

# Séance 1 correction

1. Quelle est la taille du Soleil par rapport à la Terre ? Le Soleil est environ 100 fois plus grand que la terre.
2. Le soleil est-il une étoile ou une planète ? Le Soleil est une étoile, il apporte lumière et chaleur aux autres planètes. Il émet sa propre lumière alors qu'une planète reflète la lumière d'une étoile.
3. Quelle planète possède un satellite ? Quel est le nom de ce satellite ? La Terre possède un satellite, c'est la Lune.
4. Combien y-a-t-il de planètes dans notre système solaire ? Il y a 8 planètes dans notre système solaire.
5. Quelle est la différence entre la révolution et la rotation d'une planète ? La révolution d'une planète c'est le trajet qu'elle fait autour du Soleil, on appelle cela son orbite. La rotation d'une planète c'est le tour qu'elle fait sur elle-même.

## Séance 1 correction suite...



- Indique le nom des planètes et du satellite qui sont à l'origine des noms des jours de la semaine :
  - Lundi -> Lune
  - Mardi -> Mars
  - Mercredi -> Mercure
  - Jeudi -> Jupiter
  - Vendredi -> Venus
  - Samedi -> Saturne