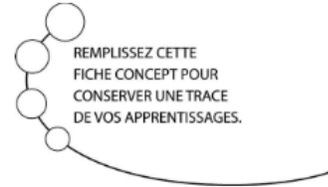


L'alternance des saisons



DÉFINITION

La révolution de la Terre est _____
le mouvement qu'effectue la Terre autour du Soleil
en 365 jours 5 heures et 48 min.



PHÉNOMÈNES EXPLIQUANT L'ALTERNANCE DES SAISONS

- L'inclinaison de la Terre. → 23°27'
- La révolution de la Terre autour du Soleil.

DÉFINITION

Le solstice est le moment qui marque le début de l'été ou de l'hiver.

 L'équinoxe est le moment qui marque le début du printemps ou de l'automne.

SCHÉMA DE L'ALTERNANCE DES SAISONS

Placez près des flèches le nom des saisons dans l'hémisphère Nord. Dans les grands rectangles, placez le nom du solstice ou de l'équinoxe avec la date appropriée.

