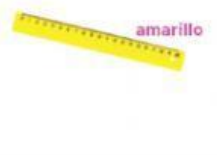


Materiales muy diversos

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.

 azul	 con vidrio  con plástico  con papel	 amarillo	 con vidrio  con plástico  con papel
 verde	 con vidrio  con plástico  con papel	 amarillo	 con vidrio  con plástico  con papel
 azul	 con vidrio  con plástico  con papel	 verde	 con vidrio  con plástico  con papel
 amarillo	 con vidrio  con plástico  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 _____.