

1. Écris à côté de chaque définition le nom de l'astre correspondant.

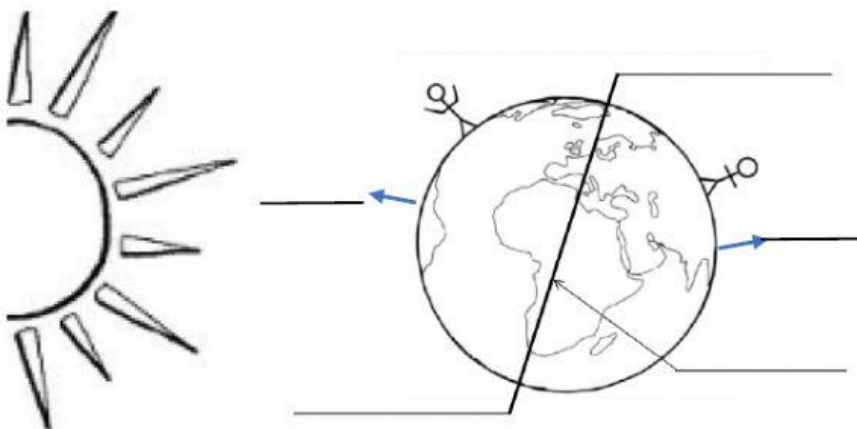
C'est une énorme boule de gaz placée au milieu du système solaire.	
C'est un astre qui tourne autour d'une planète, le nôtre s'appelle Lune	
C'est une pierre qui arrive à la surface de la Terre.	
C'est un astre qui a deux mouvements : la rotation et la révolution.	
C'est un corps céleste composé de roches, ils sont entre Mars et Jupiter	
C'est un corps céleste qui provoque un phénomène lumineux quand il traverse l'atmosphère.	

2. Complète la définition sur le Système Solaire.

Notre système solaire est composé d'un ensemble de huit _____ et d'autres astres qui _____ autour d'une même _____.

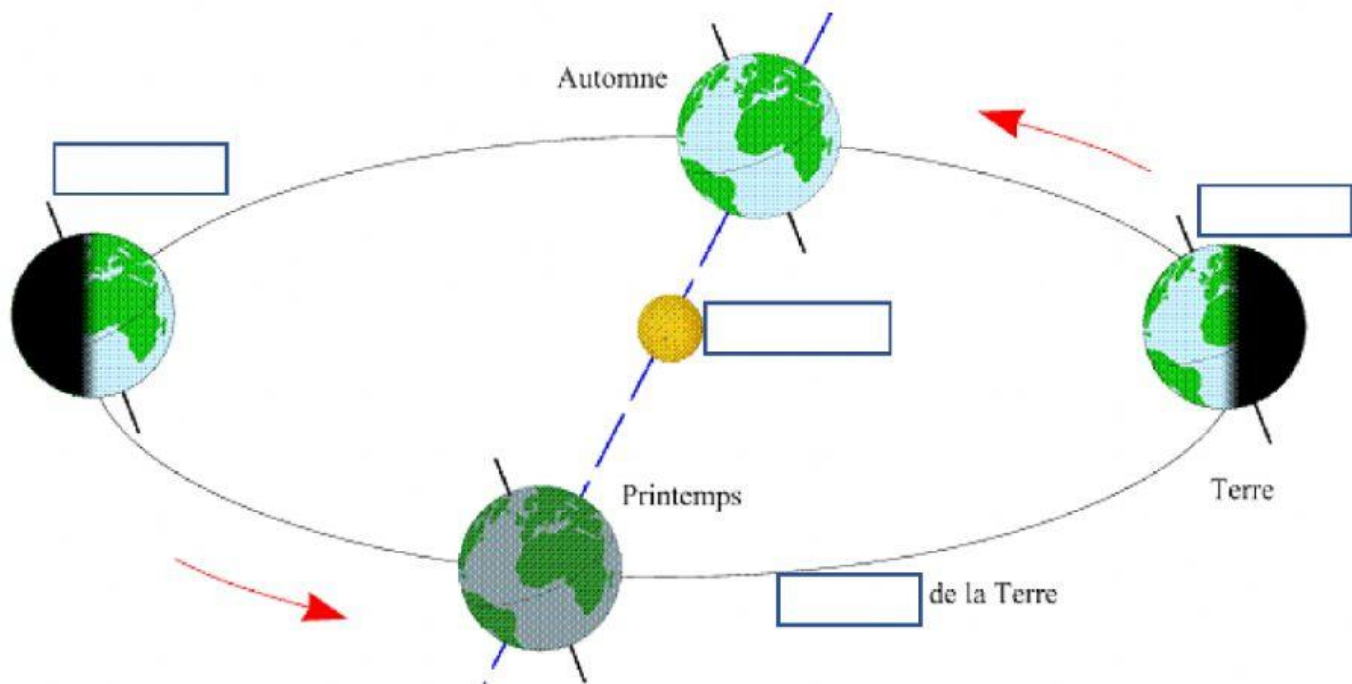
Le _____ est l'étoile de notre système solaire.

3. La Terre. Regarde les dessins et complète les textes.



Le dessin nous explique le mouvement de _____

La _____ de la Terre provoque les _____



Le dessin nous explique le mouvement de _____

La _____ de la Terre provoque les _____

4. La Lune. Choisis la bonne réponse.

La lune est le _____ de la Terre.

La Lune tourne autour de la _____ en _____

Les phases de la Lune.

