



LES ÉCARTS DE TEMPERATURE

Consignes

Le printemps est arrivé depuis près d'un mois. Tu as sûrement remarqué que, même si nous nous attendions à un peu plus de soleil et de chaleur, la température a été assez variable depuis que nous sommes à la maison. Pour la prochaine semaine, j'aimerais que tu observes la température en suivant les consignes ci-dessous.

- Dans le tableau de la page suivante, indique pour chaque journée la température ressentie. Il serait bien que tu prennes la température tous les jours à la même heure environ.
- Coche une case sous chaque image représentant le temps qu'il a fait.
- Réponds aux questions qui te seront posées à la page suivante.

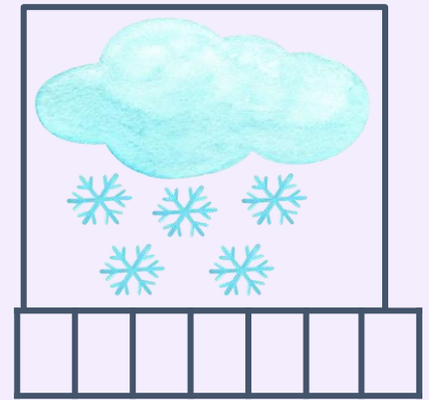
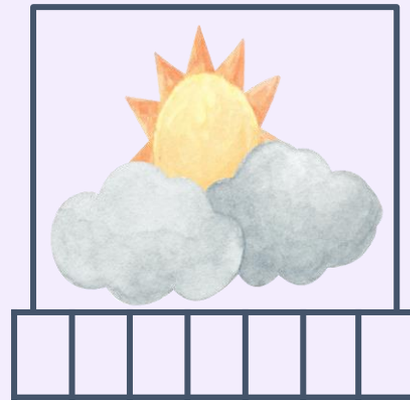
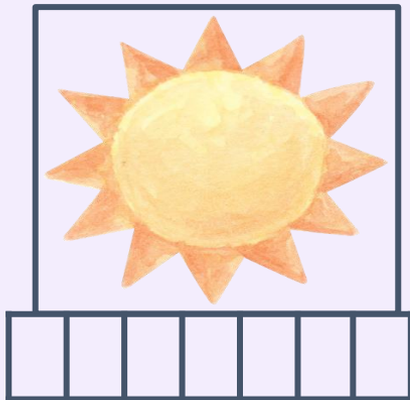
Matériel

- Une fenêtre pour observer le temps qu'il fait (tu peux même sortir dehors).
- Un crayon
- Une application te permettant de noter la température qu'il fait à un moment précis.



	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	dimanche
Températures ressenties							

* Tu ne dois pas oublier d'inscrire l'unité de mesure pour chaque température.



- Quel est l'écart de température entre la journée de mardi et la journée de samedi? _____
- Quel est l'écart de température entre la journée la plus chaude et la journée la plus froide? _____
- Quelle a été la température moyenne cette semaine? _____
- Quelle est la fraction qui représente les jours de la semaine où il y a eu de la pluie? _____

Informations aux parents

Cette activité permettra à l'enfant de :

- travailler les unités de mesure de température;
- travailler les écarts de température;
- travailler la moyenne arithmétique;
- travailler les fractions.

Pour aider votre enfant, vous pourriez:

- trouver avec lui une application qui donne la température ressentie;
- lui faire des rappels afin qu'il n'oublie pas d'observer le temps qu'il fait;
- vérifier l'exactitude de ses calculs.

