par la température, les vents, les précipitations, l'altitude, la proximité de la mer.
- La France de l'Ouest est sous l'influence de _____. Plus on s'éloigne des côtes, plus l'influence océanique _____ . Le climat méditerranéen est très _____ en hiver.
- Les montagnes modifient le climat : plus l'altitude est élevée, plus la température _____ .