

<https://physique-chimie.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article1091>



Transformations physiques, chimiques ou nucléaires ?

- Lycée - Lycée Général -

Date de mise en ligne : mardi 17 décembre 2019

Copyright © Physique et Chimie - Académie de Lyon - Tous droits réservés

Thème : Constitution et transformation de la matière

Partie : Modélisation des transformations de la matière et transfert d'énergie

Exercices différenciés en chimie : exploitation de documents sur la nature des transformations

Type d'activité : TD

Plan de l'activité :

Sujet A : appropriation des documents pour déterminer la nature des transformations

Sujet B : appropriation et analyse des documents pour écrire des équations de réactions de combustion

Sujet C : analyse de documents

Auteur : Laurence NOLL pour le GRD lycée