

Nombre del estudiante: _____ Fecha: _____

Conservación de energía vs. eficiencia de energía: ¿Cuál es la diferencia?

Define los siguientes términos en tus propias palabras sin buscar nada.

Conservación de energía: _____

Eficiencia energética: _____

Lee cada una de las siguientes afirmaciones. Escribe las letras **CE** en la línea si crees que la afirmación representa conservación de energía. Escribe las letras **EE** en la línea si crees que la afirmación representa eficiencia energética. Escribe ambas si crees que la afirmación se refiere tanto a la conservación de energía como a la eficiencia energética.

- _____ 1. No manejar a la tienda de videos para ahorrar gasolina
- _____ 2. Combinar diligencias para ahorrar gasolina
- _____ 3. Vestir un abrigo y usar cobijas adicionales en el invierno
- _____ 4. Usar un termostato programable para cambiar la temperatura de la casa cuando no haya nadie
- _____ 5. Usar tecnologías avanzadas para proveer mejor calidad de servicios de energía con menos energía
- _____ 6. Usar recursos sabiamente
- _____ 7. Eliminar el malgasto de energía
- _____ 8. Usar tecnología para reducir el uso de energía
- _____ 9. Apagar las luces con la mano cuando salgas del salón
- _____ 10. Apagar las luces del salón con un sensor de movimiento
- _____ 11. Apagar la computadora el viernes antes de irte a casa por el fin de semana
- _____ 12. Apagar las luces de una máquina de venta de meriendas sin apagarla
- _____ 13. Apagar el televisor cuando no lo estés viendo
- _____ 14. Manejar un auto híbrido

Ahora lee las afirmaciones que pensaste que eran conservación de energía. ¿Necesitas modificar tu definición? Haz lo mismo para las afirmaciones que pensaste que eran eficiencia energética. Escribe de nuevo tus definiciones a continuación.

Conservación de energía: _____

Eficiencia energética: _____

