



GUÍA 1 CIENCIAS NATURALES

3° BÁSICO MARZO 2021

AUTOEVALUACION

NOMBRE: _____ CURSO: _____ FECHA: _____



Revisa tu guía, puedes corregir, si tienes algo que no corresponde:

Cuerpos luminosos artificiales y naturales	Cuerpos iluminados
Linterna	Luna
Lámpara	Carpa
Estrellas	Mesa, niños, cuaderno

¿Por qué la linterna es un cuerpo luminoso?

Porque emite luz propia, la linterna es una fuente de energía artificial. Se puede decir que todos los cuerpos luminosos son una forma de energía.







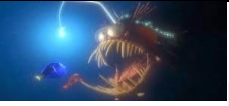



Completa

Los cuerpos que emiten luz propia se llaman **fuentes de energía luminosas.**

Los cuerpos que no tienen luz propia, también se pueden llamar **Cuerpos que reflejan luz**



Dibuja dos fuentes de luz natural y dos fuentes de luz artificial. También puedes recortar y pegar imágenes.

Fuentes naturales	Fuentes artificiales
  	  
 pez  luciérnaga	 

Recordemos:

- 1.- Fuentes luminosas pueden ser: naturales o artificiales.
- 2.- ¿Qué diferencia hay entre un cuerpo luminoso y uno iluminado?
Un cuerpo luminoso es una fuente de energía que emiten luz propia y uno iluminado refleja luz, necesitando de una fuente luminosa.
- 3.- **Escribe en el recuadro dos características de lo estudiado:**

Fuentes luminosas naturales	Fuentes luminosas artificiales
1.- Emiten luz propia 2.- Se encuentran en la naturaleza.	1.- Creados por el hombre. 2.- Son una fuente de energía.