



Élève

Date

Qu'est-ce que le système solaire ?

Complète le résumé avec les mots suivants.

étoile

planètes

Soleil

galaxie

Voie lactée

reflètent

météorites

comètes

Lune

astéroïdes

Le système solaire est composé de huit qui tournent autour d'une appelée le Soleil. La Terre est située à environ 150 millions de kilomètres du D'autres corps célestes appartiennent au système solaire. Ce sont les, les astéroïdes et les planètes naines. Notre système solaire fait partie de la, une qui compte des milliards d'étoiles. La galaxie la plus proche de la nôtre est Andromède.

Les planètes sont visibles parce qu'elles la lumière du Soleil. C'est pour la même raison que nous pouvons voir la, l'unique satellite naturel de la Terre.

Les comètes sont des corps célestes composés de glace et de poussière. C'est entre Mars et Jupiter que se situent la plupart des Ils sont composés de roches, de métaux et de glace. Des débris d'astéroïdes, appelés, atteignent parfois la surface d'une planète, formant un cratère lors de l'impact.