

## HOJA DE TRABAJO DE CIENCIAS NATURALES

### 1.- ¿Qué es un átomo?

Es la mas de la materia

### 2- ¿Qué hay en el centro del átomo?

Un núcleo

Un imán

Un ojo

### 3.- ¿Cuál es una de las partículas que gira alrededor del núcleo del átomo?

El electrón

El músculo

El núcleo

### 4.- ¿Escribo las partes de un átomo?

Electrón

Protón

Neutrón

### 5. -Leo y encierro la respuesta correcta según las preguntas.

#### a.- ¿Qué es la tabla periódica?

Un calendario

Un conjunto de elementos químicos organizados

Un mapa del cuerpo

#### b.- ¿Qué información encontramos en cada elemento de la tabla?

Su nombre, símbolo y número atómico

Su peso y color

Su forma y temperatura

### 6.- ¿Qué es un compuesto químico?

Una formada por dos o mas

### 7.- ¿Cuál de estos es un ejemplo de compuesto químico?

Oxígeno

gua ( $H_2O$ )

## Tierra

### 8.- ¿Cuál de estos es un compuesto inorgánico?

Sal (NaCl)

## Leche

Pan

## 9.- ¿Qué es una molécula?

## Un conjunto de **unidos**

## 10.- ¿Cómo se forman las moléculas?

Al-junir

## 11.- ¿Qué es el magnetismo?

## Una fuerza que atrae

12.- ¿Qué materiales son ataridos o riman?

## Listico

Act

## Hierro y acero

### 13.- ¿Qué genera el magnetismo en los imanes?

## El agua

### el movimiento

el calor