

## LA MATERIA DEL UNIVERSO. PROPIEDADES.

### 1.- Completa:

La \_\_\_\_\_ es todo lo que ocupa un lugar en el espacio. Las cosas que no son \_\_\_\_\_ son por ejemplo el amor, el olor, el cansancio, etc.

### 2.- Propiedades de la materia:

- a) La \_\_\_\_\_: Esto quiere decir que dos cuerpos no pueden estar a la vez en el mismo sitio.
- b) La \_\_\_\_\_: La materia ocupa un espacio. El volumen es la cantidad de espacio que ocupa un cuerpo.
- c) La \_\_\_\_\_: Los cuerpos pueden moverse.
- d) La \_\_\_\_\_: La cantidad de materia que tiene un cuerpo.

### 3.- Une la magnitud con su unidad de medida.

LONGITUD	m
SUPERFICIE	metro
VOLUMEN	°C
CAPACIDAD	segundo
MASA	litro
TIEMPO	Kg.
TEMPERATURA	m

4.- ¿ Con qué instrumento medimos.....

La temperatura, \_\_\_\_\_

La longitud, \_\_\_\_\_

La masa, \_\_\_\_\_

El tiempo, \_\_\_\_\_

**5.- Completa:**

Los químicos John Dalton y Amadeo Avogadro investigaron para saber de qué estaba formada la \_\_\_\_\_ Descubrieron que hay unas partículas muy pequeñas llamada \_\_\_\_\_ y que no pueden \_\_\_\_\_ en otras más \_\_\_\_\_.

**6.- ¿Qué son las moléculas?**

\_\_\_\_\_

**7.- Completa:**

En una \_\_\_\_\_ podemos distinguir los componentes que la forman. En una \_\_\_\_\_ no distinguimos sus componentes.

8.- Escribe un ejemplo de disolución y otro de mezcla.

\_\_\_\_\_

**¡Enhorabuena, lo has hecho muy bien! ¡Eres Sensacional!**