

Le Soleil et la Terre

Aujourd'hui, les élèves assistent à la projection d'un documentaire. Le film se termine. Le conférencier rallume la lumière. Il dit :

« Je vous félicite, les enfants. Vous avez été très attentifs pendant le film. Qu'est-ce que vous avez appris ?

Antoine s'exclame :

- Je sais... Le Soleil est une énorme étoile ! Il réchauffe la Terre et il l'éclaire.

Auguste intervient :

- Moi, je le savais déjà !

- La Terre est ronde comme une orange, dit Mathilde.

- Autrefois, les gens imaginaient la Terre plate comme une galette ! ajoute le conférencier.

Mathilde continue :

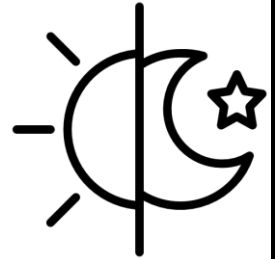
- La Terre tourne sur elle-même sans arrêt, comme une toupie ! Elle met 24 heures pour faire un tour complet, c'est la durée d'une journée et d'une nuit.

Antoine intervient alors :

- Vous avez raison, mais vous oubliez de dire quelque chose ! Les rayons du Soleil n'éclairent pas toute la terre en même temps. Quand ils éclairent l'une des faces de la Terre, il fait jour ; mais l'autre face est dans la nuit.

Le conférencier s'exclame :

- Bravo, les enfants ! Lundi prochain, nous regarderons un nouveau film. J'expliquerai pourquoi les journées sont longues en été et courtes en hiver ! Et n'oubliez pas que, tous ensemble, nous devons protéger notre belle planète bleue... »



Le Soleil et la Terre

Aujourd'hui, les élèves assistent à la projection d'un documentaire. Le film se termine. Le conférencier rallume la lumière. Il dit :

« Je vous félicite, les enfants. Vous avez été très attentifs pendant le film. Qu'est-ce que vous avez appris ?

Antoine s'exclame :

- Je sais... Le Soleil est une énorme étoile ! Il réchauffe la Terre et il l'éclaire.

Auguste intervient :

- Moi, je le savais déjà !

- La Terre est ronde comme une orange, dit Mathilde.

- Autrefois, les gens imaginaient la Terre plate comme une galette ! ajoute le conférencier.

Mathilde continue :

- La Terre tourne sur elle-même sans arrêt, comme une toupie ! Elle met 24 heures pour faire un tour complet, c'est la durée d'une journée et d'une nuit.

Antoine intervient alors :

- Vous avez raison, mais vous oubliez de dire quelque chose ! Les rayons du Soleil n'éclairent pas toute la terre en même temps. Quand ils éclairent l'une des faces de la Terre, il fait jour ; mais l'autre face est dans la nuit.

Le conférencier s'exclame :

- Bravo, les enfants ! Lundi prochain, nous regarderons un nouveau film. J'expliquerai pourquoi les journées sont longues en été et courtes en hiver ! Et n'oubliez pas que, tous ensemble, nous devons protéger notre belle planète bleue... »

