

Problème scientifique : nous nous posons une question.



Quelle est la biodiversité qui m'entoure ?

Hypothèses : ce que je pense.

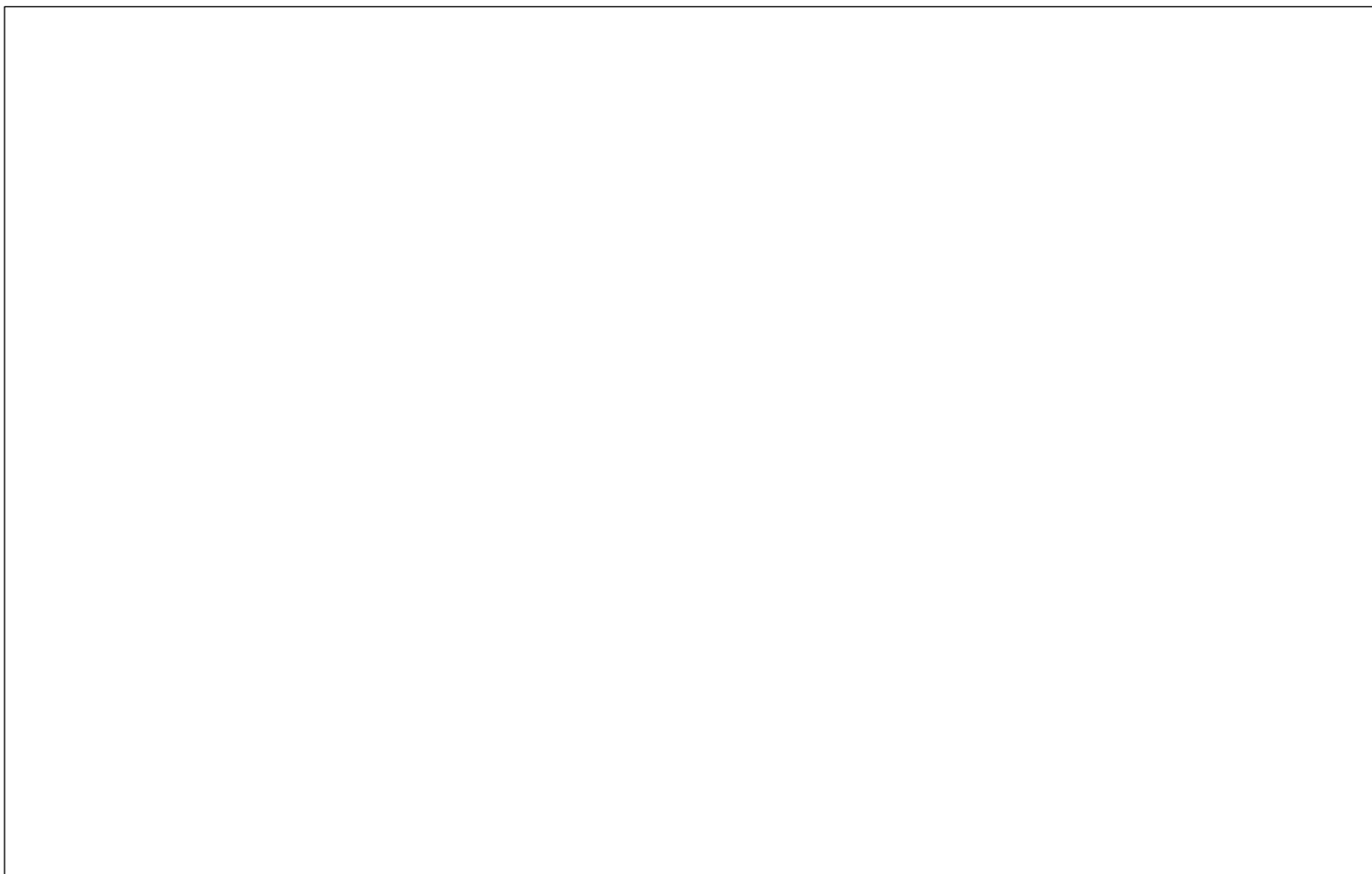


Ecris ou dessine ce que tu penses trouver près de l'école (animaux / plante).

Ce que j'observe.



- Prends en photo ou ramasse et dessine les animaux ou les plantes que tu as pu trouver près de l'école



- Classe ce que tu as découvert à l'aide de l'outil de classification.

On peut classer les êtres vivants dans un même groupe à partir des attributs qu'ils possèdent en commun.

TETE, YEUX, BOUCHE

SQUELETTE INTERNE : Les Vertébrés

4 MEMBRES (ailes et/ou pattes) : Les Tétrapodes

Mamelles, poils
Les mammifères



Lapin de garenne, Souris domestique

Plumes
Les oiseaux



Pigeon ramier,
Moineau domestique, Mésange bleue

NAGEOIRES AVEC RAYONS
Les Poissons osseux



Gardon, Brochet, Truite de rivière

SQUELETTE EXTERNE, PATTES ARTICULEES : Les Arthropodes

3 paires de pattes, 1 paires d'antennes :
Les insectes



Fourmi,
Mouche domestique, Guêpe commune, Coccinelle

4 paires de pattes :
Les Arachnides



Epeire diadème,
Tégénaire domestique

Mon classement :

Résultats : ce que l'on a découvert.