

GUÍA DE APRENDIZAJE DE CIENCIAS NATURALES 1°Basico

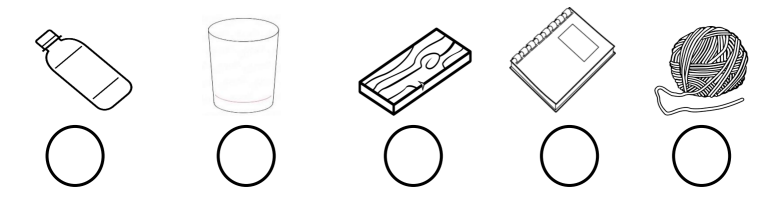
Nombre del Estudiante:					
Docentes: Víctor Hernández Elizabeth Gajardo	Curso: 1° Básico A y B	Fecha de entrega: viernes 20 de noviembre	Correo: de cada profesor: vhernandez@ccechillan.cl mgajardo@ccechiilan.cl		
OA8 Explorar y describir los diferentes tipos de materiales en diversos objetos, clasificándolos según sus propiedades (goma-flexible, plástico-impermeable) e identificando su uso en la vida cotidiana.					
Objetivo de la clase: Identificar diferentes tipos de materiales en objetos cotidianos					
Unidad 4: El mundo de los materiales					

Tipos de materiales

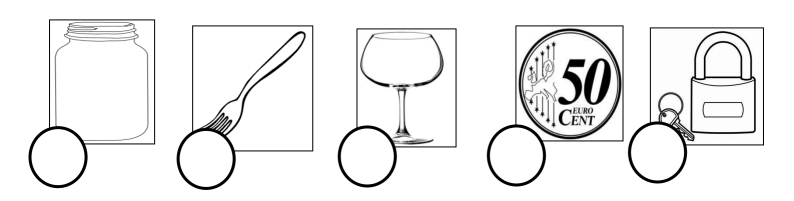
Metal

Nombre:	Curso:	Fecha:
1 Une con una línea el objeto con	n el material que está elaborado:	
		Madera
		Plástico

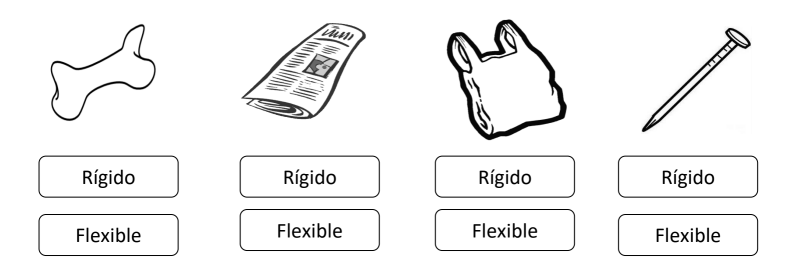
2.- Escribe una N si el material es NATURAL o una A si es ARTIFICIAL.



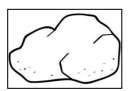
3.- Pinta el de color AMARILLO el material que es FRÁGIL y de color ROJO el material que es duro (que cuesta romper)

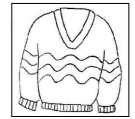


4.- Marca con una X dónde corresponda, si el material es RÍGIDO o FLEXIBLE:

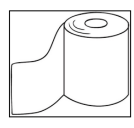


5.- Une con una línea de acuerdo a si el material es BLANDO o DURO:

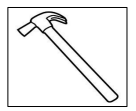




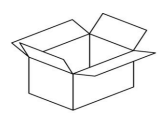
BLANDO



DURO



6.- Colorea de color VERDE los materiales que sean IMPERMEABLES y de color NARANJO los que sean PERMEABLES:









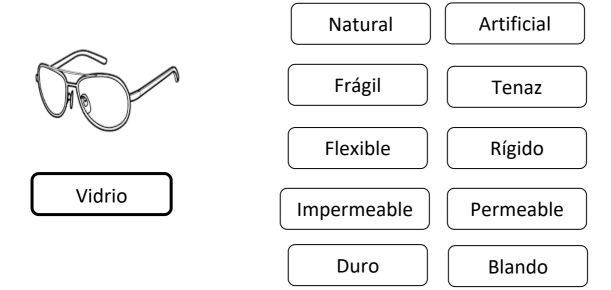


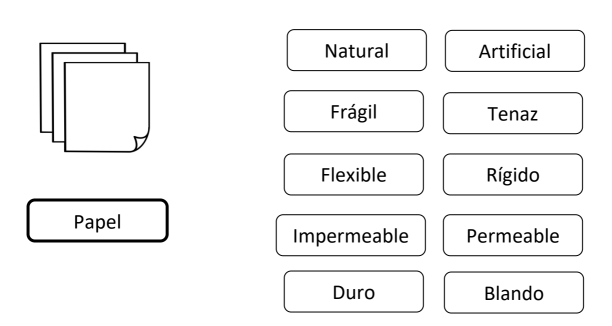






7.- Observa cada material y marca con una X todas las propiedades que posea:





Pinta si lo deseas.

