

PRUEBA DE CONTROL**UNIDAD 6 CIENCIAS NATURALES**

1. Las propiedades generales de la materia son :

- Densidad y volumen**
- Masa y densidad**
- Masa y volumen**
- Densidad y elasticidad**

2. Las balanzas y las básculas las usamos para medir :



3. La unidad principal para medir el volumen es :

- Kilogramo**
- Litro**
- Centímetro**
- Metro cúbico**

4. Relaciona con flechas :

Masa de un cuerpo •

• Es la cantidad de materia que tiene.

Volumen de un cuerpo •

• Se calcula dividiendo la cantidad de materia que tiene entre el espacio que ocupa.

Densidad de un cuerpo •

• Es el espacio que ocupa.

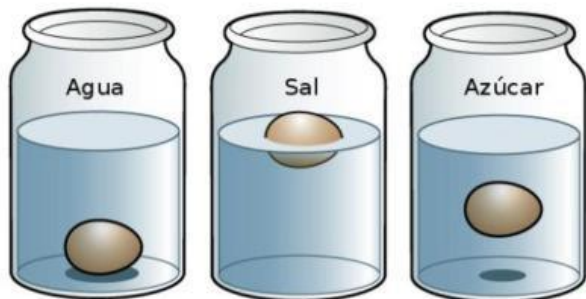
5. Nombra los dos tipos de mezclas y pon un ejemplo :

-
-

6. ¿Qué utensilios usamos para medir el volumen ?

- Probeta y jarra medidora**
- Termómetro**
- Cubos**
- Cintas métricas**

7. ¿Por qué el huevo se sitúa en diferentes lugares ?



- Porque su masa es diferente
- Porque su volumen cambia
- Porque cada líquido posee diferente densidad
- Porque el líquido es el mismo siempre

8. Gracias a qué proceso se obtiene la sal marina ?



- Decantación
- Evaporación
- Filtración
- Destilación

9. Relaciona las columnas :

- | | |
|----------------|--|
| oxidación • | • Arde un papel y se transforma en dióxido de carbono y ceniza. |
| fermentación • | • En ella están implicadas algunas bacterias y levaduras durante la producción de algunos alimentos. |
| combustión • | • Una sustancia se combina con oxígeno y se transforma en otra sustancia diferente. |

10. Di un ejemplo de una situación de la vida cotidiana donde haya una reacción química :