



Nombres:

Orden y limpieza: /10p

Curso: 3° Año A

Objetivo: Comparar fuentes naturales y artificiales de luz.

Actitud: Demostrar curiosidad e interés por conocer fuentes naturales y artificiales de luz que se encuentren en nuestro entorno.

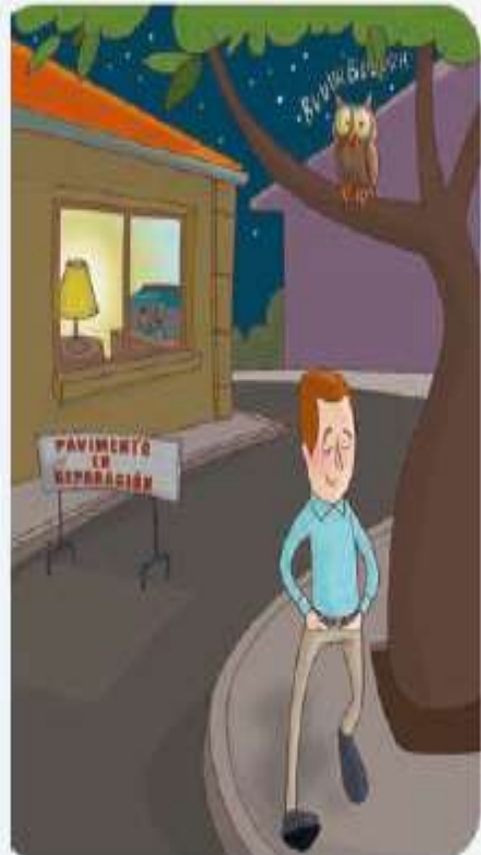
Observa la imagen y compara las fuentes naturales y artificiales de luz

Paso 1. Identifica las fuentes naturales y artificiales de luz.

a. Identifica una fuente natural y una artificial de luz.

Fuente natural de luz:

Fuente artificial de luz:



Paso 2. Reconoce las características de lo que debes comparar.

b. Marca las características de las fuentes naturales y artificiales de luz.

Características	Fuente natural	Fuente artificial
Emite luz		
Se encuentra en la naturaleza		

Paso 3. Elige un criterio de comparación.

c. ¿Qué característica usarás para comparar? Márcala.

Emite luz. Se encuentra en la naturaleza.

Paso 4. Establece las semejanzas y diferencias.

d. Compara las fuentes de luz y escribe una semejanza y una diferencia.

Semejanza	Diferencia