

Les
interactions
entre
molécules

Consignes

Phase 1 : Chaque groupe va travailler sur un document différent portant sur la façon dont les molécules interagissent entre elles. Pour chaque document, vous devez :

- Identifier l'interaction ou les interactions dont il est question
- Echanger à l'oral pour parvenir à expliquer cette interaction
- Analyser les exemples donnés à l'oral pour mettre en évidence le rôle de l'interaction précédente
- Identifier des éléments pouvant renforcer ou au contraire affaiblir l'interaction étudiée

Vous pouvez prendre quelques notes mais n'écrivez pas tout. Il s'agit avant tout de pouvoir restituer votre travail à l'oral par la suite.

Phase 2 : Un membre de chaque groupe se retrouve pour reconstituer un nouveau groupe dans lequel tous les documents seront représentés. Vous devrez :

- Expliquer à l'oral aux autres membres du groupe le document sur lequel vous avez travaillé
- Ecouter les explications des autres membres et poser des questions si besoin pour bien comprendre

Phase 3 : Bilan. Vous devez construire sur une feuille A3 un bilan présentant les différentes interactions étudiées en les classant des la plus intense à la moins intense et en faisant figurer les éléments pouvant les renforcer ou les affaiblir