

Modelo de libreta

8/02/2016

TEMA 5: LA MATERIA

I. DEFINICIÓN Y PROPIEDADES

La materia es aquello que $\left\{ \begin{array}{l} \text{tiene masa} \\ \text{ocupa un volumen} \end{array} \right.$

Las propiedades de la materia pueden ser:

a) Generales: • Describen la masa, el volumen o la temperatura
• No permiten identificar la sustancia

b) Específicas: • Son las características de cada sustancia
• Determinan el uso de la materia
• Ejemplos: densidad, punto de fusión...

ACTIVIDADES

5 (pag 47)

Si tenemos un líquido transparente dentro de un vaso, ¿ qué propiedades tendríamos que determinar para averiguar de qué sustancia se trata?

Para saber qué sustancia hay dentro del vaso, podemos medir:

- a qué temperatura hierve
- qué densidad tiene

1,5 cm

1,5 cm

2 cm

1,5 cm

Respetar los márgenes

Pon la fecha

El título en MAYÚSCULAS y rotulado

Jerarquiza apartados y subapartados

Subraya lo importante

Doble espacio entre apartados

Copia los enunciados de las actividades en otro color

- Evita lo posible usar lápiz
- No abuses del corrector
- No uses colores muy llamativos