

PROPIEDADES DE LA MATERIA

1. Indique si estas afirmaciones son verdaderas (V) o falsas (F).

- Todo lo que nos rodea está formado por materia.
- Si un material es rígido, significa que se puede doblar con facilidad.
- Cada tipo de materia representa unas propiedades específicas que le hacen diferente al resto.

2. Indique la propiedad específica que caracteriza a estos objetos

La liga es



el vaso es



la madera es



el globo es



La olla es



la cesta es



la cerámica es



3. ¿Cómo es? Observe y marque.



LISO

ELÁSTICO

FLEXIBLE

DURABLE

TRANSPARENTE

OPACO



BRILLANTE

SÓLIDO

DURABLE

FLEXIBLE

FRÁGIL

LISO

4. Una cada material con su propiedad.

FRAGIL

FLEXIBLE

ÁSPERO

DURABLE

