

## LA MATERIA

La materia es \_\_\_\_\_ lo que nos rodea.

La materia puede presentarse en diferentes \_\_\_\_\_. Los \_\_\_\_\_ tienen una forma y volumen estable, no cambia. Los \_\_\_\_\_ tienen un volumen constante pero su forma depende del recipiente que los alberga. Los \_\_\_\_\_ no tienen ni forma ni volumen constante.

El estado de la materia puede cambiar por el \_\_\_\_\_. Los cambios de estado son:

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.  
La \_\_\_\_\_ es el paso del estado sólido al líquido. Cuando un líquido se convierte en gas se denomina \_\_\_\_\_.

Cuando los gases se enfrían se vuelven líquidos, este proceso se llama \_\_\_\_\_. Los líquidos se \_\_\_\_\_ convirtiéndose en sólidos.

Las características que tienen los materiales se llaman \_\_\_\_\_. Hay propiedades \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

La \_\_\_\_\_ y el \_\_\_\_\_ son propiedades \_\_\_\_\_. Las propiedades específicas son: la forma, el color, el tamaño, la textura, ...

La \_\_\_\_\_ es la \_\_\_\_\_ de materia que tiene un objeto y se mide en \_\_\_\_\_. El \_\_\_\_\_ es el espacio que \_\_\_\_\_ un objeto y se mide en \_\_\_\_\_.

La materia la encontramos en forma de sustancias. Las sustancias que encontramos en la naturaleza se llaman \_\_\_\_\_. Las sustancias \_\_\_\_\_ son las que fabrica el ser humano.

Las sustancias de origen natural pueden ser: \_\_\_\_\_ si salen de las plantas, \_\_\_\_\_ si salen de la fauna o \_\_\_\_\_ si salen de las rocas.

En la naturaleza hay sustancias \_\_\_\_\_ que sólo están compuestas por un único elemento como la sal; y \_\_\_\_\_ que están formadas por varias sustancias como la tierra o el aire.

Las mezclas pueden ser \_\_\_\_\_ si no se diferencian sus elementos como el puré; o \_\_\_\_\_ si se pueden diferenciar los elementos que la forman, como la ensalada o la sopa.