

RELACIÓN ENTRE LAS PROPIEDADES DE LOS MATERIALES Y SU CONSUMO RESPONSABLE



1. Une con una línea las propiedades de los materiales con su definición

DUREZA

Propiedad que tienen los materiales de permitir que un líquido pase a través de él sin que se altere su composición.

TENACIDAD

Propiedad que tienen los materiales de recobrar su forma original después de que han sido deformadas.

ELASTICIDAD

Propiedad que tienen los materiales para resistir fuerzas aplicadas sin romperse o quebrarse.

PERMEABILIDA

Propiedad que tienen los materiales de resistir el rayado y el corte en su superficie.

2. Marca con una palomita los objetos que sean permeables.



3. Selecciona 1 propiedad de cada objeto.

