

La planète la plus petite et la plus proche du Soleil.
Elle n'a pas de satellite.

Mercure

Elle ressemble à la Terre, mais elle est plus près du Soleil.
Appelée la «planète cachée», son atmosphère, composée d'acide sulfurique est de couleur jaune.
Sa température de 450 degrés est 20 fois plus chaude que celle de la Terre ! Elle n'a pas de satellite.

Vénus

Surnommée la «planète rouge», celle-ci compte des journées de 24h40 minutes et ses années sont de 669 jours.
Cette voisine de la Terre possède 2 satellites : Deimos et Phobo.

Mars

D'une couleur bleu foncé, c'est la planète la plus éloignée.
Elle a 2 grands satellites.

Neptune

La seule planète du Système solaire à abriter des êtres vivants et à posséder de l'eau liquide. La vapeur d'eau forme des nuages.
Elle ne possède qu'un unique satellite : la Lune.

Terre

Cette planète est reconnaissable grâce à ses anneaux géants.
Elle se situe entre Jupiter et Uranus.
Elle a 21 satellites. C'est la planète qui a le plus de satellites.

Saturne

Cette planète présente une couleur bleu pastel.
Elle a 15 satellites.

Uranus

Juste après Mars, voici la plus grosse des planètes.
À sa surface circulent des vents violents dont un gigantesque cyclone appelé « l'oeil de ».
Elle compte 16 satellites.

Jupiter

CORRECTION