








# Materialos muy diversos

Los objetos que utilizamos se fabrican con materiales que tienen **características muy diferentes**.

1. ¿Con qué material están hechos? Haz click en la respuesta correcta.

	<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel		<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel
	<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel		<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel
	<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel		<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel
	<input type="radio"/> con vidrio <input type="radio"/> con plástico <input type="radio"/> con papel		

2. ¿Cómo es cada material? Observa y marca.



plastilina

☐

Es **dura**: no se puede modelar.

☐

Es **blanda**: se puede modelar con facilidad.



cristal

☐

Es **frágil**: se rompe si se golpea.

☐

Es **resistente**: no se rompe fácilmente.



cartón

☐

Es **rígido**: no se puede doblar.

☐

Es **flexible**: se puede doblar sin romperse.

**3. Piensa en el hierro. ¿Qué características tiene?**

**Selecciona todas las características.**

Se puede modelar

No se puede modelar

Se puede romper

No se puede romper

Se puede doblar

No se puede doblar



**Piensa en el papel. ¿Qué características tiene?**

**Selecciona todas las características.**

Se puede modelar

No se puede modelar

Se puede romper

No se puede romper

Se puede doblar

No se puede doblar



**4. Completa las frases con las palabras adecuadas.**

El hierro es un material \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

El papel es \_\_\_\_\_ porque \_\_\_\_\_.