

Materiales en acción

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Descubrimos los materiales

1. Colorea cada objeto según el código de cada material.

gris: metal

marrón: madera

rojo: plástico

verde: vidrio

azul: arcilla



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Descubrimos los materiales

2. Señala con una X según el origen de los materiales.

	Origen natural			Origen artificial
	de los animales	de las plantas	de la tierra	
madera				
papel				
plata				
lana				
piedra				
corcho				
plástico				

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Cada material es diferente

3. Lee y relaciona con el material que corresponda.

artificial y transparente

cemento

duro y rugoso

hielo

natural y frío

cristal

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Cada material es diferente

4. Tacha en cada caso el material que no cumple la condición.

Se rompe si es golpeado
con fuerza.



Se moldea



Se estira sin
romperse.



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Los materiales cambian

5. Rodea según el código de colores.

sólido: marrón

líquido: verde

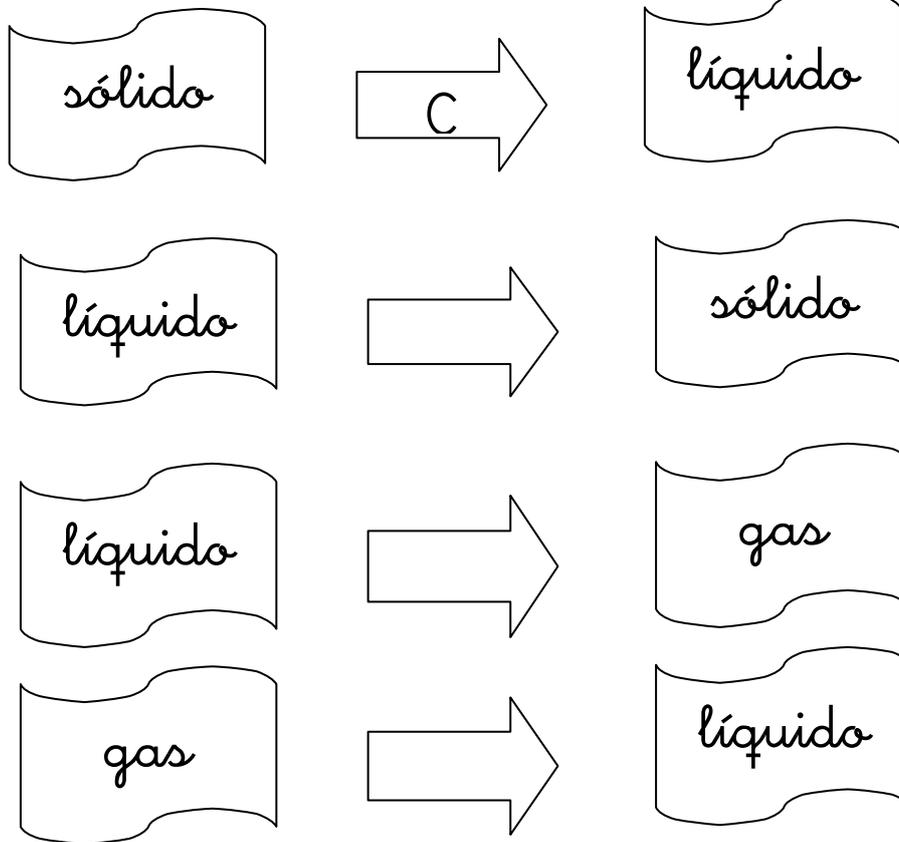
gaseoso: azul



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Los materiales cambian

6. Observa el ejemplo y escribe F, si se aplica frío y C, si se aplica calor.



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Cuidamos los materiales

7. Dibuja dos objetos dentro de cada contenedor.



Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Cuidamos los materiales

8. Tacha la palabra que sobra en cada frase.

- No tocar la cera de la vela caliente/fría para evitar accidentes.
- Para usar el papel correctamente debe estar mojado/seco.
- La grapadora/goma es peligroso usarla solo, sin ayuda de un adulto.