



Guía de Aprendizaje Unidad I

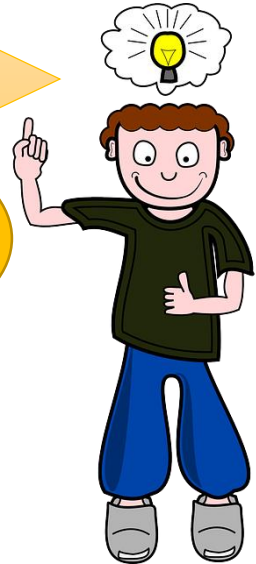
Nombre alumno:		Ciencias Naturales
Curso: 3° básico A-B	Fecha: 4ta semana	
Profesor(a): Jhoselyn García- Daniela Palma G.		
Objetivo de Aprendizaje: Conocer y describir la segunda propiedad de la luz a través de guía de aprendizaje de manera perseverante y disposición positiva.		
Habilidades: Conocer, describir, leer, analizar.		

RECUERDA.

Sabemos que existen tipos de fuente luminosas que son: la luz natural y la luz artificial y que una propiedad de la luz es la propagación.

Ahora aprenderemos sobre la segunda propiedad de la luz.

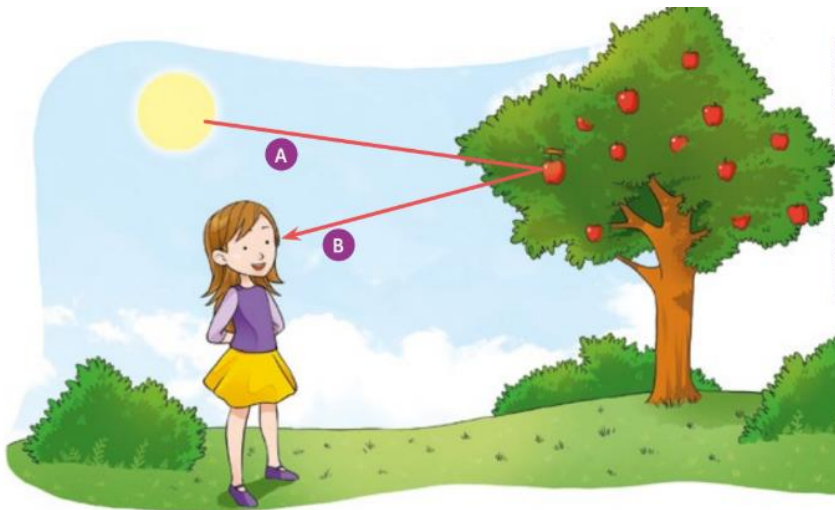
Recuerda comentar con quien te acompaña sobre las propiedades de la luz



Una segunda propiedad de la luz: Reflexión.

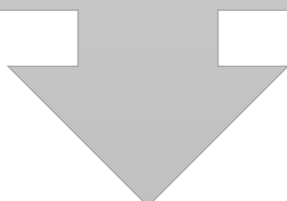
Esta propiedad de la luz recibe el nombre de **reflexión** y corresponde al **cambio de dirección** que experimenta la luz cuando choca contra un objeto.

Aprendemos.



Parte de los rayos de luz provenientes de fuentes luminosas **A** "chocan" con la superficie de los objetos y llegan a nuestros ojos **B**. Así podemos percibir visualmente, por ejemplo, una manzana, la Luna y todo lo que nos rodea.

PARA COMPLEMENTAR TU APRENDISAJE SIGUE LAS INDICACIONES DE LA SIGUIENTE PAGINA




Para el apoderado:

Video educativo para complementar el estudio de su pupilo(a):

Debes pinchar con el mouse o computador con el botón derecho y apretar en el enlace o link del video y luego apretar "ABRIR HIPERVINCULO". Así podrán ver el video desde YouTube. Si se les hace difícil puede colocar en YouTube "reflexión de la luz"

<https://www.youtube.com/watch?v=khCrgi80IPU>



The screenshot shows a web browser window with the YouTube search results for "reflexion de la luz". The search bar at the top contains the text "reflexion de la luz". The results list several videos:

- 154. FENÓMENOS LUMINOSOS: REFLEXIÓN DE LA LUZ** by julioprofe, 52,087 visualizaciones, hace 2 años. Descripción: Curso de Física para el grado 4° de Educación Secundaria Obligatoria (ESO) en España. Clase No. 154: Fenómenos Luminosos: ...
- La Diferencia entre la Reflexión y Refracción de la Luz | Videos Educativos para Niños** by Aula365 - Los Creadores, 3:18. Descripción: Cuando la luz... SUSCRIBETE... p://bit.ly...
- ¿Qué es la Luz? Reflexión y Refracción | Videos Educativos para Niños** by Aula365 - Los Creadores, 751,417 visualizaciones, hace 3 años. Descripción: La luz es una forma de energía que emiten los cuerpos luminosos y que percibimos mediante el sentido de la vista. SUSCRIBETE...
- LEYES DE LA REFLEXIÓN. IMAGEN DE UN ESPEJO PLANO**

A black arrow points to the video "La Diferencia entre la Reflexión y Refracción de la Luz | Videos Educativos para Niños". The browser's taskbar at the bottom shows several open documents and the system tray with the date 01-04-2020 and time 13:45.

Ahora con lo que ya aprendiste realiza la tarea y responde en tu cuaderno.