

Evaluation de sciences de lundi 10 janvier

Ce que tu dois savoir :

- Le **nom** des planètes du système solaire et leur **ordre**
(*Mercure, Vénus, Terre, Mars, Jupiter, Saturne, Uranus, Neptune, tu peux utiliser le moyen mnémotechnique **Me Voici Tout Mouillé, Je Suis Un Nuage***)
- Les classer selon si ce sont des **planètes rocheuses** ou **gazeuses** (*Les planètes Mercure, Vénus, Terre et Mars sont rocheuses, elles sont **plus proches** du soleil. Les planètes **plus éloignées** du soleil sont gazeuses : Jupiter, Saturne, Uranus, Neptune*)
- Connaître la définition de la **révolution** (=tour autour du soleil) et de la **rotation** (= tour de la planète sur elle-même)
- Connaître les **définitions** par coeur (*étoile, satellite, planète, anneau*)
- Savoir ce qui permet la **vie** sur Terre (*l'eau et l'atmosphère*) et pourquoi il n'est pas possible de vivre **plus près** du soleil (*il fait trop chaud, l'eau s'évapore et on brûle*) ou **plus loin** du soleil (*il fait trop froid, l'eau glace et nous aussi*).