



QUÍMICA

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 4to

Nivel : Secundaria

Curso : Química

1) ¿Cuál de las Alternativas es una Relación Incorrecta?

- a) Solución : Latón b) Compuesto Atómico : Ácido Nítrico
c) Sustancia Simple : N₂ d) Mezcla : Petreleo

2) ¿Cuál de las Alternativas es una Sustancia Pura?

- a) Agua Potable b) Piróxido de hidrógeno c) Vinagre d) Gasolina

3) ¿Cuál es una Propiedad extensiva de la Materia?

- a) Punto de ebullición b) Volumen c) Peso d) b y c

4) ¿Qué tipo de Cambio es cuando el agua pasa de Estado Solido a Liquido?

- a) Solidificación b) Fusión c) Evaporización d) Ionización

5) ¿Qué tipo de Cambio es cuando el agua pasa de Estado Gaseoso a Sólido?

- a) Solidificación b) Sublimación Inversa c) Condensación d) Gasificación

6) ¿Qué tipo de Transformación es la Fotosíntesis?

- a) Física b) Química c) Nuclear d) N.A.

7) ¿Qué tipo de Transformación es la Rotura de un Cuerpo?

- a) Física b) Química c) Nuclear d) N.A.

8) ¿Qué tipo de Transformación es la Oxidación?

- a) Física b) Química c) Nuclear d) N.A.

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz