

Planètes rocheuses	Planètes gazeuses

e

oici

out

ouillé

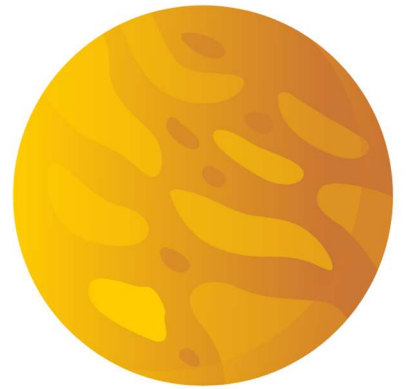
'ai

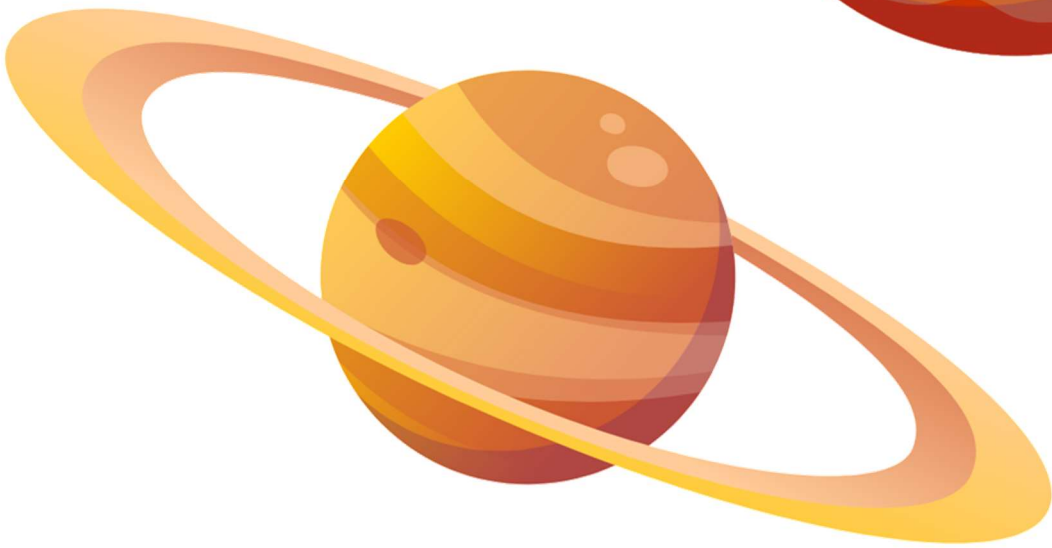
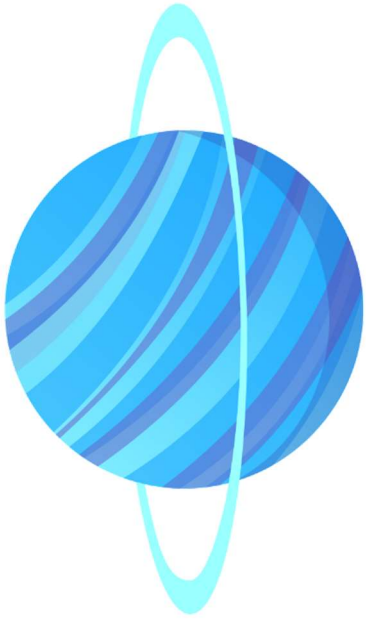
uivi

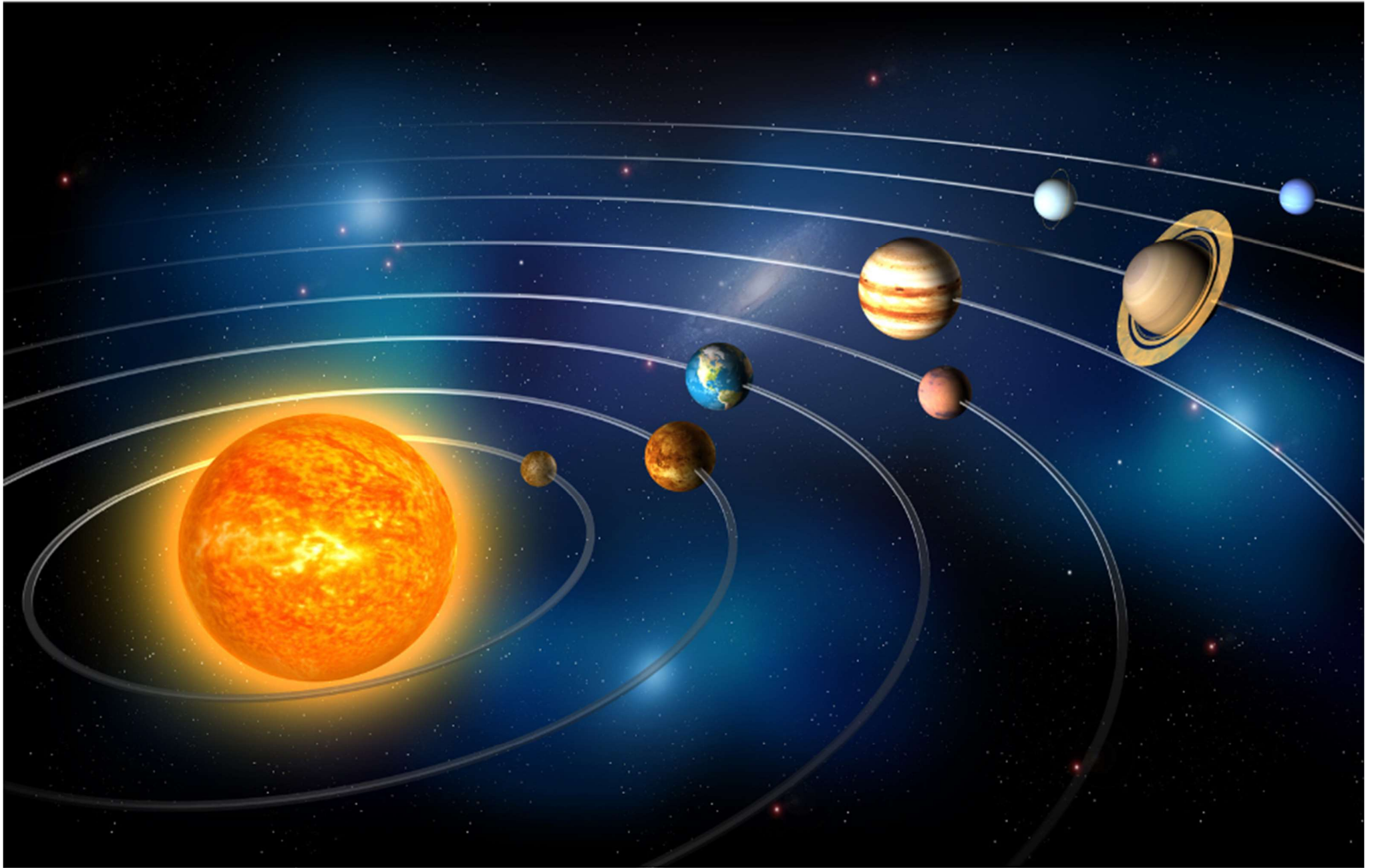
n

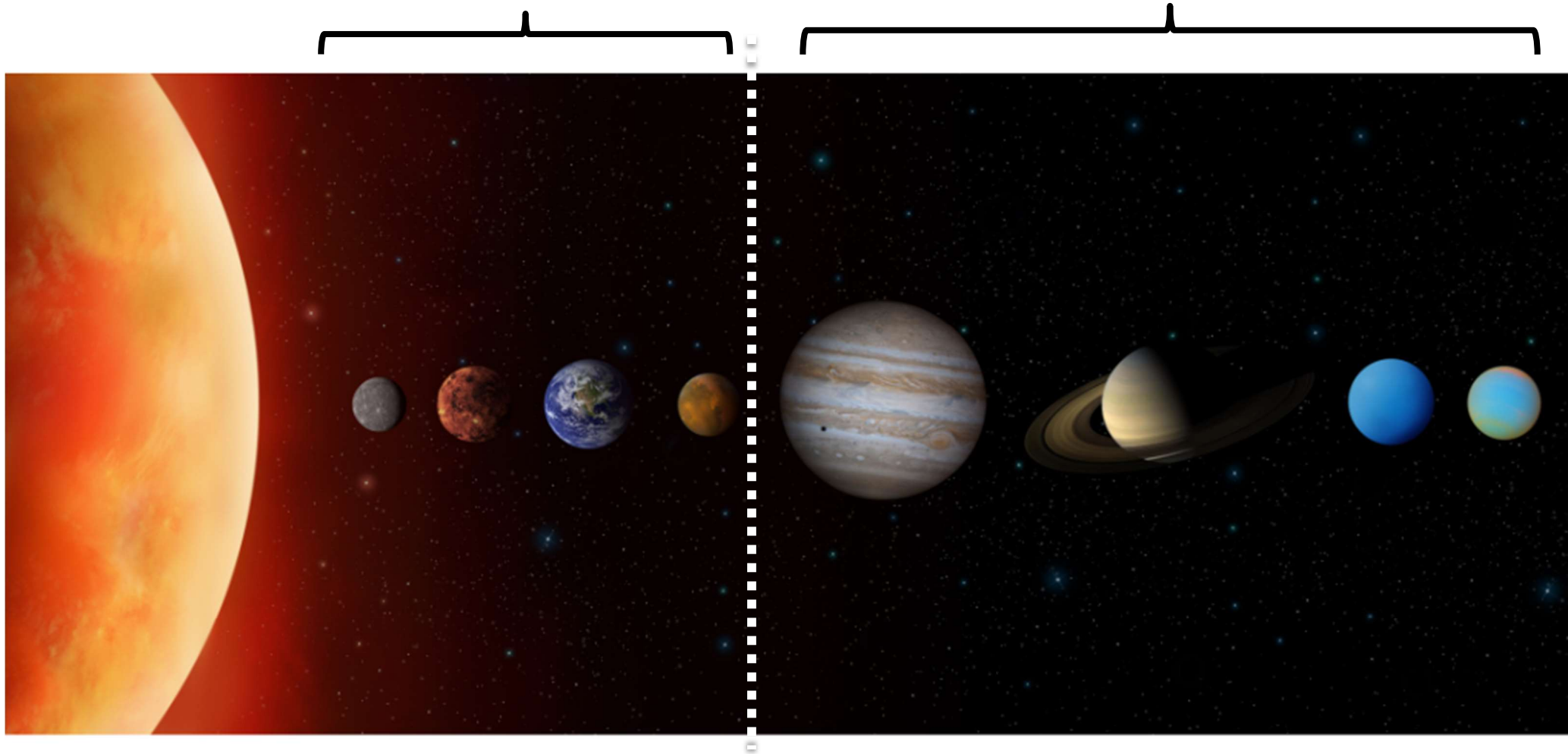
uage

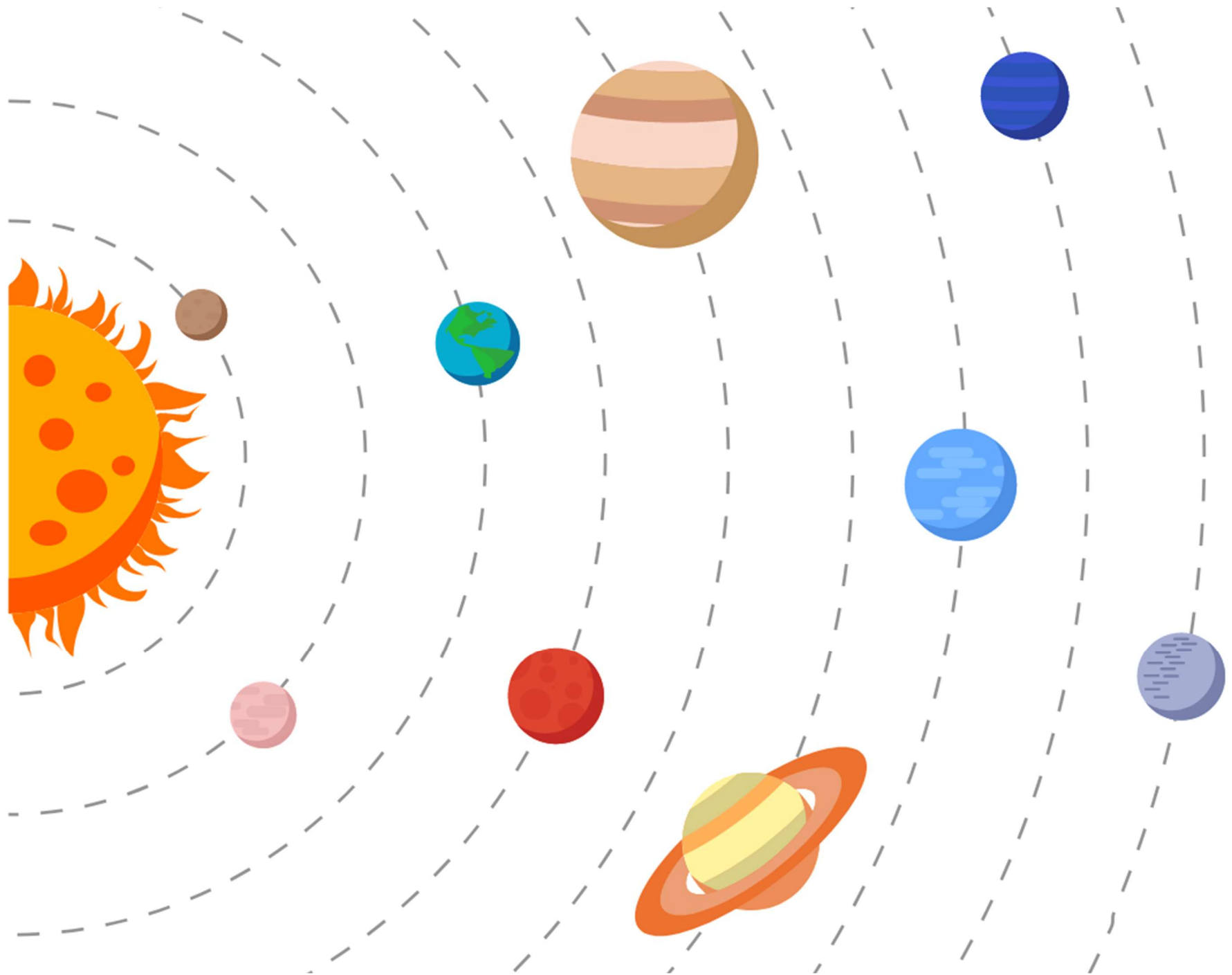


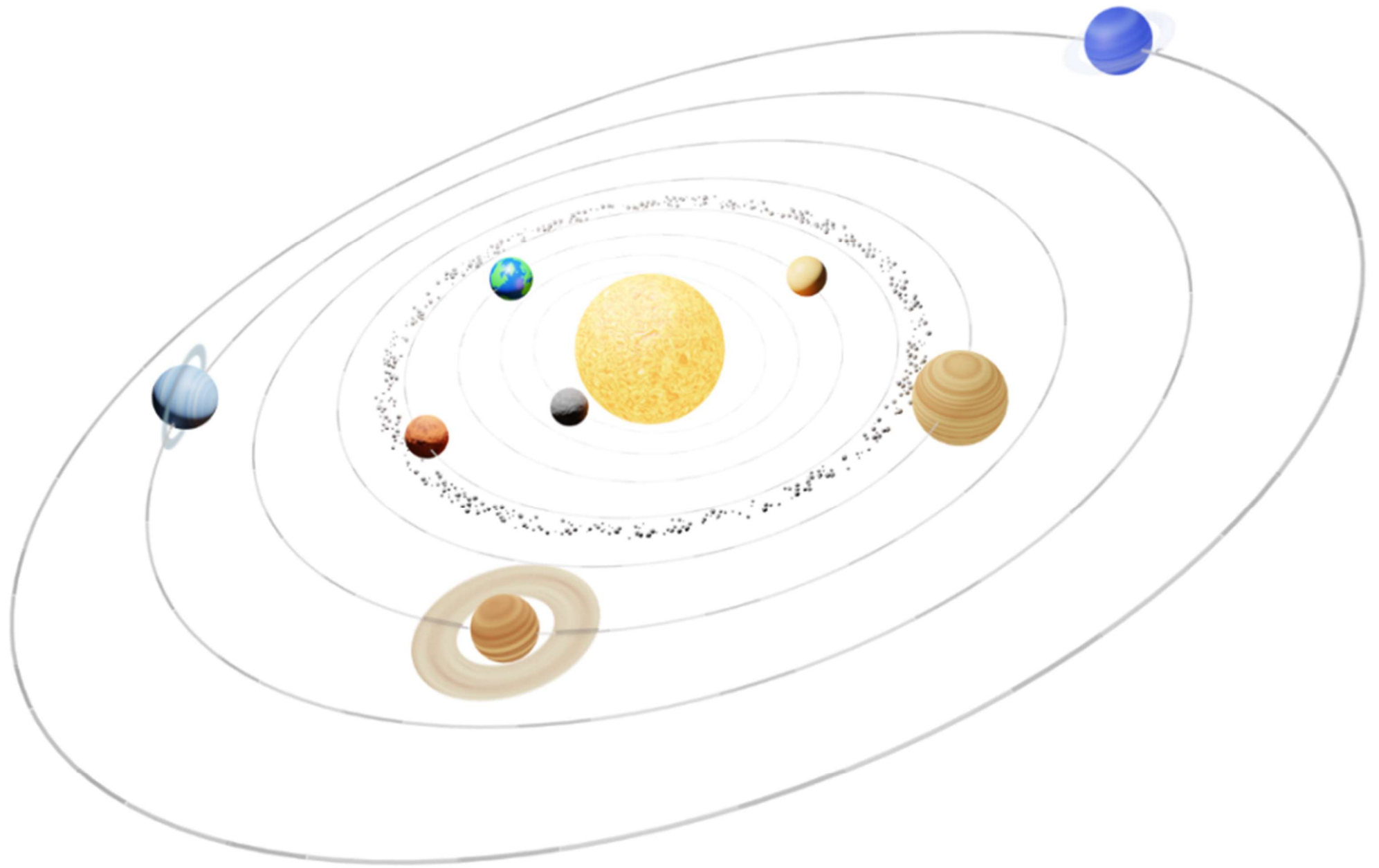








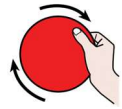




Le système solaire

La Terre est une .

La Terre tourne autour du .



Le Soleil est une .



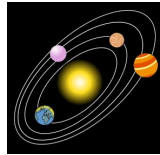
La Terre fait partie du .



Il y a planètes dans le Système Solaire.



Le Système Solaire fait partie de la .



La Voie Lactée est une .



Révolution ou rotation ?

La Terre tourne autour du Soleil : c'est une

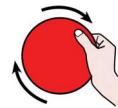


La Terre tourne sur elle-même : c'est une

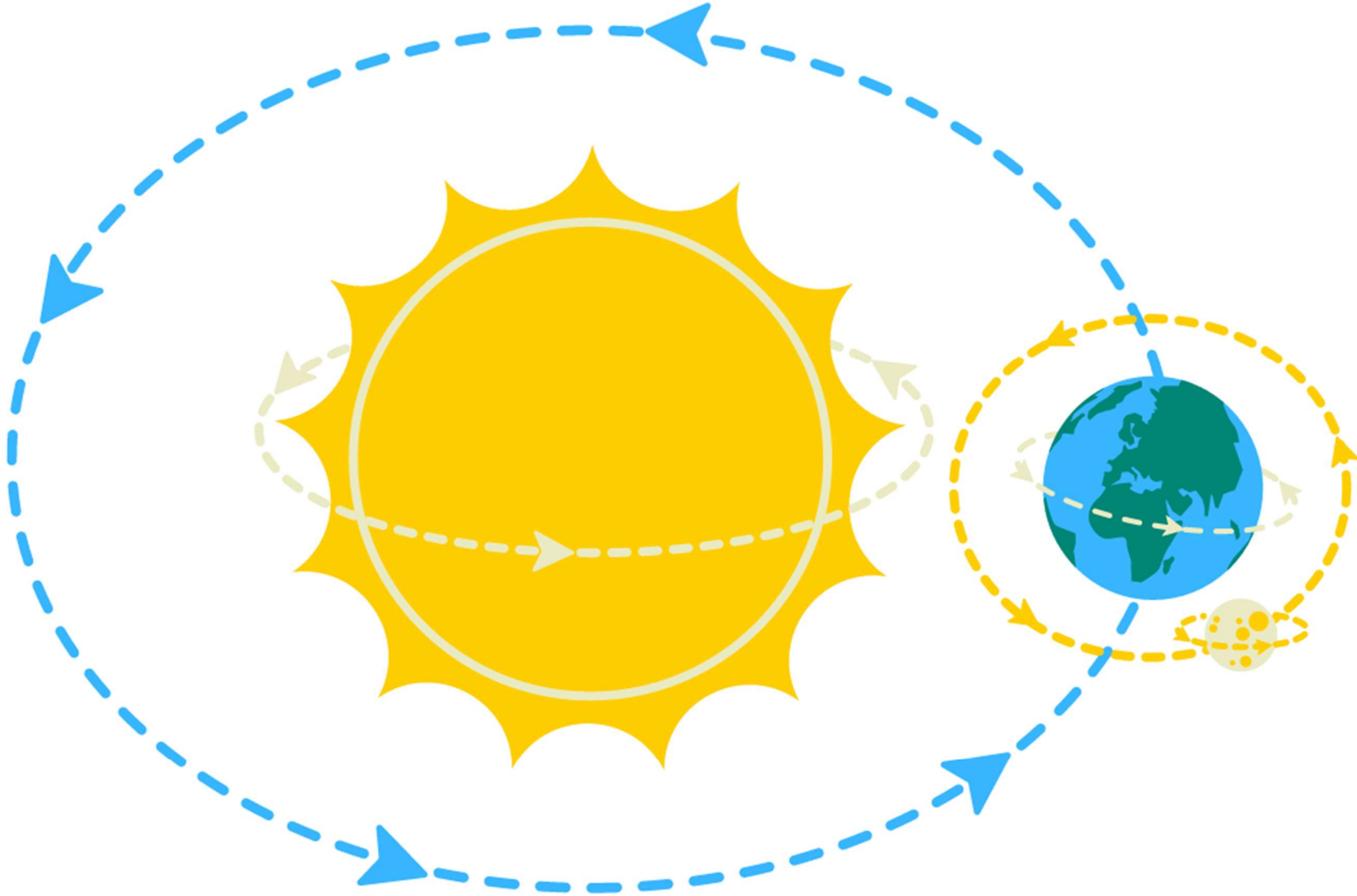


La Terre a un : la .

La Terre met 1 tourner autour du Soleil.



La Terre met 1 tourner sur elle-même.



Les planètes du système solaire

Je suis la seule planète habitable du système solaire.

→ Je suis .

Une immense tempête est visible à ma surface.

→ Je suis .

Je suis célèbre pour mes nombreux anneaux de roches et de glace.

→ Je suis .

Je suis la planète la plus proche du Soleil.

→ Je suis .

Je suis surnommée la planète rouge.

→ Je suis .

J'ai treize anneaux étroits.

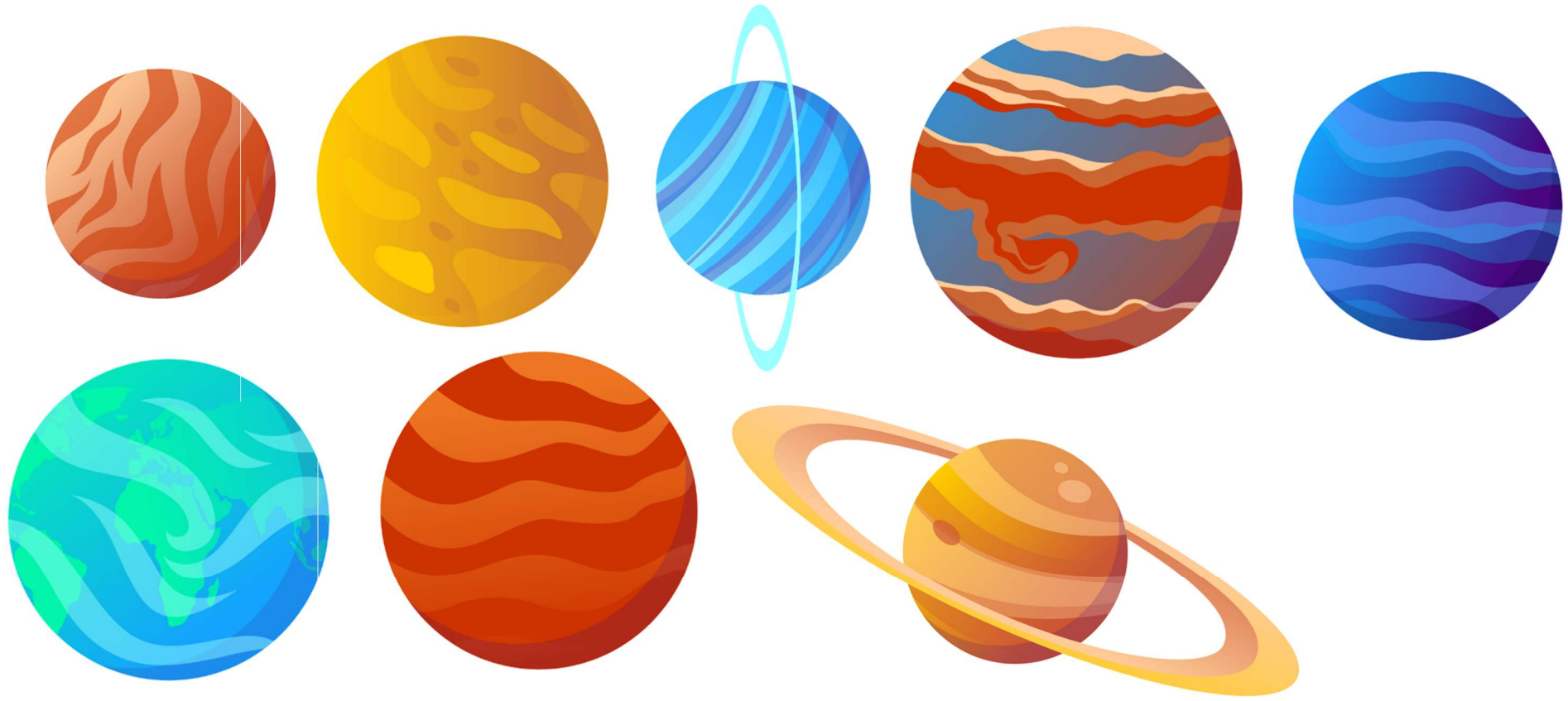
→ Je suis .

Je suis la planète la plus chaude du Système Solaire.

→ Je suis .

Je suis la dernière planète du Système Solaire. Mes vents sont les plus rapides du Système Solaire : jusqu'à 2 000km/h !

→ Je suis .



M

MERCURE

V

URANUS

T

JUPITER

M

VÉNUS

J

TERRE

S

SATURNE

U

MARS

N

NEPTUNE

Soleil Terre Jupiter Uranus Neptune Saturne

Mercure Vénus Mars Vénus Pluton Saturne

Planètes rocheuses Planètes gazeuses Soleil Neptune Saturne

Soleil Mercure Neptune Jupiter Terre Uranus

Terre Vénus Uranus Soleil Ceinture d'astéroïdes 24 h

Mercure Soleil

Jupiter

1 an révolution 365,25 jours rotation

Lune

1 jour

Mercure

Vénus

Terre

Mars

Jupiter

Saturne

Uranus

Neptune

huit

Mars

planète

révolution

rotation

la Terre

Uranus

Soleil

Voie Lactée

Lune

Jupiter

Vénus

galaxie

Système Solaire

satellite naturel

Neptune

Mercure

jour

étoile

an

Saturne