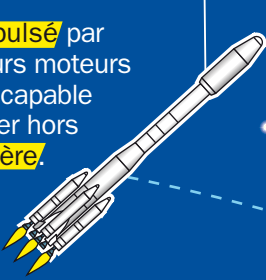


10 mots pour comprendre les vols dans l'espace

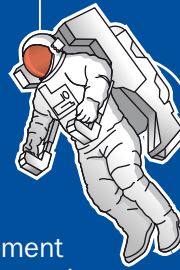
Fusée

Véhicule **propulsé** par un ou plusieurs moteurs à réaction et capable de se déplacer hors de l'**atmosphère**.



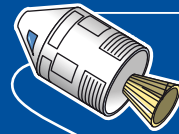
Impesanteur

Dans l'espace, les spationautes se déplacent très rapidement. Cependant, ils donnent l'illusion d'être immobiles, car ils vont exactement à la même vitesse que leur vaisseau et son contenu. C'est pour cette raison qu'ils « flottent ».



Vaisseau spatial

Véhicule à bord duquel voyagent des spationautes.



Capsule spatiale

Petit véhicule utilisé pour transporter des animaux, du matériel ou des spationautes dans l'espace. La capsule est ensuite récupérée au sol.



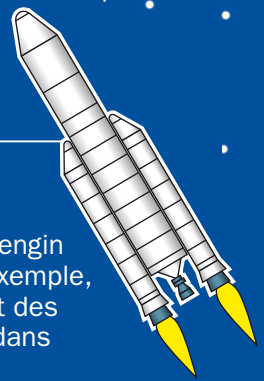
Orbite

L'orbite est une courbe que décrit un **corps céleste** dans l'espace autour d'un autre corps plus massif. Toutes les planètes du Système solaire sont sur orbite autour du Soleil.



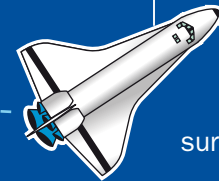
Lanceur spatial

Véhicule capable de transporter et de mettre sur orbite un engin dans l'espace. Par exemple, le lanceur *Ariane* met des satellites sur orbite dans l'espace.



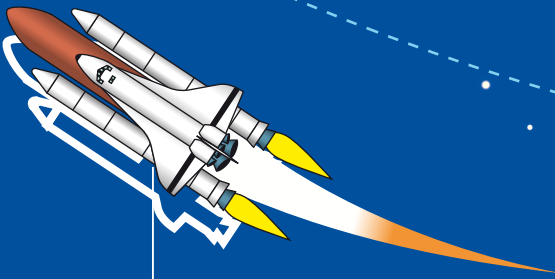
Orbiteur

Véhicule qui accomplit sa mission en restant sur orbite autour d'un astre.



Navette spatiale

Vaisseau habité et lanceur. Elle assure des vols entre le sol et l'espace autour de la Terre.



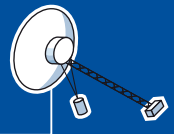
Satellite artificiel

Engin spatial qui tourne autour d'un corps céleste. Il est lancé par une fusée ou une navette.



Sonde spatiale

Engin spatial non habité, destiné à l'étude rapprochée des objets du Système solaire.



À RETENIR

- 1 Le vocabulaire de l'espace est souvent très compliqué. Pour t'aider à mieux le comprendre, *Mon Quotidien* te propose 10 définitions de mots très utilisés.
- 2 Savais-tu, par exemple, que les Français appellent les hommes et

les femmes qui vont dans l'espace des spationautes ?

- 3 Les Russes, eux, les appellent des cosmonautes et les Américains, des astronautes. Les Chinois eux aussi ont inventé leur propre mot : taïkonaute.

Propulser :

faire avancer en poussant très fort.

Atmosphère :

couche de gaz qui entoure la Terre.

Corps céleste :

astre (étoile, planète, astéroïde...).