

Actividades C.Naturales 24 de mayo.

Soluciones ejercicios 1 y 2

- Un vaso y un tenedor son **objetos** y están formados por **materia**.
 - Las **sustancias** que forman el vaso y el tenedor son el vidrio y el acero.
- La masa es la cantidad de materia que tiene un objeto.
Se puede medir en kilogramos (kg) o en gramos.
 - El volumen es el espacio que ocupa un objeto.
Se puede medir en litros (L) o en mililitros (mL).

Continuamos con las actividades.

Trabajaremos hoy con las páginas 100 y 101.

Ahora nos toca aprender un poquito sobre los materiales y sus propiedades. Para ello vamos a utilizar este esquema. Lo vais a hacer muy bien en vuestro cuaderno. Os pongo como ejemplo la madera y vosotros seguíis completando. ¡Adelante!

Antes de hacer el esquema debéis leer con mucha atención cada uno de los apartados.

Material	ORIGEN	CARACTERÍSTICAS	PRINCIPALES USOS
MADERA	Troncos de árboles que se dejan secar	Es abundante, fácil de trabajar y ligera. Es la materia prima del papel.	Muebles, barcos, juguetes...
METALES			
VIDRIO			
CERÁMICA			
TEXTILES			
PLÁSTICOS			

Tenéis que mandar este trabajo al correo de Gmail, esta vez no enviaremos la solución, así comprobamos qué tal os ha salido. Y... ¡TRABAJO TERMINADO!