



Physique et Chimie. 3^o ESO (3^e année)

*LYCÉE ANTONIO MACHADO
ALCALÁ DE HENARES*



Physique et Chimie. 3^o ESO (3^e année)

*LYCÉE ANTONIO MACHADO
ALCALÁ DE HENARES*

Contenus

UNITÉ I: DIVERSITÉ ET STRUCTURE DE LA MATIÈRE

UNITÉ II: STRUCTURE ATOMIQUE ET CHANGEMENTS CHIMIQUES

UNITÉ III: ÉLECTRICITÉ ET ÉNERGIE

Contenus

UNITÉ I: DIVERSITÉ ET STRUCTURE DE LA MATIÈRE

1. Mesure et méthode scientifique.

Sistema Internacional de unidades	
MAGNITUD	UNIDAD
LONGITUD	Metro
MASA	Kilogramo
TIEMPO	Segundo
INTENSIDAD LUMINOSA	Candela
TEMPERATURA ABSOLUTA	Grado Kelvin
INTENSIDAD DE CORRIENTE	Amperio
CANTIDAD DE MATERIA	Mol



Contenus

UNITÉ I: DIVERSITÉ ET STRUCTURE DE LA MATIÈRE

2. La nature corpusculaire de la matière



Contenus

UNITÉ I: DIVERSITÉ ET STRUCTURE DE LA MATIÈRE

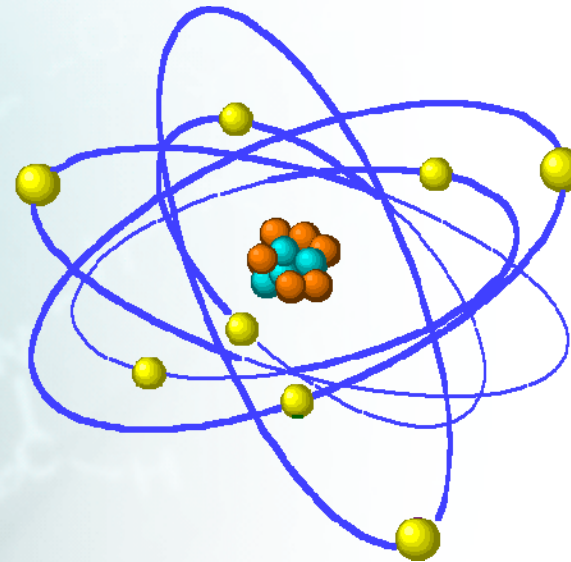
3. La diversité de la matière



Contenus

UNITÉ II: STRUCTURE ATOMIQUE ET CHANGEMENTS CHIMIQUES.

4. Structure de l'atome.

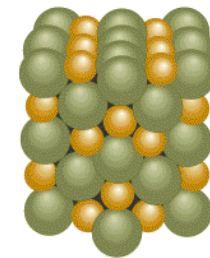
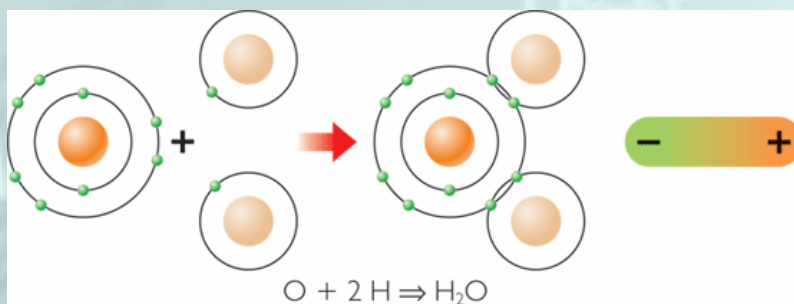


Contenus

UNITÉ II: STRUCTURE ATOMIQUE ET CHANGEMENT CHIMIQUES.

5. Éléments et composants.

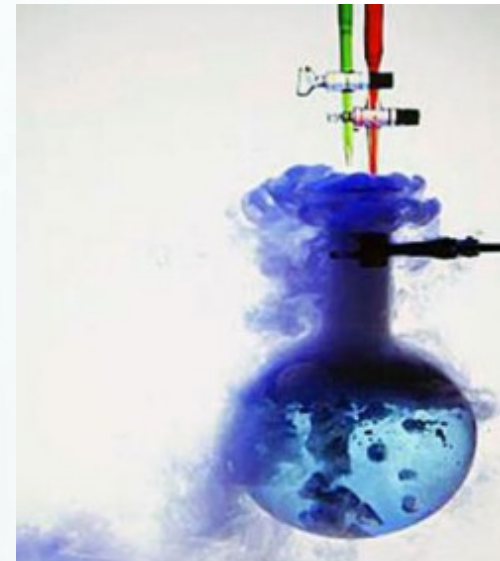
Formulation et Nomenclature. Liaison chimique



Contenus

UNITÉ II: STRUCTURE ATOMIQUE ET CHANGEMENTS CHIMIQUES.

6. Les changements chimiques et leurs répercussions.



Contenus

UNITÉ III: ÉLECTRICITÉ ET ÉNERGIE

7. Le circuit électrique.



Contenus

UNITÉ III: ÉLECTRICITÉ ET ÉNERGIE

8. L'énergie électrique

