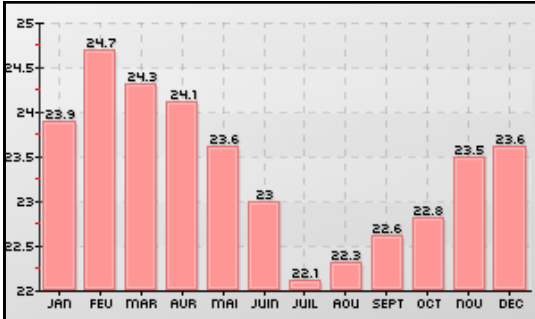


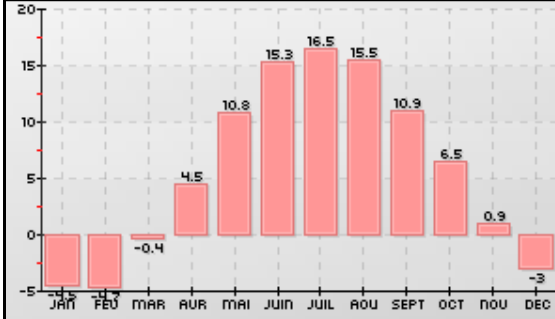


La température moyenne sur Terre est de +15°C, pourtant, il ne fait pas la même température partout.

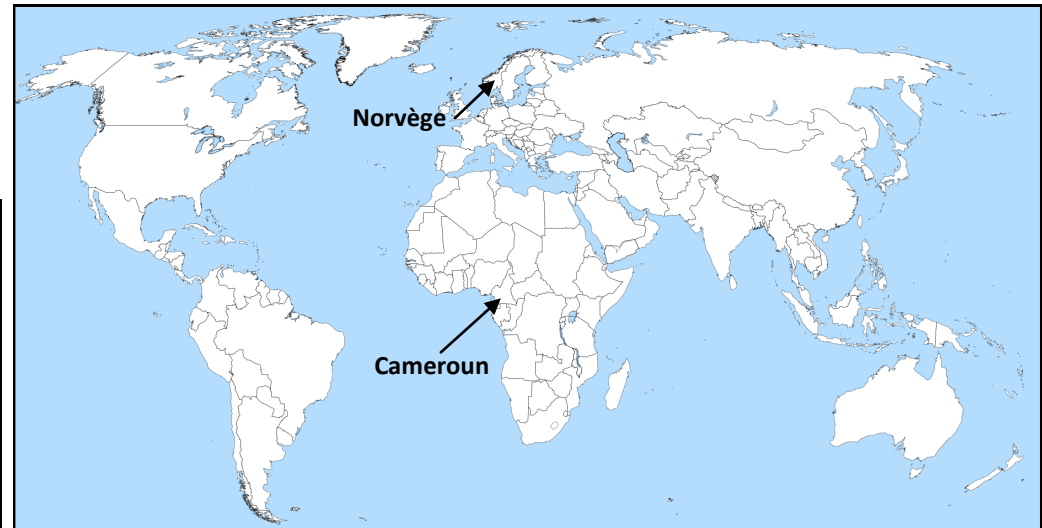
A l'aide des documents suivants décris les températures en Norvège et au Cameroun puis explique la cause de cette différence.



**Doc. 2 : Graphique des températures moyennes au Cameroun**



**Doc. 3 : Graphique des températures moyennes en Norvège**



**Doc. 1 : Carte du Monde pour repérer la Norvège et le Cameroun**

.....

.....

.....

.....

.....

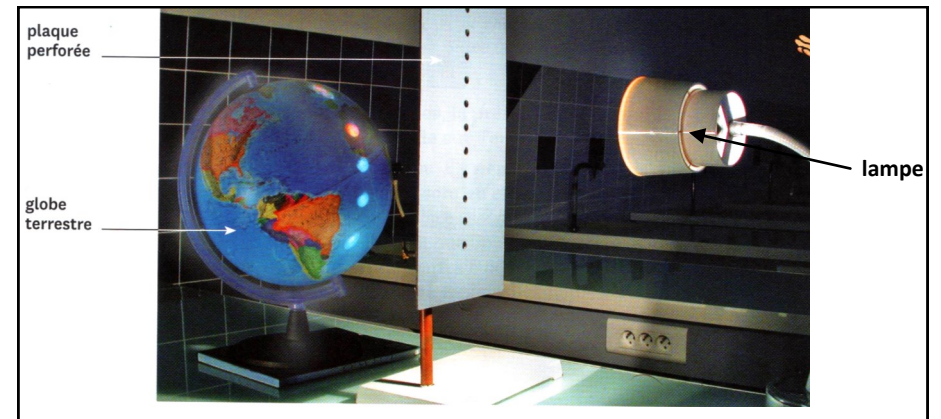
.....

.....

.....

.....

.....



**Au niveau de la Norvège :**

Surface éclairée :  $3 \text{ cm}^2$

Quantité d'énergie lumineuse reçue par unité de surface : 9 lux



**Au niveau du Cameroun :**

Surface éclairée :  $1.5 \text{ cm}^2$

Quantité d'énergie lumineuse reçue par unité de surface : 27 lux



**Doc. 4 : Photographie et résultats d'une expérience permettant de comparer l'énergie lumineuse reçue en Norvège et au Cameroun.**