FÍSICO QUÍMICA 1º A y C Prof. Marcela Gómez

Hola chicos, espero se encuentren muy bien. Les envío el nuevo práctico.

Recuerden, que pueden hacerme consultas por mensaje, al Instagram (marcelagoomez) o por whatsapp al 2994724555 y deben enviar las respuestas a mi mail hmarceg@hotmail.com

Fecha de entrega: 24-09

CONSIGNAS:

1. Lea atentamente los ejemplos de la columna de la izquierda y escriba sobre la línea de puntos, si corresponden a materia o energía.
* La corriente eléctrica …………………………………
* El sonido del reloj …………………………………
* La sal de mesa ………………………………….
* El humo ………………………………
* El calor de estufa eléctrica ……………………………….
* Un trozo de madera ………………………………
* Un relámpago ……………………………..
* La luz solar ………………………………
1. Indicar en que consiste las siguientes propiedades de la energía:
2. Degradación:
3. Disipación:
4. Transferencia :
5. Indicar en qué consiste:
6. Cambios Físicos y dar un ejemplo:
7. Cambios Químicos y dar un ejemplo
8. Clasificar los siguientes cambios en Fïsicos o Químicos:
* Madera quemada
* Cortar una manzana
* Hierro oxidado
* Encender un fósforo
* Manzana podrida
* Derretir una manteca
* Carne cocida
* Cortar carne
* Evaporar agua
1. Indicar en los siguientes dibujo, la transferencia de energía que se produce:
2. 
3. 

 ![Energía Potencial: [Concepto, Fórmulas, Uso y Ejemplos]]()

1. DE ENREGÍA POTENCIAL ELÁSTICA A ENERGÍA CINÉTICA
2. 
3. 
4. 
5. 
6. 
7. 
8. 



Espero sus respuestas!