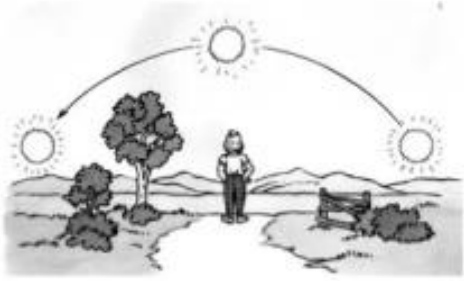


La rose des vents et les points cardinaux

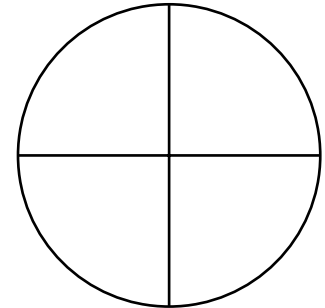


Pour s'orienter, il faut trouver l'un des 4 points cardinaux. Les points cardinaux sont : le nord (N), le sud (S), l'est (E) et l'ouest (O). Le soleil nous indique l'est au levant, le sud à midi et l'ouest au couchant.

La boussole et l'étoile polaire indiquent le nord.

Le cadran de la boussole est divisé de 0 à 360 dans le sens des aiguilles d'une montre. Un cercle comporte 360 degrés.

- Le NORD se trouve à 0 ou 360 degrés.
- L'EST se trouve à 90 degrés.
- Le SUD se trouve à 180 degrés.
- L'OUEST se trouve à 270 degrés.
- Chaque section de 90 degrés s'appelle un quadrant.



COMMENT ÇA MARCHE ?

La Terre contient de grandes quantités de métal en son centre. La rotation de cette masse de métal crée ce qu'on appelle un champ magnétique. L'aiguille aimantée est toujours attirée par le nord.

