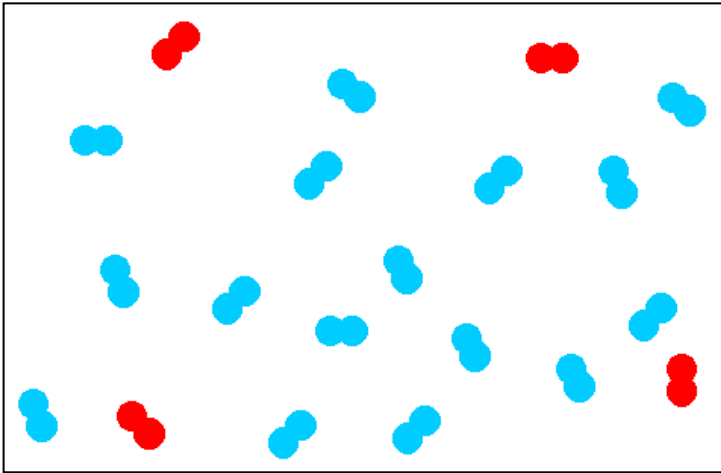


Modèle de l'air



Liste de mots à utiliser :

molécule
atome
O₂
N₂
dioxygène
oxygène
diazote
azote
mélanges
corps simple
mouvement
espace vide
gaz

Consigne 1 : Faire la description de l'air en utilisant tous les mots proposés.

Consigne 2 : Comment peut-on expliquer la pression de l'air ? (Schéma et explication)

Consigne 3 : Que se passe-t-il si la température augmente ? (Schéma et explication)

Voir les animations :

<http://col89-ramon.ac-dijon.fr/3etats.swf>

<http://sciences-physiques.ac-dijon.fr/documents/Flash/pression/pression.swf>

http://physiquecollege.free.fr/physique_chimie_college_lycee/quatrieme/chimie/air_pression.htm