

REPASEMOS

Las

Partes



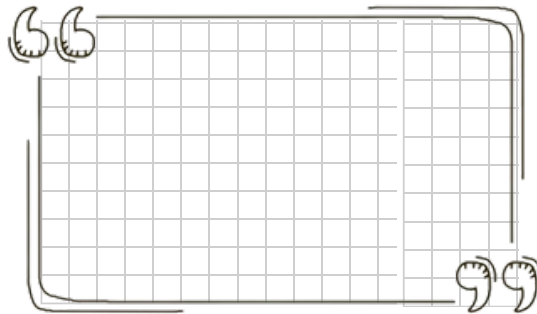
Reacción

Química

Objetivos de Aprendizaje

- 1.- Identifican la reacción química como un proceso de reorganización atómica que genera productos y se representa mediante una ecuación química.
- 2.- Identifican las partes que conforman una ecuación química.
- 3.- Importancia de las ecuaciones químicas en reacciones cotidianas.

1.- Una reacción química es ...
(define)

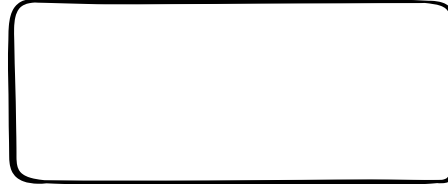
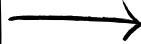


2.- Escribe una reacción cualquiera

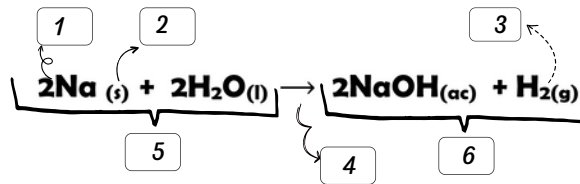
REACTANTES



PRODUCTOS



3.- Identifica las Partes de una ecuación Química



1.-

2.-

3.-

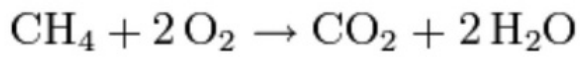
4.-

5.-

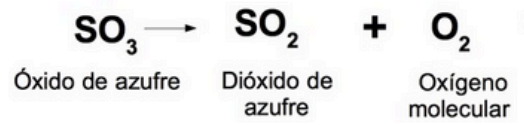
6.-



3.- Contemos átomos con estas ecuaciones



Reactantes	Productos
C=	C=
H=	H=
O=	O=



Reactantes	Productos

4.- Representa graficamente las ecuaciones del punto anterior

5.- ¿Por qué los reactivos y los productos deben equilibrarse?