



Situation problème

Le vent est un phénomène naturel qui se déroule dans l'atmosphère



© ra2ej.com



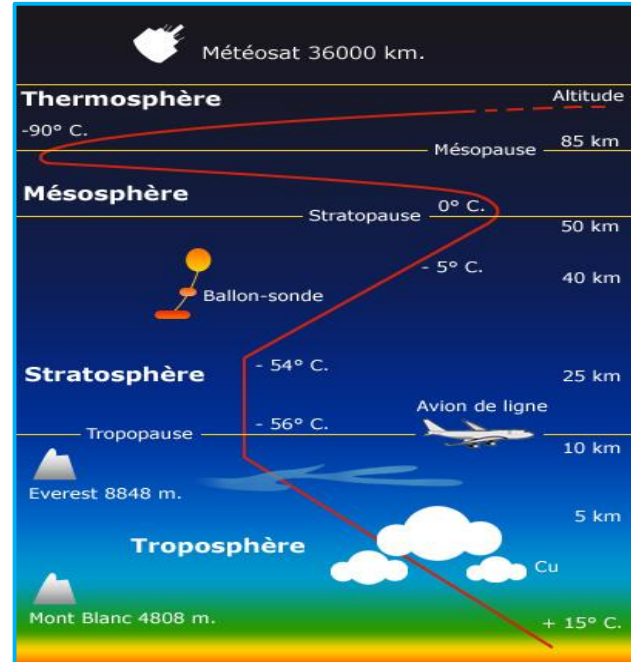
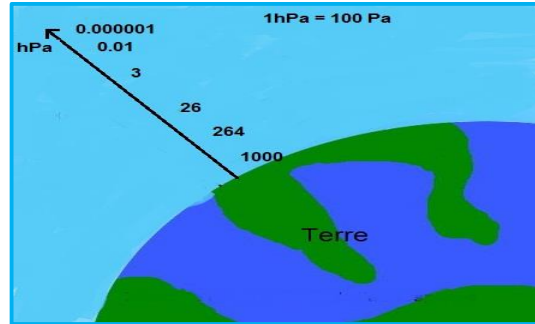
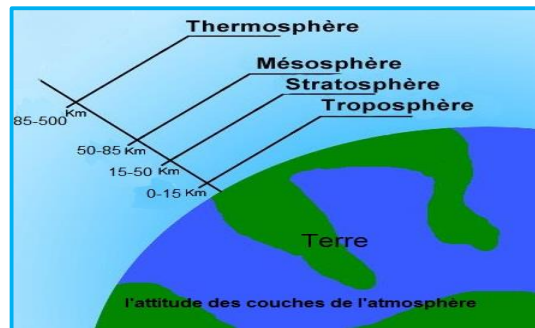
mer agitée

- ❖ Qu'est-ce qu'une atmosphère ?
- ❖ Comment se forme-t-il le vent ?

1 Qu'est-ce que l'atmosphère terrestre ?

1 activité :

L'atmosphère terrestre est une couche d'air qui entoure la terre sur une épaisseur moyenne de 600 km environ. Les schéma ci-dessous représente l'atmosphère terrestre :



- Qu'est-ce que l'atmosphère terrestre ?

2- Comment est divisée l'atmosphère terrestre ?

3- Comment appelle-t-on la couche dans laquelle nous vivons ?

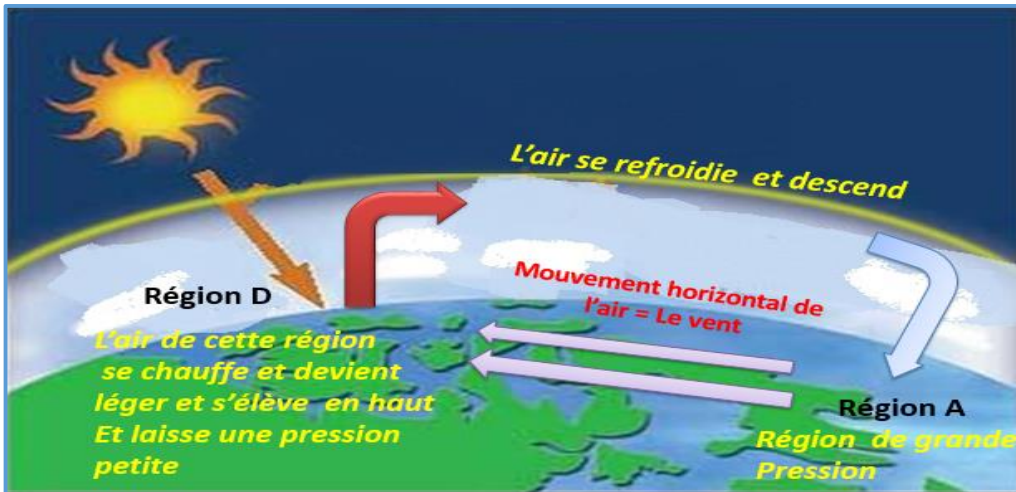
2 Les caractéristiques des couches de l'atmosphère terrestre :

Nom de la couche	caractéristiques
.....

Remarque :

2 Les mouvements de l'air dans l'atmosphère terrestre

L'image ci-dessous représente comment le vent se former.



1 Interprétation :

2 Conclusion :

Le vent est un déplacement horizontal d'air d'une zone de haute pression vers une zone de basse pression.

