

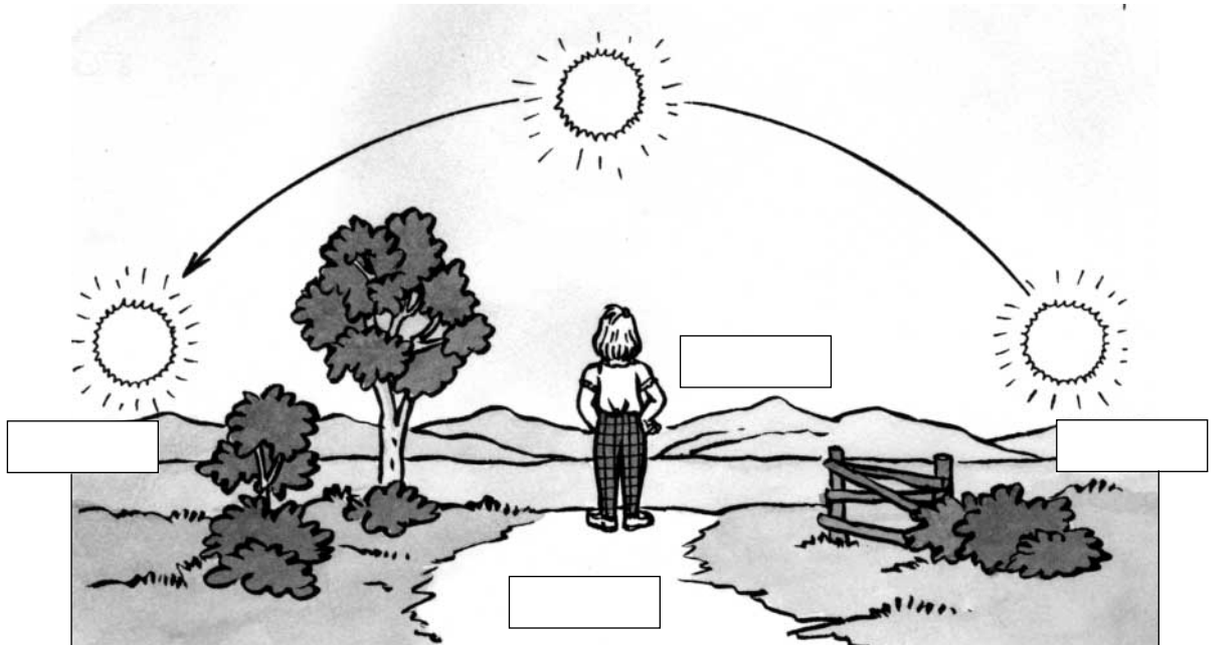


Découvrir

1. Le soleil et les points cardinaux

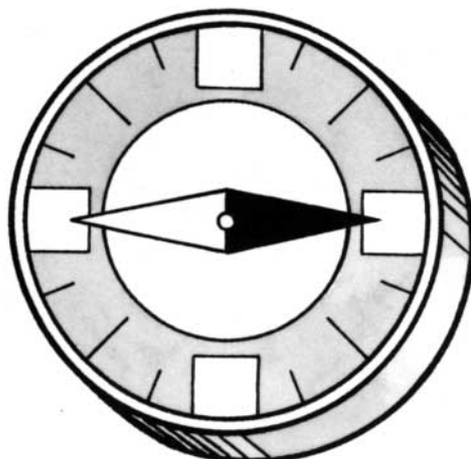
Le soleil se lève à l'est et se couche à l'ouest. L'été, vers 14 heures, il se trouve au sud. Si tu te places dos au soleil à 14 heures, c'est-à-dire dos au sud, tu regardes vers le nord ; à ta droite se trouve l'est et à ta gauche se trouve l'ouest.

- a. Écris dans la bonne case le nom de chaque point cardinal.



- b. Quelle direction ton ombre indique-t-elle à 14 heures ? _____

2. La boussole



L'aiguille de la boussole (la partie noire ici, rouge sur une vraie boussole) indique le nord, à partir duquel tu peux situer les autres points cardinaux.

- Complète le dessin en écrivant les points cardinaux (écris N pour le nord, S pour le sud, E pour l'est et O pour l'ouest).



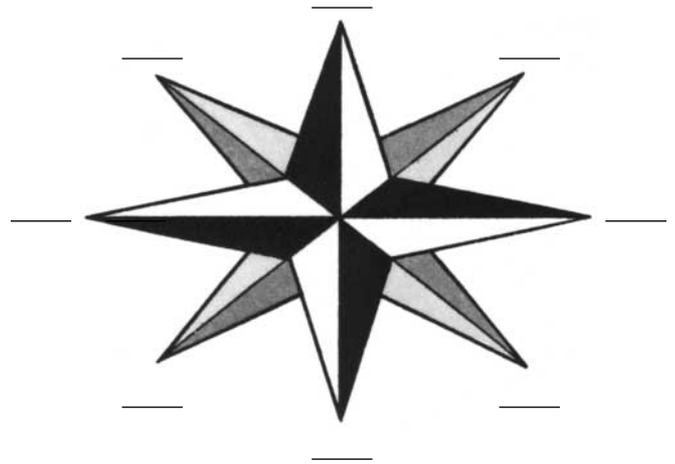
Aller plus loin

1. Complète le schéma en écrivant les directions indiquées

par la rose des vents.

Écris :

- N pour le nord
- S pour le sud
- E pour l'est
- O pour l'ouest
- NE pour le nord-est
- NO pour le nord-ouest
- SE pour le sud-est
- SO pour le sud-ouest



2. Trace le chemin parcouru en suivant les indications.

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							



- Pars de la case A7.
- Avance de 2 cases vers l'est.
- Avance de 2 cases vers le nord.
- Avance de 1 case vers l'ouest.
- Avance de 4 cases vers le nord.
- Avance de 5 cases vers l'est.
- Avance de 7 cases vers le sud.
- Avance de 2 cases vers l'ouest.

Dans quelle case arrives-tu ? _____



Souligne les noms des points cardinaux.

- Pour s'orienter, il faut connaître les points cardinaux : le nord, le sud, l'est et l'ouest.
- Pour se repérer, on peut utiliser une boussole ou le soleil.



Retenir

| S'orienter, indiquer les points cardinaux