



Représenter des données sous différentes formes

Communiquer sur ses résultats

Problème : Laurent et Gina ne sont pas d'accords. Pour Laurent, un écosystème est nécessairement quelque chose de très grande taille. Gina, pense qu'un écosystème peut-être grand, mais aussi microscopique. Qui a raison ?

A l'aide des ressources à disposition, **reconstituer un POSTER** d'un des écosystèmes parmi les suivants : Banquise, Forêt et Océan.



Utiliser la grille d'auto-évaluation pour remplir le poster.

Compétences travaillées	J'ai réussi si	Auto-évaluation
Représenter des données sous différentes formes (POSTER)	<ul style="list-style-type: none">J'ai correctement replacé les différents êtres vivants dans le posterLes noms latins, et la taille des êtres vivants sont présentsJ'ai fait apparaître les relations entre les êtres vivants (chaîne alimentaire). La flèche pointe vers celui qui mange.J'ai fait apparaître les caractéristiques physiques du milieuOn voit 2 écosystèmes sur le poster et ils sont nommésLe poster est propre et agréable à regarder	 Evaluation professeur

- Un écosystème c'est
.....
.....
- La taille d'un écosystème
.....
.....
- Des exemples d'écosystèmes :