

Définitions à retenir

Astronomie : Science de l'observation du ciel. (séance 1)

Astronome : Spécialiste de l'astronomie. (séance 1)

Univers : Ensemble de tout ce qui existe. On l'appelle parfois « l'espace ». (séance 1)

Étoile : Objet lointain qui brille dans le ciel. Notre Soleil est une étoile. (séance 1)

Système Solaire : Ensemble de planètes qui tournent autour d'une étoile. (séances 2 et 3)

Planète : Objet qui tourne autour d'une étoile. (séances 2 et 3)

Planète rocheuse : Planète constituée de roches et de métaux. (séance 3)

Planète gazeuse : Planète constituée de gaz. (séance 3)

Satellite : Objet qui tourne autour d'une planète. (séance 4)

La Lune : Satellite naturel de la Terre constitué de roches. (séance 4)

Lunaison : période de 27 jours durant laquelle la Lune gravite autour de la Terre. (séance 4)

Phases : Nom donné aux différentes apparences de la Lune. (séance 4)

Carte céleste : Carte qui représente les étoiles et les constellations. (séance 5)

Constellation : Dessin imaginaire qui permet aux astronomes de localiser les étoiles dans le ciel.
(séance 5)

Lunette astronomique : Instrument permettant d'observer les objets célestes. (séance 5)

Télescope : Instrument permettant d'observer les objets célestes. (séance 5)