

La Terre dans le système solaire, une planète active

➤ Dans le **système solaire**, [] gravitent autour d'une étoile, le Soleil. Les quatre planètes les plus proches du Soleil, dont la Terre, sont faites de roches : ce sont les **planètes** [] Les autres planètes, [] n'ont pas de surface rocheuse.

➤ La Terre, qui a la forme d'une sphère, effectue une [] sur elle-même autour de l'axe des pôles, en presque 24 heures. Elle effectue une [] autour du Soleil en une année, selon une [] en forme d'ellipse, quasi-circulaire.

➤ La Terre est âgée d'environ 4,5 milliards d'années. Les 530 millions d'années les plus récentes sont les mieux connues : les géologues les ont divisées en [] **ères géologiques**.

complète

âge de notre univers :

âge du système solaire :

âge de la terre :

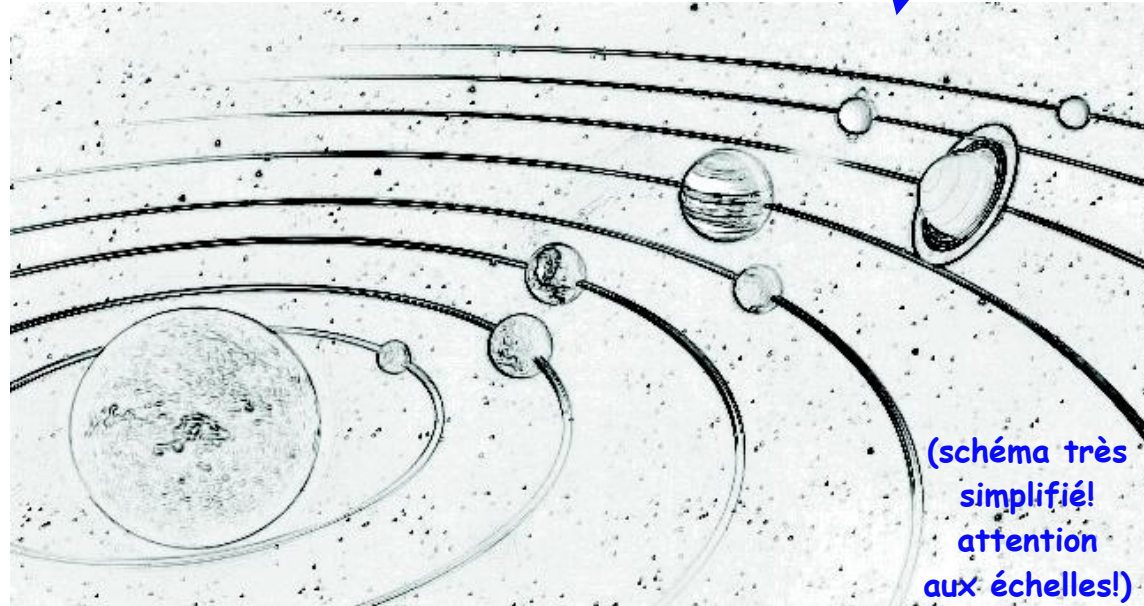
le plan du cours

Partie A- Fonctionnement
de la Terre

chapitre 1-
Place de la
Terre dans le système solaire

chapitre 2-
Petite histoire de la Terre

Mots clés
à lister



ta légende :

mots à connaître (répertoire) : ➔



mon niveau
de confiance
après révision