

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 :	8
« Je vous félicite les enfants. Vous avez été très attentifs pendant le film. Qu'est-ce que vous avez appris ?»	16
Antoine s'exclame :	20
– Je sais... Le soleil est une énorme étoile ! Il réchauffe la Terre et il l'éclaire.	30
Auguste intervient :	40
– Moi, je le savais déjà !	43
– La terre est ronde comme une orange, dit Mathilde.	54
– Autrefois, les gens imaginaient la terre plate ! ajoute le conférencier.	59
Mathilde continue :	61
– 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.	66
Antoine intervient alors :	75
– 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.	84
Le conférencier s'exclame :	85
– 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...	87
	97
	108
	119
	122
	131
	142
	154
	166
	170
	177
	186
	198
	206
	207

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 :	8
« Je vous félicite les enfants. Vous avez été très attentifs pendant le film. Qu'est-ce que vous avez appris ?»	16
Antoine s'exclame :	20
– Je sais... Le soleil est une énorme étoile ! Il réchauffe la Terre et il l'éclaire.	30
Auguste intervient :	40
– Moi, je le savais déjà !	43
– La terre est ronde comme une orange, dit Mathilde.	54
– Autrefois, les gens imaginaient la terre plate ! ajoute le conférencier.	59
Mathilde continue :	61
– 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.	66
Antoine intervient alors :	75
– 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.	84
Le conférencier s'exclame :	85
– 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...	87
	97
	108
	119
	122
	131
	142
	154
	166
	170
	177
	186
	198
	206
	207

