



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

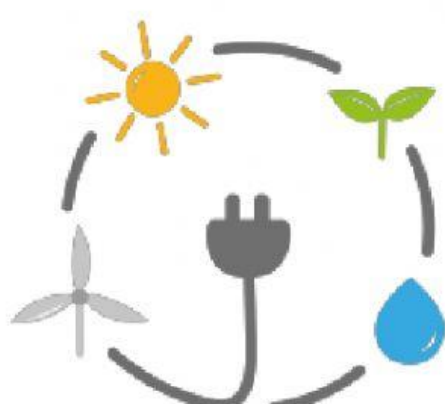
Energía magnética.

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

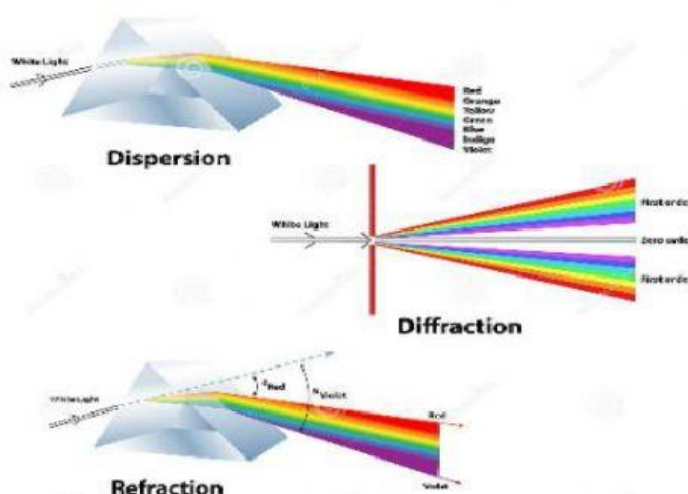
reparación

reflexión

Refracción

prolongación

relajación



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

