

Actividad 2

TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA

Campo del conocimiento: Ciencias Naturales

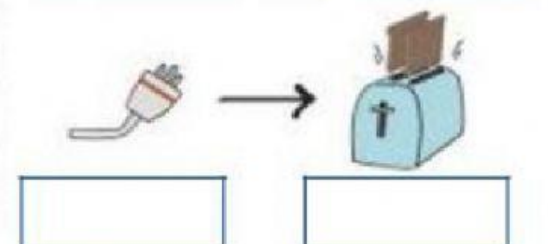
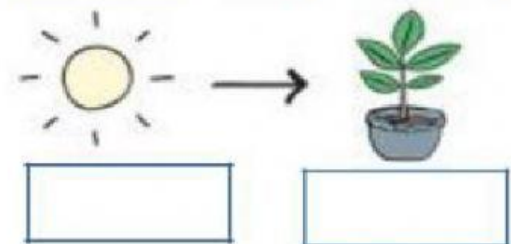
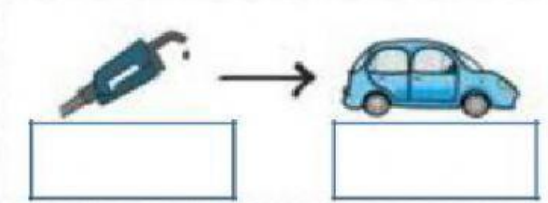
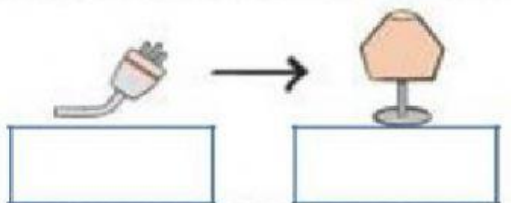
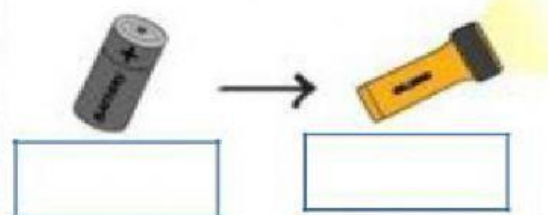
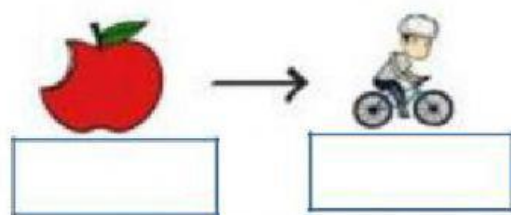
Grado: octavo

Nombre: _____

Indicaciones: realice lo que a continuación se le pide en base al tema de transformación de energía.

1. Arrastre las palabras donde corresponde para completar los diagramas.

Química	Química	Química	Mecánica	Lumínica
Térmica	Mecánica	Lumínica	Eléctrica	Química
Eléctrica	Lumínica			



2. Completa las siguientes transformaciones de energía, así como muestra el ejemplo.

IMPORTANTE: RESPONDE ESCRIBIENDO TODO EN MAYÚSCULA Y SIN ESCRIBIR LAS TILDES.

	FUNCIONA CON ENERGÍA...	SE TRANSFORMA EN ENERGÍA...
HORNO	ELECTRICA	TERMICA
EXPRIMIDOR	<input type="text"/>	<input type="text"/>
SECADORA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ASPIRADORA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TOSTADORA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
LÁMPARA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COCHE	<input type="text"/>	<input type="text"/>
BATIDORA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
RADIADOR	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLANCHA	<input type="text"/>	<input type="text"/>
VENTILADOR	<input type="text"/>	<input type="text"/>