

Ciencias Naturales

Los materiales

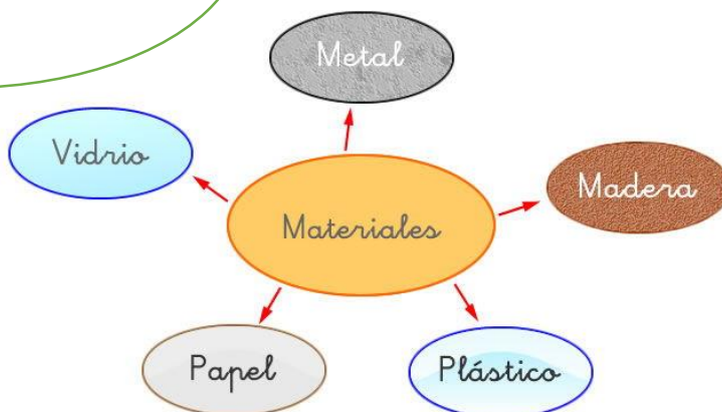
Unidad 0

Objetivo: Explorar y describir diferentes tipos de materiales.

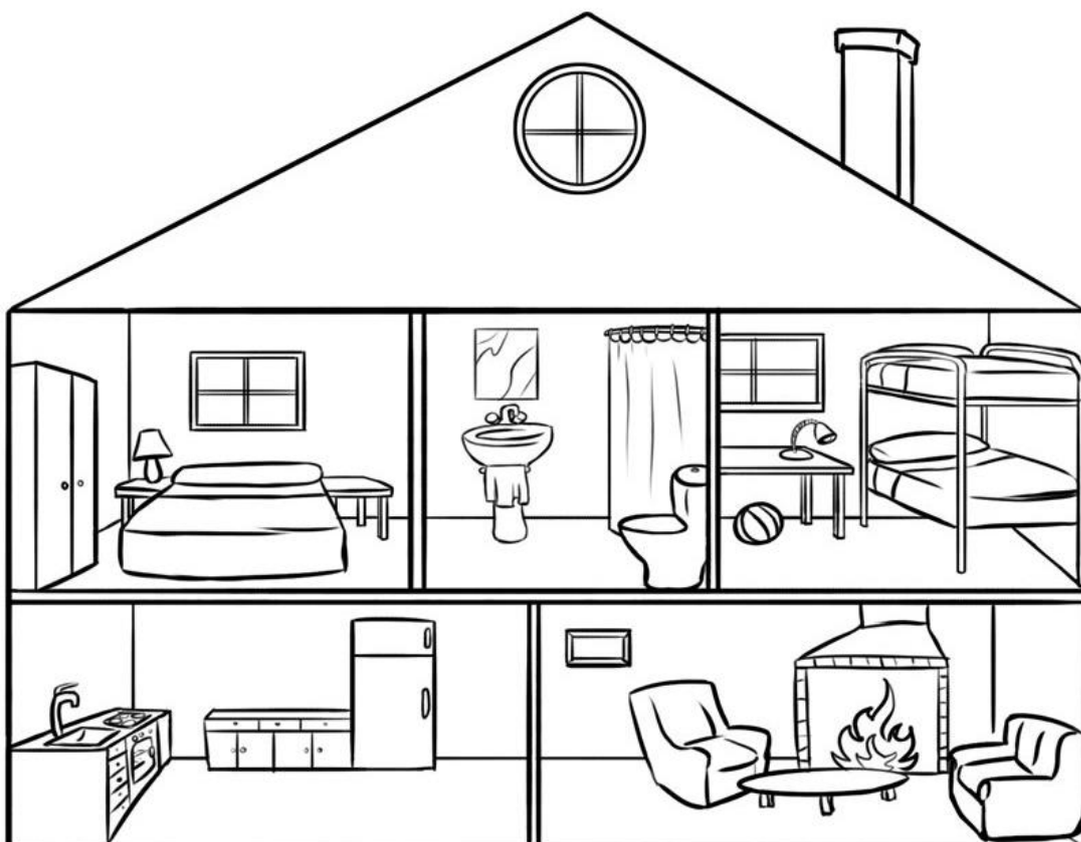
Nombre: fecha: curso: 2º.....



¡Sabias que! En nuestro entorno podemos encontrar diversos tipos de materiales, así como lo muestra la imagen:



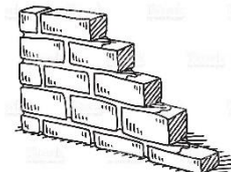
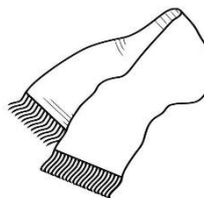
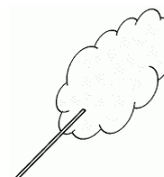
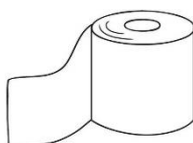
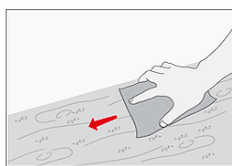
1. Observa la siguiente imagen y colorea aquellos materiales que logres identificar





Los materiales pueden clasificarse según su textura, forma, color, entre otros.

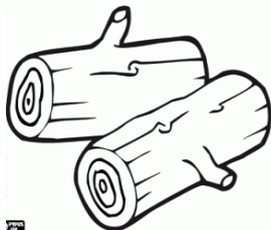
2. Observa los siguientes materiales y clasifica según la textura de cada uno. (áspero o suave)



| Textura áspera | Textura suave |
|----------------|---------------|
| | |



Los materiales también pueden clasificarse en NATRURAL o ARTIFICIAL



La madera es un material NATURAL porque está presente en la naturaleza



El vidrio es un material ARTIFICIAL porque es fabricado por las personas.

3. Busca 3 recortes de materiales naturales y 3 recortes de materiales artificiales. Pega en el espacio señalado

| Materiales NATURALES | Materiales ARTIFICIALES |
|----------------------|-------------------------|
| | |

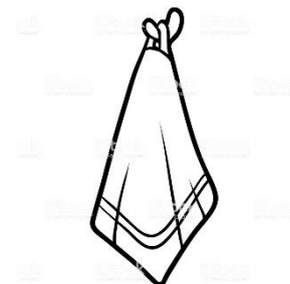


¿Sabes lo que es un material rígido o flexible? Mira a continuación:

Material RIGIDO:



Material FLEXIBLE:



¿Qué diferencia puedes observar entre ambas imágenes?

.....

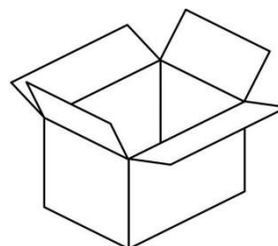
.....

.....

Materiales PERMEABLES y materiales IMPERMEABLES



Los materiales permeables son aquellos que tienen la capacidad de ser absorbidos por un fluido, como el agua, la arena, entre otros



Los materiales impermeables son aquellos que no absorben las sustancias, como un frasco, una mochila, entre otros.

