

## Le mouvement apparent du Soleil

Le Soleil semble tourner autour de la Terre. En réalité, c'est la Terre qui tourne autour du Soleil. Ce tour du Soleil s'effectue en une année (365 jours et 6 heures).

Dans la journée, le Soleil monte dans le ciel puis il culmine (il atteint le point le plus haut) dans a direction du Sud (dans l'hémisphère Nord) entre 12h et 14h et redescend.



## Le mouvement apparent du Soleil

Le Soleil semble tourner autour de la Terre. En réalité, c'est la Terre qui tourne autour du Soleil. Ce tour du Soleil s'effectue en une année (365 jours et 6 heures).

Dans la journée, le Soleil monte dans le ciel puis il culmine (il atteint le point le plus haut) dans a direction du Sud (dans l'hémisphère Nord) entre 12h et 14h et redescend.



## Le mouvement appaier du Soleil

Le Soleil semble tourner autour de la Terre. En réalité, c'est la Terre qui tourne autour du Soleil. Ce tour du Soleil s'effectue en une année (365 jours et 6 heures).

Dans la journée, le Soleil monte dans le ciel puis il culmine (il atteint le point le plus haut) dans a direction du Sud (dans l'hémisphère Nord) entre 12h et 14h et redescend.

