

- ☛ Scanne le QRCode et fais la learning app
- ✍ Complète les mots clés de ta fiche à l'aide cette learning app
- 👉 Plie le tableau en deux selon la ligne verticale
- ✂ Coupe les lignes en suivant les pointillés ayant le symbole &
- 🧠 Mémorise ta leçon en essayant de réciter et compléter oralement ta fiche

Mots clés

A recopier



iWinSciences

@la_prof_julie



Fiche #1 - La Terre dans le système solaire

1. Le système solaire et ses planètes

Le système solaire est composé d'une étoile, le , et de 8 planètes.

Cette étoile est une source d'énergie et lumineuse.

Les planètes tournent autour du Soleil. Elles sont classées en deux groupes :

Les planètes (comme Mercure, Vénus, Terre, Mars) sont faites de roches,

Les planètes (comme Jupiter, Saturne) sont faites de gaz.



2. Les caractéristiques de la Terre

La Terre est une planète qui effectue une rotation sur elle-même en 24 heures, ce qui crée l'alternance jour/nuit.

Elle gravite autour du Soleil en environ.

C'est la seule planète du système solaire qui réunit toutes les à la vie.

Cela est dû notamment à la présence d'eau sous ses trois états et à une moyenne adaptée.

3. Les ères géologiques

Les temps géologiques sont divisés en grandes périodes appelées , elles-mêmes découpées en périodes.

Cette division s'appelle l' des temps géologiques.

Elle repose sur les événements géologiques et biologiques importants depuis la formation de la Terre, il y a environ 4,5 d'années.