Décrire des algorithmes

- En langage naturel (par exemple, en français avec un accent italien)
- En pseudocode (semi-formel)
- En langage de programmation (formel)
 - Par exemple, en Python dans l'UE Mise en œuvre informatique

Recherche dans une séquence en langage naturel

- Pour chaque élément de la séquence à partir du premier :
 - Si cet élément est l'élément cherché, on a terminé
 - Sinon, on continue avec l'élément suivant
- S'il n'y a plus d'éléments et on n'a pas trouvé ce qu'on cherchait, alors il n'est pas là