



1 Relie chaque mot à sa définition.

- Satellite ● ● Astre qui produit de la lumière.
- Étoile ● ● Astre qui a la forme d'une boule, tourne autour du Soleil et qui ne produit pas de lumière.
- Astéroïde ● ● Astre qui tourne autour d'une plus grande planète.
- Comète ● ● Petit astre rocheux qui tourne autour du Soleil. Il y en a beaucoup entre les orbites de Mars et de Jupiter.
- Planète ● ● Boule de glace et de poussières. Si elle s'approche du Soleil, on peut la voir briller.

2 Coche la bonne réponse.

- a. Le Soleil est : une étoile une planète un satellite
- b. La Terre est : une étoile une planète un satellite
- c. La Lune est : une étoile une planète un satellite

3 Pour chaque affirmation, coche vrai (V) ou faux (F). Si l'affirmation est fausse, corrige-la.

- a. Le système solaire comprend sept planètes. V F

- b. Au centre du système solaire, il y a la Terre. V F

- c. Les planètes tournent autour du Soleil. V F

4 Complète les phrases ci-dessous avec les mots suivants : astres – système solaire – Terre – astéroïdes – planètes – Soleil.

Notre planète, la, appartient au

Au centre de ce système, on trouve le autour duquel tournent huit, dont la Terre.

Il est également composée d'autres comme des satellites, des comètes ou des