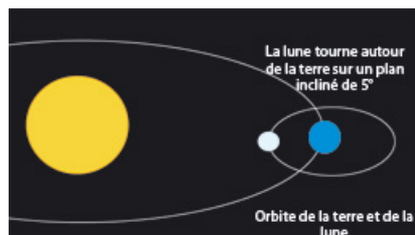


ACTIVITÉ SUR LA ROTATION DE LA TERRE



RÉALISATION SUR L'ACTIVITÉ SUR LA ROTATION DE LA TERRE.

Comprendre les différents mouvements de la **Terre** n'est pas toujours évident pour les enfants ; cette [expérience](#) les aidera à mieux comprendre le mouvement de la **Terre** sur elle-même et autour du soleil.

Expliquez à l'enfant les mouvements des 3 astres :

Le soleil est fixe, il ne bouge pas. La terre tourne sur elle-même et autour du soleil La lune tourne autour de la terre.

Distribuez les rôles aux 3 enfants ou personnes : soleil, terre, lune.

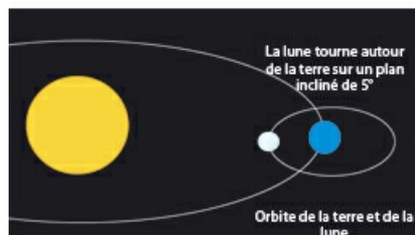
Commencez par aider chaque enfant à tour de rôle à mimer sa planète :

Le soleil est fixe et ne bouge pas.

L'enfant faisant la terre doit à la fois tourner sur lui-même et tourner autour du soleil en même temps.

L'enfant lune tourne autour de l'enfant terre.

Demandez à chacun de jouer le tableau d'ensemble. Les rires et les bousculades sont garantis ! C'est donc l'occasion d'alerter l'enfant sur le fait que ces planètes ne se percutent jamais.



Retrouvez le dossier et les fiches de synthèse sur les [planètes](#) et le [système solaire](#)

 [Imprimer la page](#)

Activité sur la rotation de la terre 2

DES PRODUITS 10 DOIGTS POUR VOS EXPÉRIENCES SCIENTIFIQUES



Soliflores en verre - 5 pièces

Réf : 03932

4,95 €

(soit 0,99 € / unité)

Retrouver mon matériel sur le site 10doigts.fr