La Terre dans le Système Solaire.

Séance 2 : la rotation de la Terre sur elle-même.

**J’observe :** un personnage placé à la surface de la Terre (sur la France), qui passe de l’ombre à la lumière quand la Terre tourne.

**Je me pose des questions :**

**Je pense :**

**J’expérimente :** additionne la durée de la journée et de la nuit, à deux moments de l’année, à trois endroits éloignés de la Terre.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1er janvier** | | | **1er juillet** | | |
| **Journée** | **Nuit** | **Tour complet** | **Journée** | **Nuit** | **Tour complet** |
| **France** | 8h | 16h |  | 16h | 8h |  |
| **Australie** | 14h | 10h |  | 10h | 14h |  |
| **Mexique** | 11h | 13h |  | 13h | 11h |  |

**Je retiens :**