



Leemos el cuento

El niño y la luz

Luis era un niño que le gustaba leer sus cuentos en la mañana, para ello prendía la luz de su dormitorio y a la vez encendía el televisor. Su mamá, siempre le decía que no era necesario prender el televisor y la luz, ya que podía leer sus cuentos con la luz el día.

Por vacaciones, Luis fue a visitar a sus abuelos, y ¡oh sorpresa!, no había luz eléctrica, y solo podrían escuchar las noticias con una radio a pilas y se alumbraban con una lámpara de kerosene. Luis se sentía triste por esa situación y quería regresar a su casa. De pronto, la puerta se abrió y entró Olga, su vecina, quien le preguntó: ¡por qué estás triste? Y él respondió: - Extraño ver televisión y leer mis cuentos, y Olga respondió: - Nosotros no tenemos luz eléctrica yo siempre estudio con una lámpara o una vela, ¡Cuánto me gustaría que a mi comunidad llegue la luz eléctrica!

Luis se dio cuenta de lo valioso que es contar con la luz eléctrica en su casa y que no debería desperdiciarla.

Responde a las preguntas:

1.- ¿Qué encendía Luis cuando quería leer sus cuentos?

2.- ¿Qué sucedió cuando visitó a sus abuelos?



3.- ¿Será importante cuidar la energía eléctrica en casa?
¿por qué?



4.- Al final de la historia, ¿Qué aprendió Luis?

Uso responsablemente la energía eléctrica y ahorro



Observen la siguiente imagen.
Luego, **dialoguen** a partir de las
preguntas planteadas. **Responde**



a. ¿Natalia está usando correctamente la energía eléctrica o la está desperdiando?



b. ¿Qué pasa cuando no usamos la luz responsablemente?

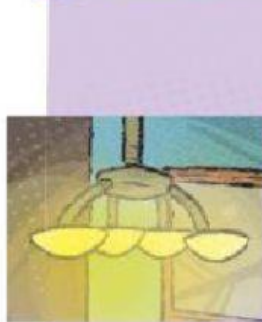
c. ¿Por qué la energía eléctrica es importante en nuestras vidas?



d. ¿Creen que debemos usar la energía eléctrica de manera responsable también en la escuela? ¿Por qué?



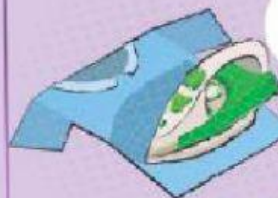
Observa las siguientes imágenes de aparatos que usan energía eléctrica. Marca aquellos que tengas en tu casa y en tu escuela.



Iluminación
Nivel 3



Escuela



Plancha
Nivel 10



Escuela



Televisor
Nivel 2



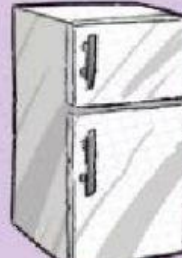
Escuela



Computadora
Nivel 4



Escuela



Refrigerador
Nivel 5



Escuela



Equipo
de sonido
Nivel 1



Escuela

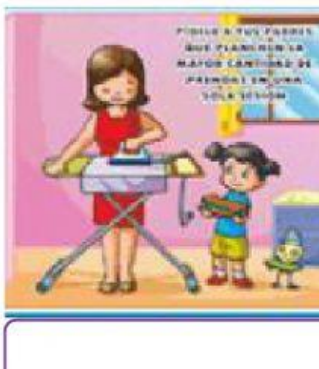
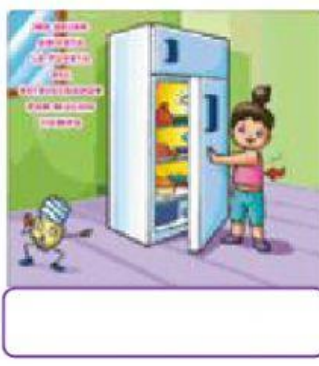
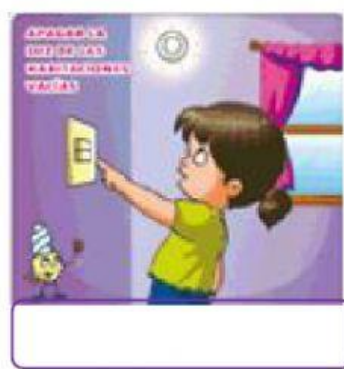
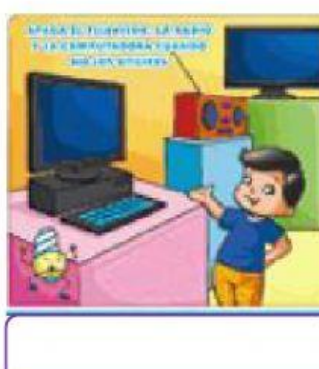
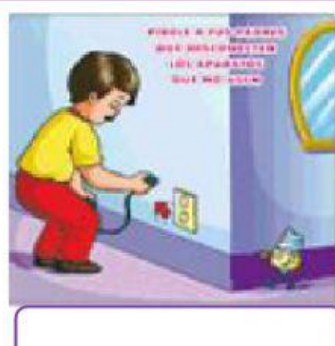
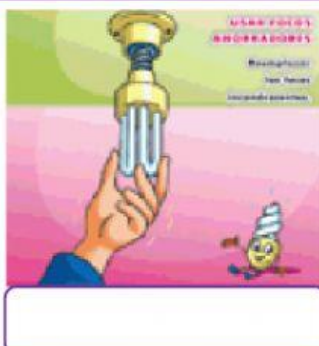
Responde: ¿Qué otros aparatos consumen energía eléctrica en la casa y en la escuela?

Casa

Escuela



Selecciona con la palabra adecuada según el caso:



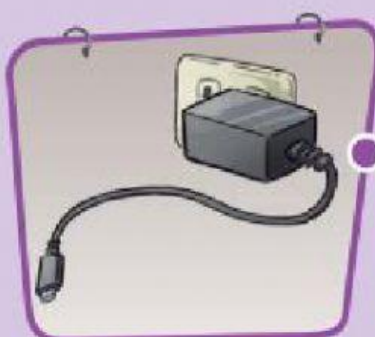


Los servicios como la energía eléctrica cuestan dinero. Cuando la usamos de manera responsable, podemos vivir mejor y además ahorramos.

Aplicamos lo aprendido



Natalia quiere que su familia ahorre usando menos energía eléctrica. Ha hecho un paseo por la casa y ha encontrado varios problemas que hacen que su familia desperdicie energía eléctrica. Ayúdala uniendo con una línea el problema con la solución correcta.



Desconectar el cargador de celular cuando no se usa.



Utilizar el cargador de celular todo el día.



Apagar las luces de la casa cuando es de día.

Estar todo el día con las luces apagadas.

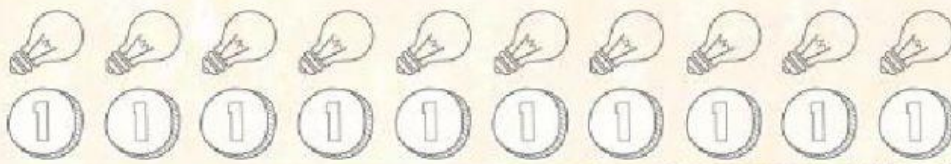
Nunca dejar de ver televisión.

Apagar el televisor si nadie lo está viendo.

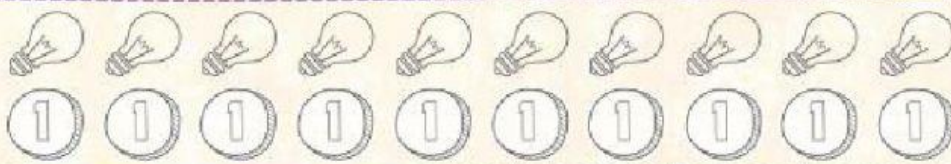
¿Sabes cuánta energía eléctrica y cuánto dinero consumen los aparatos eléctricos? **Selecciona** la cantidad correspondiente de focos, según el nivel que se indica en la actividad anterior.



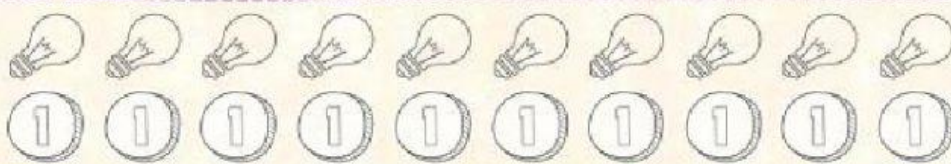
Iluminación



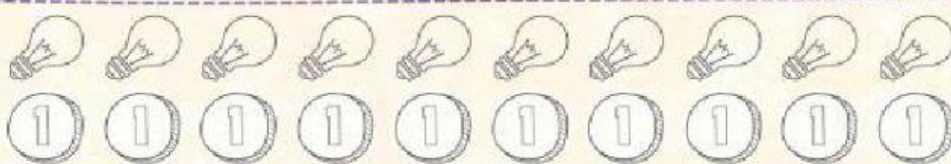
Plancha



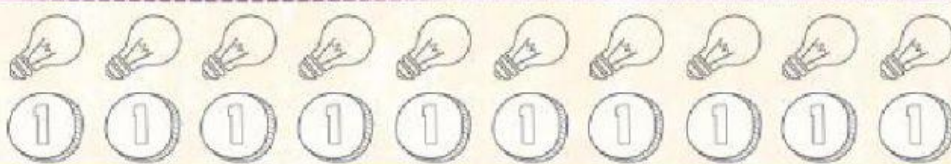
Televisor



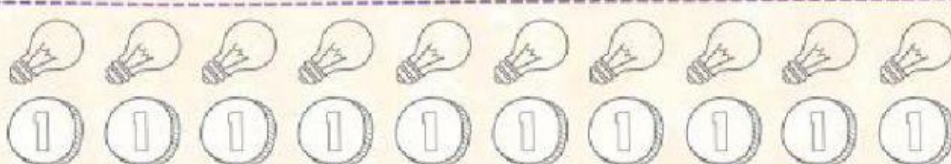
Computadora



Refrigeradora



Equipo de sonido



Escribe el nombre de los tres aparatos que consumen más energía eléctrica y nos hacen gastar más dinero.

_____ , _____ y _____