

Apellido y Nombre:

Curso: 6 año

Química

Fecha:

Trabajo de Diagnóstico

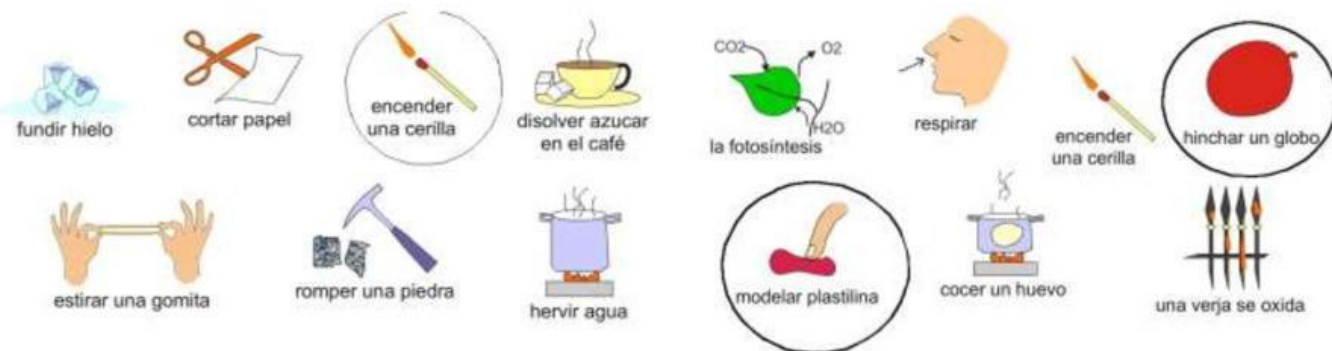
Objetivo:

*Retomar conceptos básicos de otras disciplinas científicas para constituir las bases del aprendizaje de la Química de forma significativa.

1. Elige la opción correcta. La Química es una ciencia Experimental que estudia

- a) Los entes formales
- b) Las leyes fundamentales del Universo
- c) La Materia y sus transformaciones

2. Señala los cambios Físicos y los cambios Químicos.



3. Completa el cuadro MARCANDO la característica que le corresponde a cada uno de los 3 estados de la materia.

ESTADOS	VOLUMEN FIJO	VOLUMEN QUE VARIA	FORMA PROPIA	FORMA QUE VARÍA	SE PUEDE COMPRIMIR	FLUYE	LAS PARTICULAS TIENEN MUCHO MOVIMIENTO	LAS PARTICULAS TIENEN POCO MOVIMIENTO	PREDOMINA LA REPULSION	PREDOMINA LA ATRACCION
SOLIDO										
LÍQUIDO										
GASEOSO										

4. Del siguiente sistema material formado por aceite, arena, agua y sal disuelta, señale la opción correcta.

- a) Es una Mezcla homogénea y de una fase.
 - b) Es una Mezcla heterogéneo de 4 fases.
 - c) Es una Mezcla heterogéneo de 3 fases
 - d) Es una Mezcla homogéneo y de 4 fases.
5. Señala en el átomo sus partes.

