

# Les phases de la Lune

carte mentale

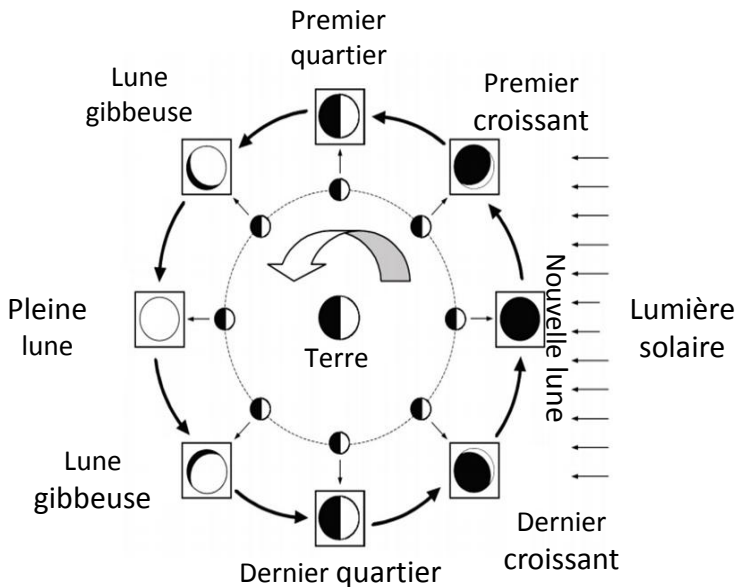
Depuis la Terre, on ne voit, le plus souvent qu'une partie de cette moitié éclairée

C'est le satellite naturel de la Terre

Une seule partie est éclairée par le Soleil.

la Lune

La Lune change de forme à cause de sa rotation autour de la Terre



# Le sens de rotation de la Terre

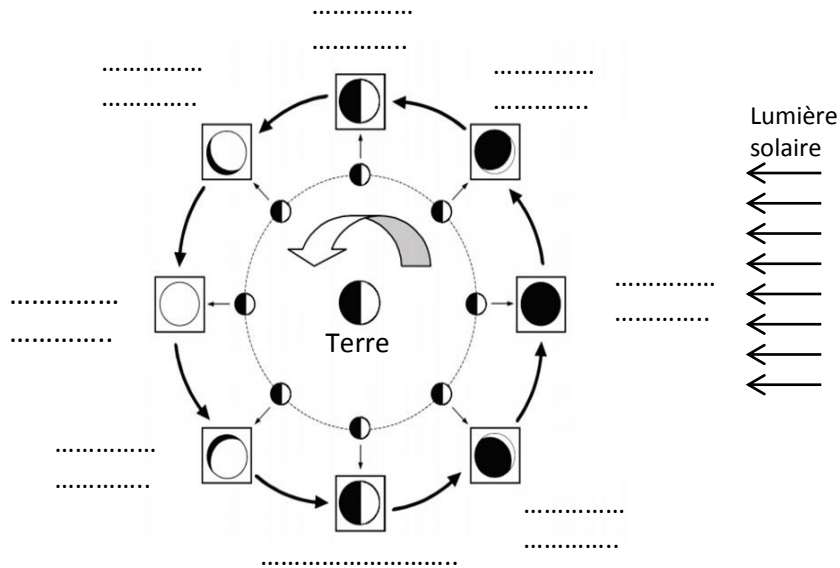
Je sais ma leçon si...

## Idées principales

- \* Je sais que la Lune est le satellite naturel de la Terre.
- \* Je sais qu'une seule partie de la Lune est éclairée par le Soleil.
- \* Je sais expliquer pourquoi la Lune change de forme : c'est à cause de sa rotation autour de la Terre.

## Modélisation:

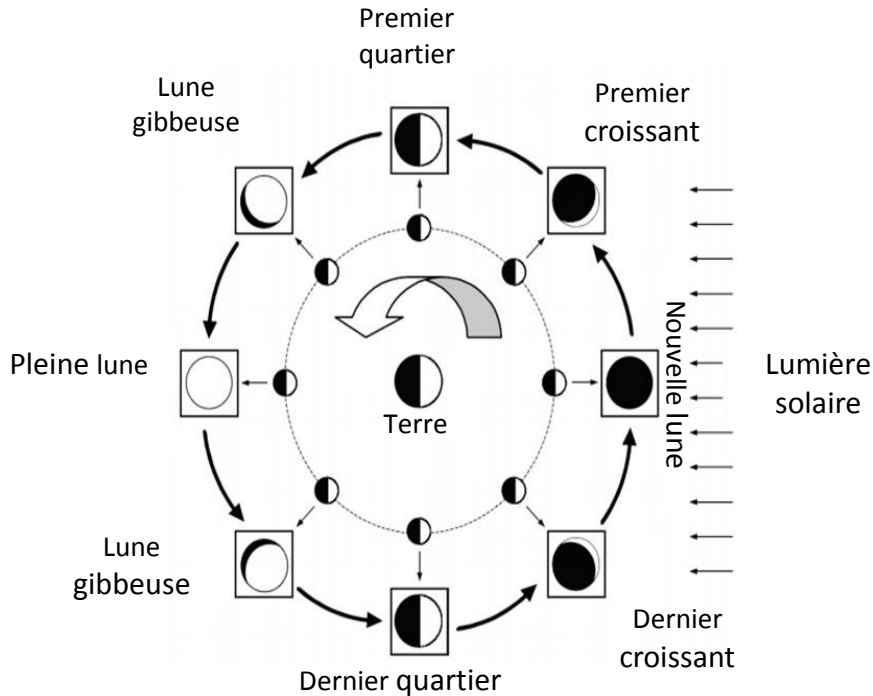
- \* Je sais compléter un schéma concernant les phases de la Lune.



## Lumières et ombres

La Lune est le **satellite naturel de la Terre**. La moitié de la Lune est éclairée par le Soleil, l'autre moitié est dans l'ombre. Depuis la Terre, on ne voit, le plus souvent qu'une partie de cette moitié éclairée de la Lune.

Les phases de la Lune correspondent donc à **différents points de vue depuis la Terre** de la partie éclairée de la Lune. **Les phases se succèdent jour après jour, car la Lune tourne autour de la Terre.**



## Lumières et ombres

La Lune est le \_\_\_\_\_ de la Terre. La moitié de la Lune est éclairée par le Soleil, l'autre moitié est dans l'ombre. Depuis la Terre, on ne voit, le plus souvent qu'une partie de cette moitié éclairée de la Lune.

Les phases de la Lune correspondent donc à différents \_\_\_\_\_ depuis la Terre de la partie éclairée de la Lune.

Les phases se succèdent jour après jour, car \_\_\_\_\_

