



UNIDAD EDUCATIVA "MARÍA DE NAZARETH"

Evaluación Ciencias Naturales: Q2 – P1



NOMBRE: _____

AÑO BÁSICO 4to. _____

FECHA: _____



1. UNE CON LÍNEAS SEGÚN CORRESPONDA.

Energía mecánica

Es la luz que emiten el Sol o una llama

Energía química

Es la que causa los rayos en las tormentas, la que producen las pilas

Energía térmica

Es la que tienen los imanes y hace que atraigan objetos metálicos

Energía luminosa

Los cuerpos que se mueven (viento, agua...)

Energía eléctrica.

Sustancias como los combustibles, se queman y liberan calor

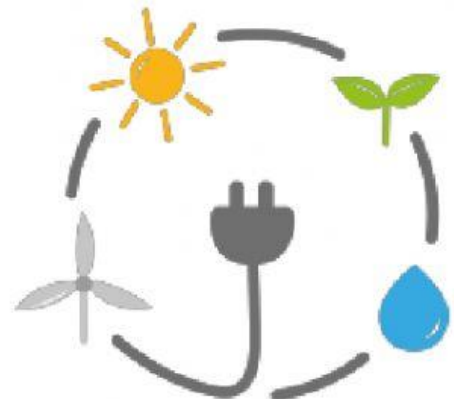
Energía magnética.

Calor.



2. SELECCIONE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA LUZ.

- a) Se transmite en todas direcciones.
- b) Se transmite en línea curva.
- c) Es la energía que viaja más rápido.
- d) Se transmite en una dirección.
- e) Se transmite en línea recta.



3. ¿CÓMO SE COMPORTAN LOS CUERPOS CON LA LUZ? SELECCIONE LA RESPUESTA CORRECTA.

- Los objetos que no dejan pasar la luz son objetos
- Los objetos que dejan pasar parte de luz y parte la absorben son objetos
- Los objetos que dejan pasar la luz son objetos

La **LUZ** es una forma de que transmiten las y que podemos percibir con nuestros .



4. INDIQUE LAS PROPIEDADES DE LA LUZ.

Propagación

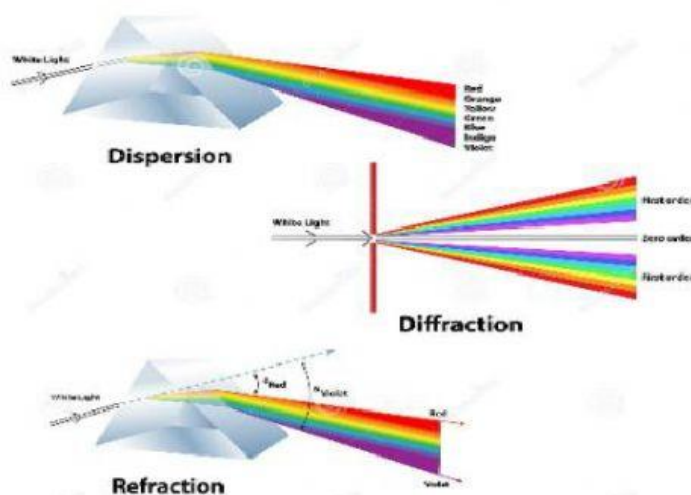
reparación

reflexión

Refracción

prolongación

relajación



5. INDIQUE QUE TIPOS DE ENERGÍA SON LAS SIGUIENTES IMÁGENES.

