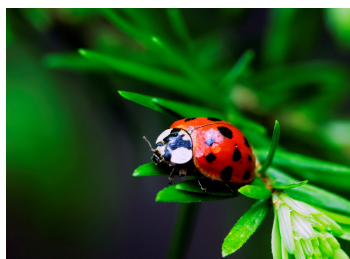
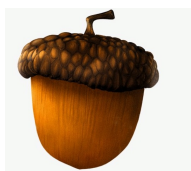
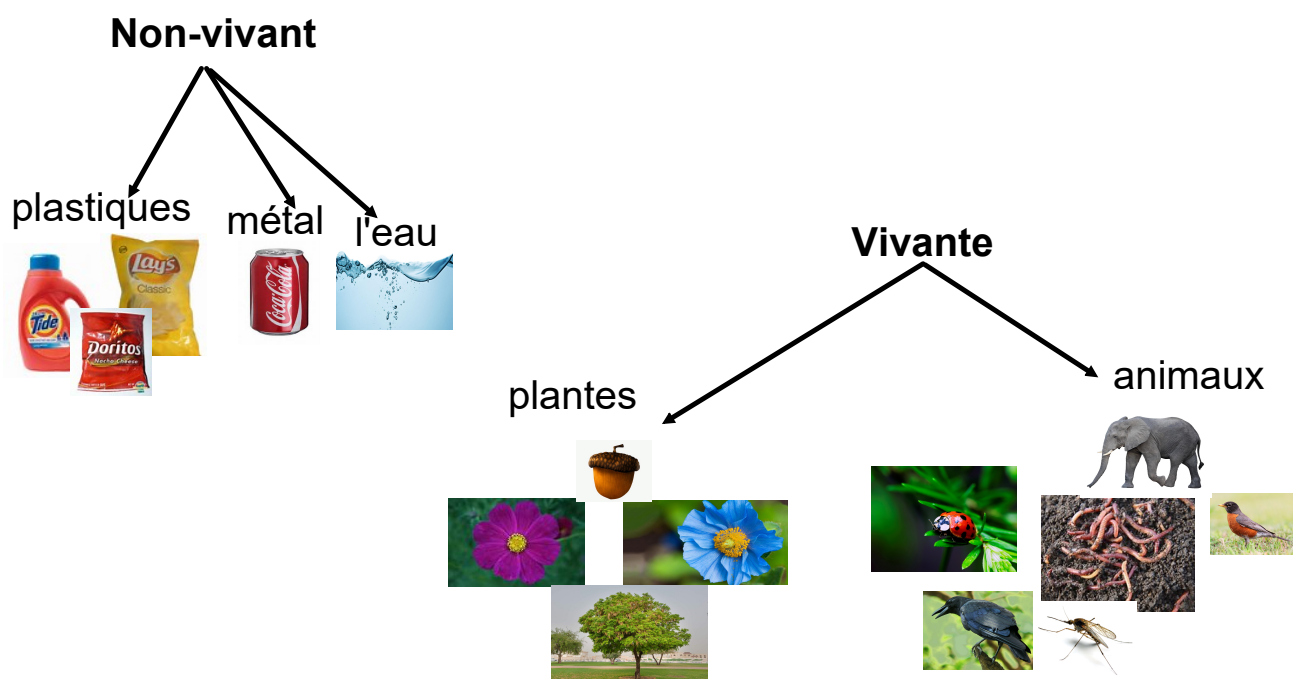


Comment regrouperiez-vous ces éléments et pourquoi?



*Comment regrouperiez-vous ces éléments et pourquoi?*



**Taxonomie** - est la science du regroupement ou de l'organisation des choses en groupes basés sur des caractéristiques communes.

### **Classification des vivants ou des non-vivants**

Les biologistes scientifiques étudient la vie, ils doivent être capables de faire la différence entre les êtres vivants et les êtres non vivants. Ils se posent une série de questions :

**6 questions que le scientifique pose pour déterminer si quelque chose est vivant:**

1. Peut-il grandir et se développer?
2. Peut-il se reproduire pour en faire plus de son propre genre?
3. Peut-il faire ou obtenir de la nourriture?
4. Peut-il utiliser de la nourriture?
5. Peut-il sentir et réagir aux êtres vivants et non vivants dans son environnement et réagir à eux?
6. Est-il composé de cellules?

Si oui, alors classez-les comme vivants.

**L'écologie** est l'étude de la façon dont les êtres vivants interagissent les uns avec les autres