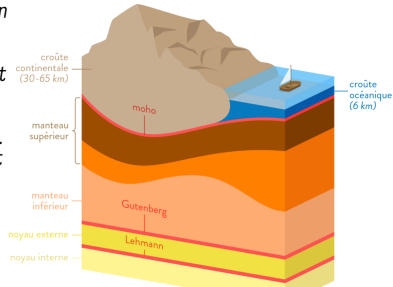
4e

Les couches de la Terre

La structure interne de la Terre est divisée en différentes: :

- A la surface, la continentale et la océanique.
- Sous la croûte, se trouve le

 supérieur composé de la lithosphère et de l'......
- Ensuite le **manteau**
- Enfin au plus profond, le
 externe liquide et le
 interne solide (aussi appelé graine) constitué de fer.





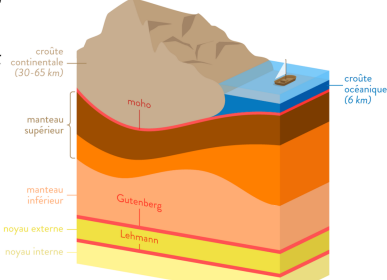
BILAN T1 - Activité 4 : La structure interne de la Terre

Les couches de la Terre

La structure interne de la Terre est divisée en différentes::

- A la surface, la continentale et la océanique.
- Sous la croûte, se trouve le

 supérieur composé de la lithosphère et de l'......
- Ensuite le **manteau**
- Enfin au plus profond, le
 externe liquide et le
 interne solide (aussi appelé graine)
 constitué de fer.





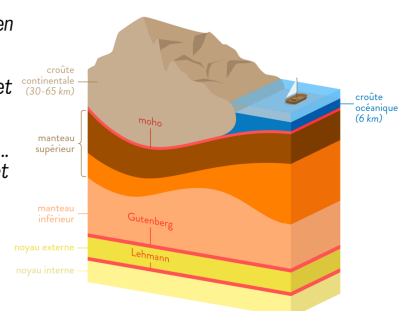
BILAN T1 - Activité 4 : La structure interne de la Terre

Les couches de la Terre

La structure interne de la Terre est divisée en différentes: :

- A la surface, la continentale et continentale et la océanique.
- Sous la croûte, se trouve le

 supérieur composé de la lithosphère et de l'.....
- Ensuite le **manteau**
- Enfin au plus profond, le
 externe liquide et le
 interne solide (aussi appelé graine)
 constitué de fer.



<u>4e</u>