



Bilan de sciences n°2

Mouvement apparent du Soleil

Nom : _____

Prénom : _____

Date : __/__/____

1. Connaître des éléments sur le mouvement apparent du Soleil.

..... / 10

1) Réponds par vrai (V) ou faux (F).

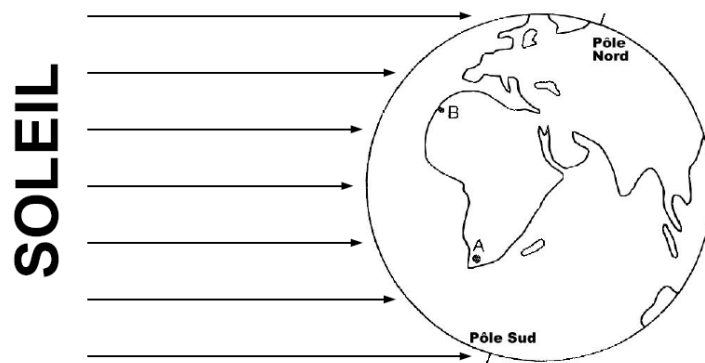
- Chaque nuit le soleil s'éteint
- Le soleil brille en permanence, mais n'éclaire qu'une partie de la Terre.
- C'est toujours la même partie de la Terre qui est éclairée par le soleil.
- La partie de la Terre éclairée pendant la journée est dans l'ombre durant la nuit.
- Le soleil tourne autour de la Terre.
- C'est parce que la Terre tourne sur elle-même que l'on a l'impression que le soleil tourne autour de la Terre.
- Le soleil semble se lever à l'est.
- La Terre tourne sur elle-même d'est en ouest.

2. Réaliser des expériences et en tirer des conclusions.

..... / 10

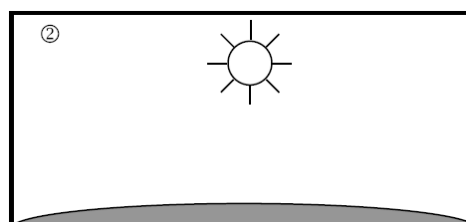
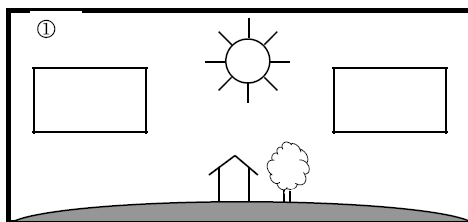
1) Sur le dessin ci-dessous, colorie en gris la partie du globe où il fait nuit.

2) Laquelle des deux villes, A ou B, sera la première dans la nuit ?



3) La personne qui regarde ce paysage a le nord dans le dos.

- ★ Sur le schéma 1, il est midi. Indique sur le dessin où se trouvent l'est et l'ouest dans les cases correspondantes.
- ★ Sur le schéma 2, quelques heures plus tard. Dessine la maison et l'arbre à la place qui convient sur le dessin.



1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : / 20

Signature des parents :