

l'alternance jour/nuit

carte mentale

Elle produit de la lumière

Immobile, il éclaire la Terre

Une étoile est un astre

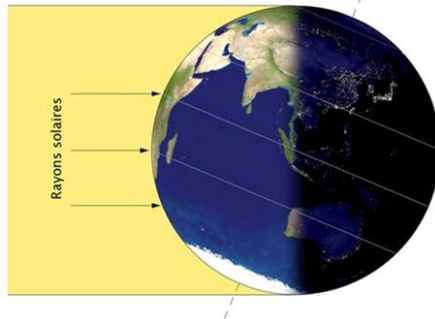
Exemple : le Soleil

l'alternance jour/nuit

La Terre est une planète

Elle tourne sur elle-même : c'est la rotation de la Terre

C'est la rotation de la Terre sur elle-même qui explique l'alternance jour/nuit



l'alternance jour/nuit

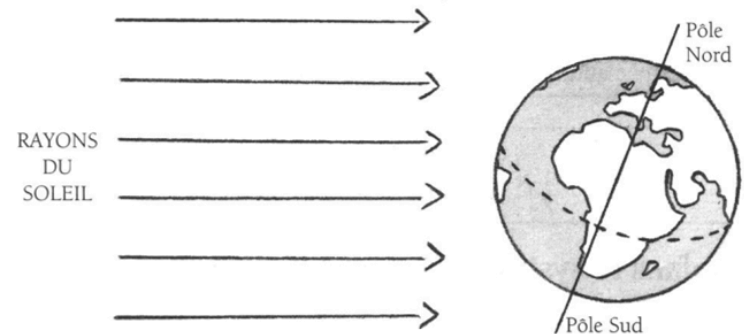
Je sais ma leçon si...

Idées principales

- * Je sais que le Soleil est une étoile qui produit de la lumière.
- * Je sais que le soleil est immobile.
- * Je sais que la Terre est une planète.
- * Je sais que la Terre tourne sur elle-même.
- * Je sais que c'est la rotation de la Terre sur elle-même qui explique l'alternance jour/nuit.

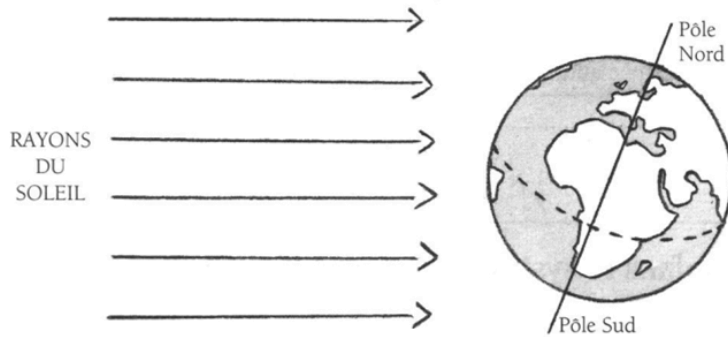
Modélisation:

- * Je sais légender le schéma qui explique l'alternance du jour et de la nuit.



Lumières et ombres

Une étoile est un astre qui produit sa propre lumière. Le Soleil est une étoile, il est immobile et éclaire la Terre en continu. Notre planète, la Terre, tourne sur elle-même. Cela s'appelle la rotation de la Terre. La succession du jour et de la nuit s'explique par la rotation de la Terre sur elle-même.



Lumières et ombres

Une _____ est _____ qui produit _____. Le _____ est une étoile, il est _____ et _____ en continu. Notre planète, _____, tourne sur elle-même. Cela s'appelle _____. La succession du jour et de la nuit s'explique par _____.

