

LA MATERIA Y LA ENERGÍA

1. Clica sobre todas las cosas que sean materia:

CASA

PLANTA

LÁPIZ

AMOR

AIRE

AGUA

ENFADO

COMIDA

2. Escribe el nombre de las propiedades generales de la materia:

La _____ y el _____.

3. ¿Qué instrumento podemos usar para medir la masa en la materia?



4. Señala todas las propiedades particulares de la materia:

- a. Masa
- b. Densidad
- c. Dureza
- d. Color
- e. Brillo

5. Relaciona los estados de la materia con sus características:

SÓLIDO
LÍQUIDO
GASEOSO

Se expande
Tiene la forma del recipiente
Tiene forma propia

6. Arrastra a cada grupo los distintos materiales, según sean NATURALES o ARTIFICIALES:

NATURALES

ARTIFICIALES

CORCHO

MADERA

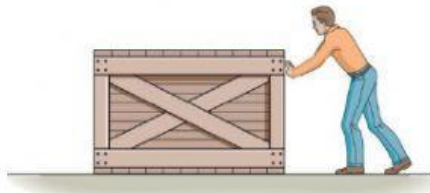
PAPEL

ROCAS

PETRÓLEO

PLÁSTICO

7. Señala la imagen que aparece una fuerza por contacto.



8. ¿Qué es la ENERGÍA? Ordena la definición:

Aquello objetos. en capaz cambios
de producir los

9. ¿Cuáles son las 3 principales características de la luz? Señala las verdaderas.

- Va a gran velocidad.
- Se mueve en todas direcciones.
- Se mueve en línea recta.
- Produce calor.

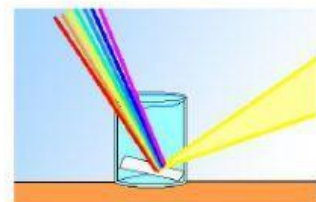
10. ¿A qué fenómenos luminosos corresponden las imágenes? Arrastra el nombre a cada imagen.



DESCOMPOSICIÓN



REFLEXIÓN



REFRACCIÓN