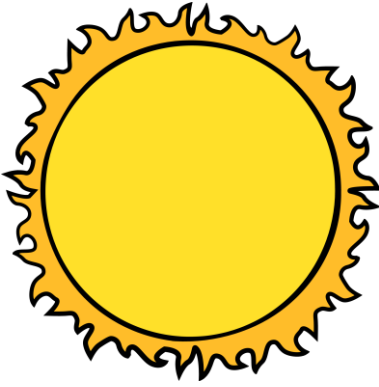


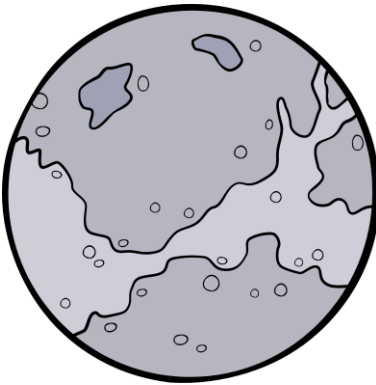
Je suis
au centre
du système solaire.

le Soleil



Je suis
la 1^{ère} planète
du système solaire.

Mercur



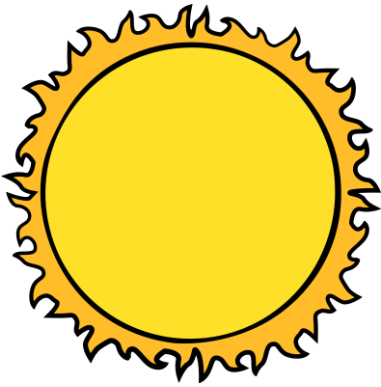
On me
surnomme
« la planète bleue ».

la Terre



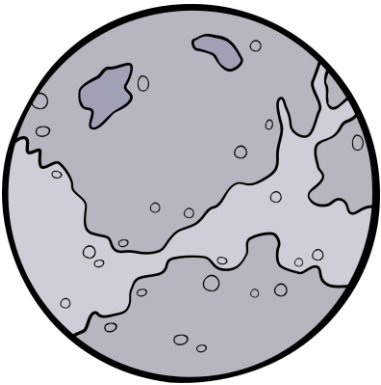
Comme
la Terre, je me situe dans la
zone habitable du système solaire.

le Soleil



Je suis
la 1^{ère} planète
du système solaire.

Mercure



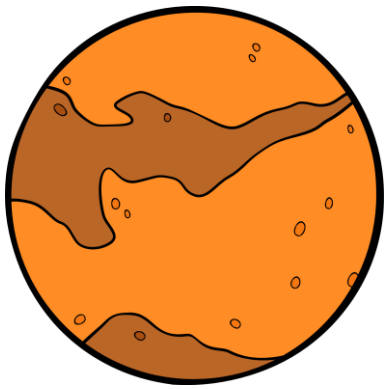
On me
surnomme
« la planète bleue ».

la Terre



Comme
la Terre, je me situe dans la
zone habitable du système solaire.

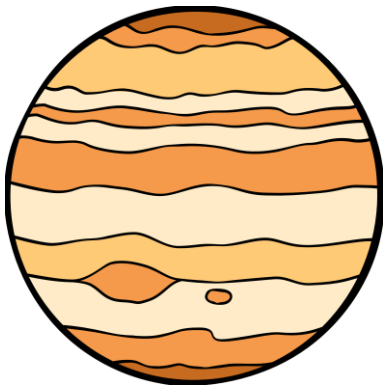
Mars



Je suis

la plus grosse
planète du système solaire.

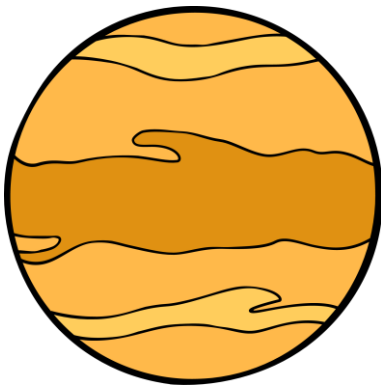
Jupiter



On

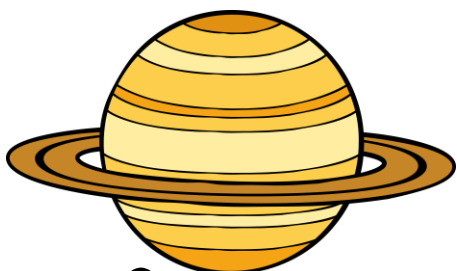
me surnomme
« l'Étoile du Berger ».

Vénus



Les

anneaux qui
m'entourent sont très visibles.

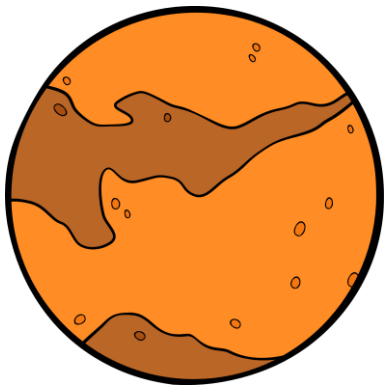


Saturne

Je

mets 165 ans
à faire ma révolution
autour du Soleil.

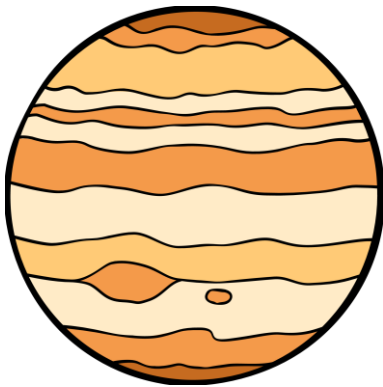
Mars



Je suis

la plus grosse
planète du système solaire.

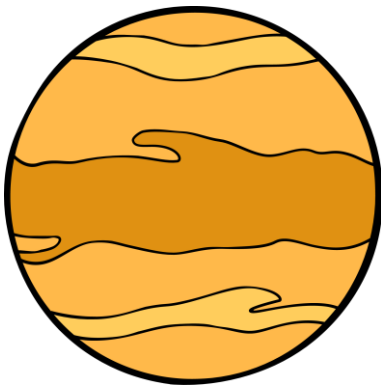
Jupiter



On

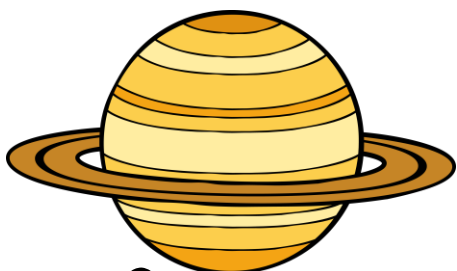
me surnomme
« l'Étoile du Berger ».

Vénus



Les

anneaux qui
m'entourent sont très visibles.

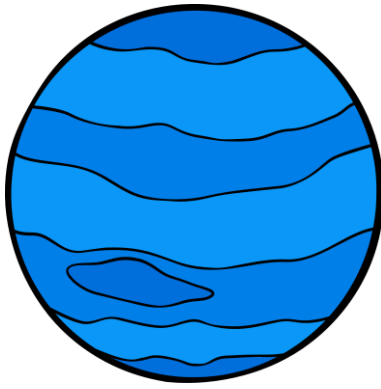


Saturne

Je

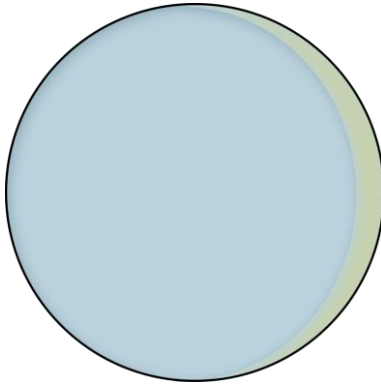
mets 165 ans
à faire ma révolution
autour du Soleil.

Neptune

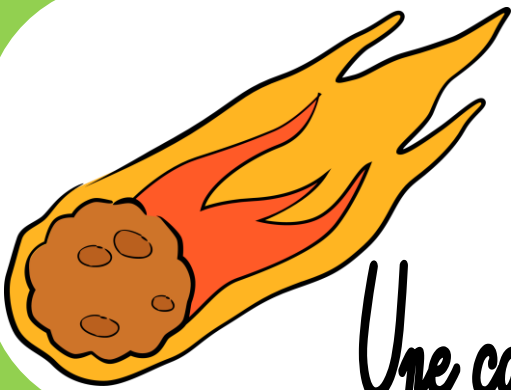


Je suis
au 3^{ème} rang des
planètes pour la taille.

Uranus

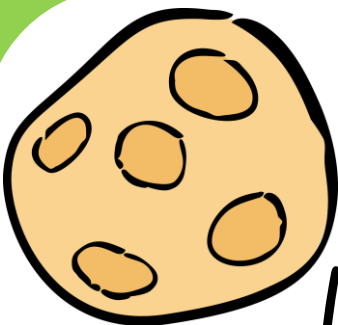


Je suis
une boule de glace
et de poussières qui brille
en s'approchant du Soleil.



Une comète

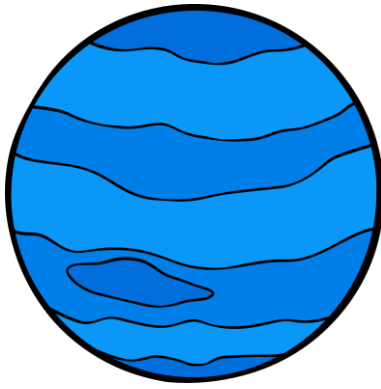
Je suis
un petit astre rocheux
qui tourne autour du Soleil.



Un astéroïde

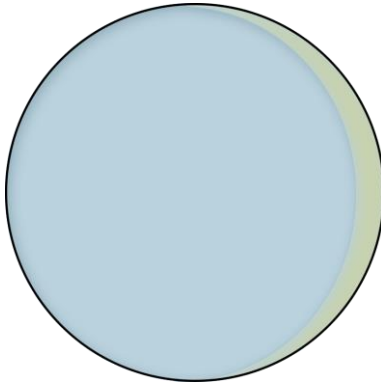
Je
suis un astre
qui produit de la lumière.

Neptune

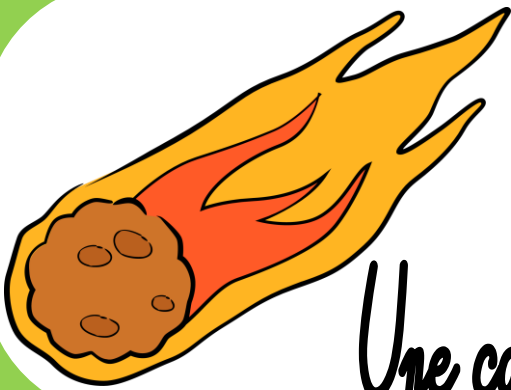


Je suis
au 3^{ème} rang des
planètes pour la taille.

Uranus

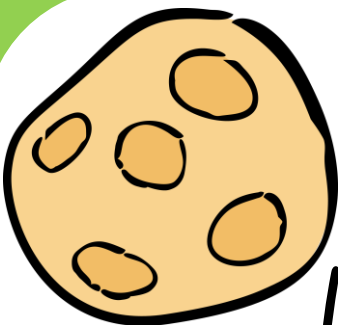


Je suis
une boule de glace
et de poussières qui brille
en s'approchant du Soleil.



Une comète

Je suis
un petit astre rocheux
qui tourne autour du Soleil.



Un astéroïde

Je
suis un astre
qui produit de la lumière.

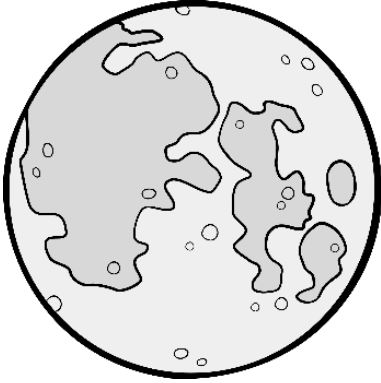


Une étoile

Je suis

le satellite naturel qui
tourne autour de la Terre.

La Lune



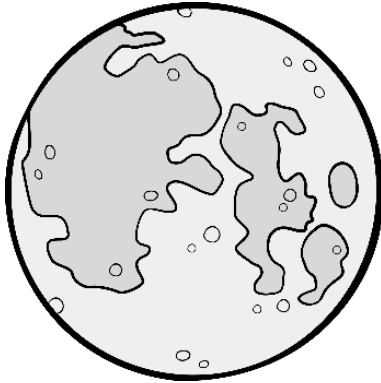


Une étoile

Je suis

le satellite naturel qui
tourne autour de la Terre.

La Lune



Contenu :

27 dominos. Tous, sauf le premier et le dernier, sont présents **deux fois**.

Règle du jeu :

Chaque élève reçoit **un ou deux** « dominos » (si possible, faire en sorte que les élèves qui ont les dominos marqués des symboles « Départ ! » et « Arrivée ! » aient **deux dominos**).

L'élève qui a le domino « Départ ! » **lit sa devinette** : « Je suis au centre du système solaire ». Le premier à annoncer « C'est le Soleil ! » a **le droit de poser à son tour la question figurant sur son domino**. Et ainsi de suite jusqu'au domino « Arrivée ! ».