



Propiedades de los materiales



Indicación: Selecciona la propiedad de los materiales que corresponde a cada definición.

La _____ es la capacidad de un material para adquirir otra forma sin romperse, como el barro y el cobre.

Capacidad que presentan algunos materiales de deformarse sin romperse permitiendo bajo la acción de una fuerza obtener alambres o hilos, por ejemplo el cobre.

La _____ es la propiedad de un material para permitir que un líquido pase a través de él, sin que altere su composición o forma.

Es la capacidad de un material que indica la resistencia de un cuerpo a romperse o deformarse.

La _____ es la propiedad de algunos materiales de recobrar su forma original después de que han sido deformado.

Es la capacidad de un material para resistir fuerzas sin romperse o quebrarse.

Indicación: Relaciona cada material con la propiedad que lo caracteriza.



impermeabilidad

maleabilidad



ductibilidad

elasticidad



dureza