

Objectifs abordés

Objectif d'apprentissage	Niveau primaire					
	1	2	3	4	5	6
TERRE ET ESPACE						
Rotation de la terre						
Associer le cycle jour et nuit à la rotation de la terre				★		
Lumière et ombre						
Décrire l'influence de la position apparente du Soleil sur la longueur des ombres		★				
Système Soleil-terre-lune						
Associer le Soleil à une étoile, la Terre à une planète et la Lune à un satellite naturel.		★				
Décrire les mouvements de rotation et de révolution de la Terre et de la Lune.				★		
Illustrer les phases du cycle lunaire (pleine lune, nouvelle lune, premier et dernier quartiers).				★		
Illustrer la formation des éclipses.				★		
Système solaire						
Reconnaître les principaux constituants du système solaire (Soleil, planète, satellites naturels).						★
Décrire les caractéristiques des principaux corps du système solaire.						★
Saisons						
Associer l'alternance des saisons avec la révolution et l'inclinaison de la Terre.						★
Étoiles et Galaxies						
Reconnaître des étoiles et des constellations sur une carte céleste.				★		
Distinguer une étoile, une constellation et une galaxie.						★