

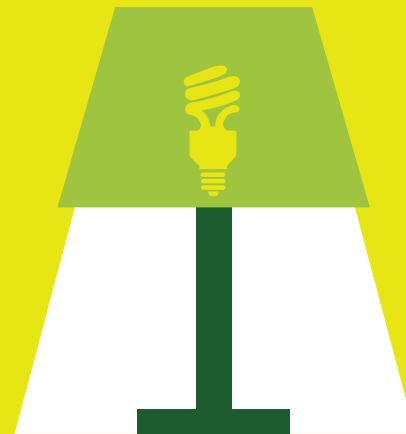
los ventiladores de techo pueden mejorar la eficiencia energética...

- a. en el verano
- b. en el invierno
- c. tanto en el verano como en el invierno

respuesta: c

¿cuál de las siguientes cosas no reducirá su consumo de electricidad?

- a. reemplazar los interruptores de la luz con atenuadores de luz o sensores de movimiento
- b. enfocar la luz donde se necesite, en lugar de iluminar todo el cuarto
- c. quitar las pantallas de las lámparas
- d. mantener limpias las bombillas y lámparas



respuesta: c

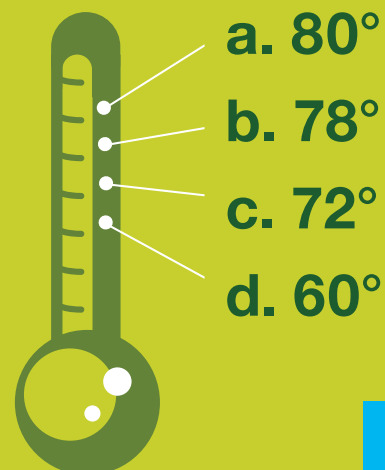
una manera eficiente de mantener fresca su casa en el verano es...

- a. cerrar las cortinas o persianas para mantener fuera el calor del sol
- b. dejar encendido su acondicionador de aire todo el tiempo para no tener que enfriar una casa caliente
- c. dejar abiertas las ventanas para que circule el aire, aún cuando haga calor afuera



respuesta: a

¿cuál es la temperatura recomendada para el termostato de su acondicionador de aire?



- a. 80°
- b. 78°
- c. 72°
- d. 60°



respuesta: b

 **conEdison**
the power of green