

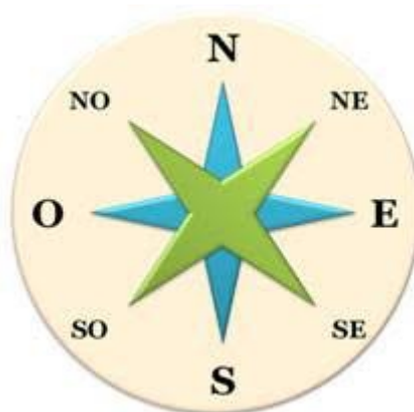
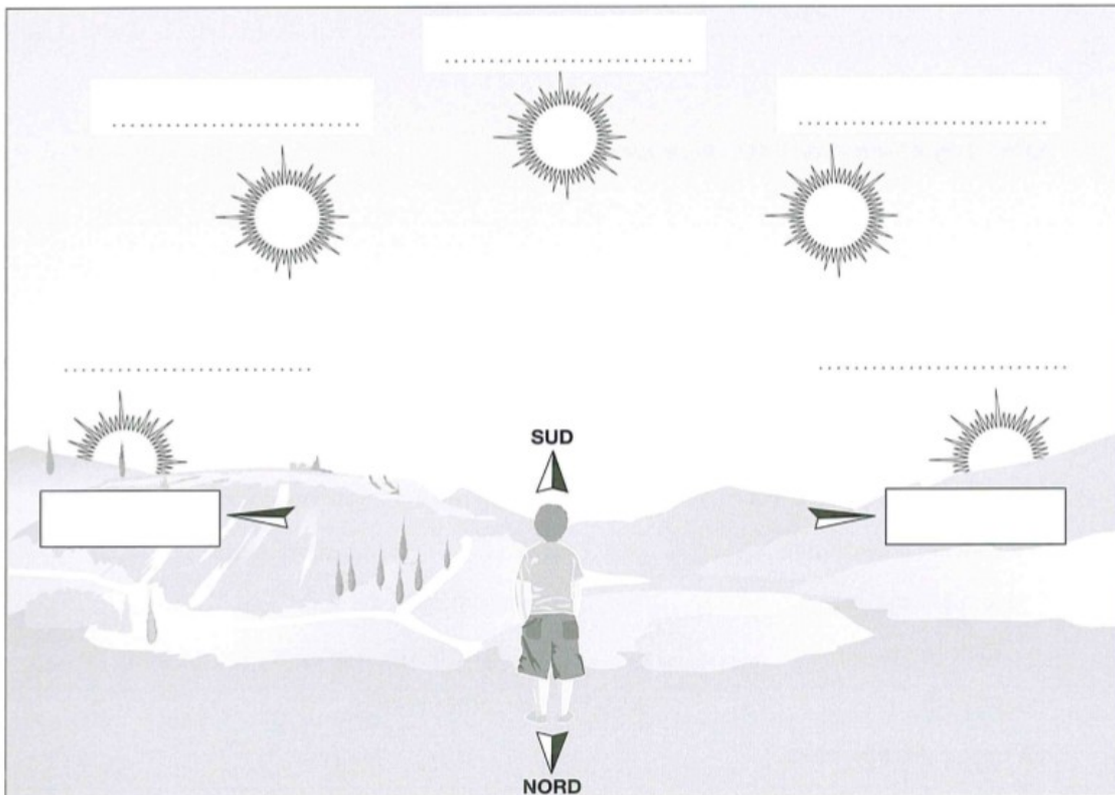
La rotation de la Terre

1. Lis ce texte et recopie-le sur ton cahier de sciences :

Le soleil semble se déplacer dans le ciel au cours de la journée mais **c'est en fait la Terre qui tourne sur elle-même**. On parle donc du **mouvement apparent du soleil**. Le soleil apparaît **le matin à l'est**, il est au plus haut dans le ciel à midi et **disparaît le soir à l'ouest**.

2. Reproduis le schéma ci-dessous sur ton cahier et légende-le.

2 Indique l'Est et l'Ouest sur l'image ci-dessous puis trace les flèches de la course du Soleil. Complète ensuite les légendes avec les mots suivants : *matin – soir – vers 9 heures – vers 15 heures – vers midi.*



3. Recherche ensuite des informations sur Copernic et Galilée et écris ce que tu auras trouvé dans ton cahier.

3 Recherche des informations sur ces personnages et note-les ci-dessous.
Tu peux regarder sur Internet ou dans un dictionnaire par exemple.



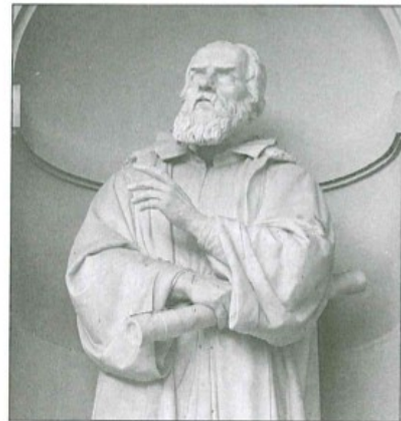
Nicolas COPERNIC

Né en

Mort en

Qu'a-t-il démontré ?

.....
.....
.....



GALILÉE

Né en

Mort en

Qu'a-t-il démontré ?

.....
.....
.....