

## **TERCER TRIMESTRE**

**CIENCIAS NATURALES**

**NATURAL SCIENCE**

**Comenzamos el tercer trimestre con un nuevo tema de ciencias naturales, es muy interesante y espero que disfrutéis aprendiendo sobre “La materia y la energía”.**

**Como siempre, os he realizado un resumen del tema que podéis encontrar en el blog  
“Repaso del tema5 de naturales”**

**<https://mzcuartodeprimaria.blogspot.com>**

**También os dejo la hoja con las preguntas de este tema por si queréis imprimirlas  
y pegarlas en vuestra libreta como hemos hecho en temas anteriores  
( si no puedes imprimirlas no te preocupes, puedes copiarlas.)**



**1º Lee la página 38 del libro de español “ ¿Qué es la materia?” .**

### ¿Qué es la materia?

La **materia** es todo lo que tiene masa y volumen.

Todos los seres vivos y los seres inertes están formados por materia.

La **masa** es la cantidad de materia que tiene un objeto. Para medir la masa utilizamos balanzas y básculas. Normalmente medimos la masa en gramos (g) o kilogramos (kg).

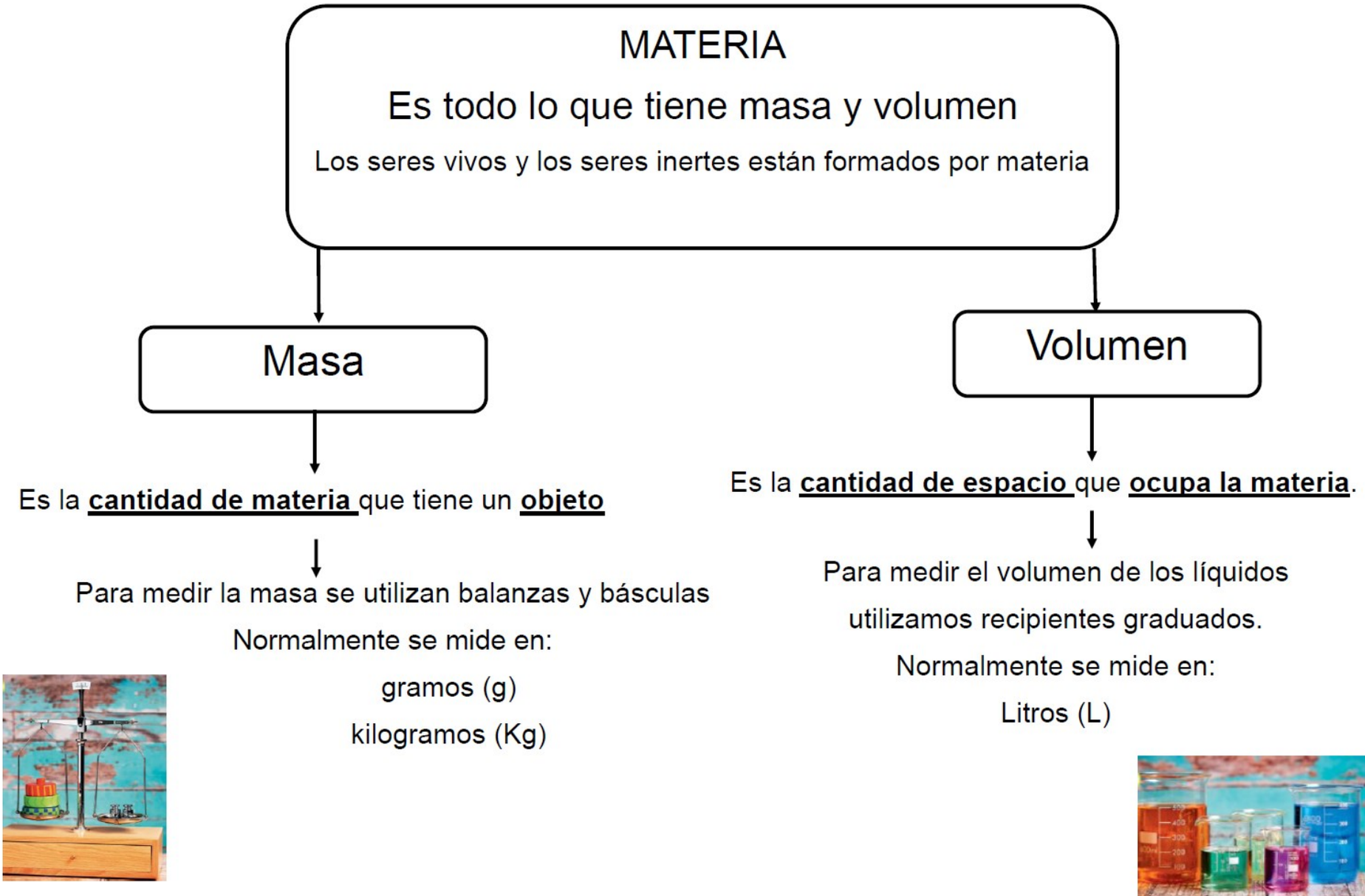
El **volumen** es la cantidad de espacio que ocupa la materia.

Para medir el volumen de los líquidos utilizamos recipientes graduados.

Normalmente medimos el volumen en litros (L).

## 2º Copia en tu libreta la pregunta número 1 del repaso del tema 5.

### 1. ¿ Qué es la materia? ( página 38)



### 3º Responde a las siguientes preguntas en tu libreta (o en una hoja si no tienes la libreta)

-  1 Explica la diferencia entre masa y volumen.
-  2 ¿Dos sustancias diferentes que ocupan el mismo volumen pueden tener la misma masa?