

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

