

LA MATERIA

1. ¿Qué nombre recibe la propiedad de cualquier materia que determina el espacio que ocupa?

Masa Densidad Volumen

2. ¿Qué tiene más masa 2 kilos de plumas de palomas o 2 kilos de monedas? Marca:

Las plumas Las monedas Tienen la misma masa

3. ¿Y qué ocuparía más volumen?

Las plumas Las monedas Tienen el mismo volumen

4. Si colocamos un objeto en una báscula y esta nos dice que pesa 10kilos, ¿de qué propiedad de la materia nos está informando la báscula?

Volumen Densidad Masa

5. Leer y arrastrar las palabras correspondientes a la propiedad verdadera

Propiedades generales

Propiedades específicas

- Los objetos poseen otras propiedades que dependen de las sustancias de la que están hechos. Estas propiedades se llaman
- La masa y el volumen son

6. Observa estos dibujos y marca sólo las opciones correctas:



- Tienen un volumen parecido
- Tienen una masa parecida
- El cubo de papel tiene más masa
- El cubo de madera tiene más masa
- El cubo de madera tiene más volumen

7. Completa cada definición sobre las mezclas

Las mezclas _____ son uniformes. _____ puede identificar sus componentes.

Las mezclas _____ no son uniformes. Sus componentes _____ distinguir fácilmente

8. Clasifica las siguientes mezclas



.....

.....

.....

.....



.....

.....

.....

.....