

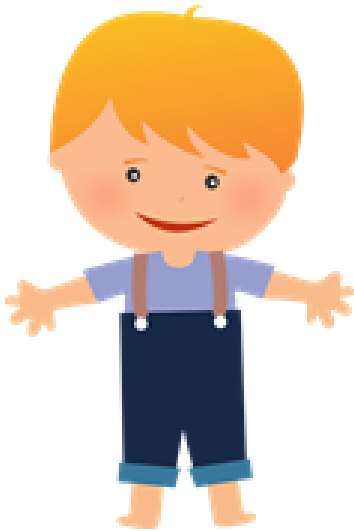


Tarea “Separación de luz en colores”

Nombre alumno:	Ciencias Naturales
Curso: 3° básico A-B	Fecha: semana 6 desde el 04 al 08 de mayo.
Profesor(a): Jhoselyn García- Daniela Palma G.	
Objetivo de Aprendizaje: Demostrar experimentalmente que la luz blanca puede descomponerse en colores.	
Habilidades: Planificar una actividad experimental.	

Instrucciones:

- Se debe registrar en el cuaderno, objetivo y fecha indicada en la guía.
- Haber leído la guía de aprendizaje
- Haber observado el texto del estudiante y video educativo para complementar tu aprendizaje.
- Leer las instrucciones de la tarea y resolverla en tu cuaderno.



Tarea:

>Realizar taller de ciencias del texto del estudiante pág. 88-89 y sigue las instrucciones. (las preguntas se responden en el cuaderno).