



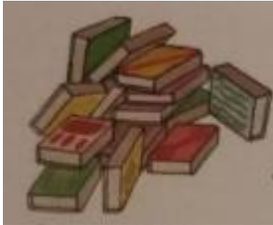
**TALLER DE KINESIOLOGÍA**

<b>Modulo</b>	: Kinesiología
<b>Periodo de realización</b>	: lunes 11 de mayo– viernes 15 de mayo
<b>Profesional Responsable</b>	: Kinesiólogo Rodrigo Rivera Pino
<b>Correo Electrónico</b>	: rodrigo.rivera@colegio-reneschneider.cl
<b>Curso</b>	: Séptimo Básico

La siguiente actividad corresponde a ejercicios de motricidad fina.

**Objetivos:** Realizar un rompecabezas con cajas de fósforos

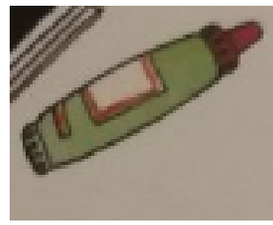
Los materiales a utilizar son los siguientes:



CAJAS DE FOSFOROS



DIBUJO O FOTO DE UNA REVISTA



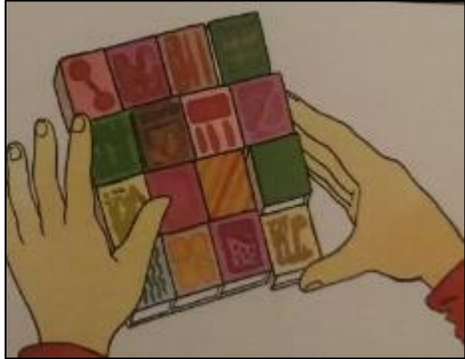
PEGAMENTO



PIEDRAS

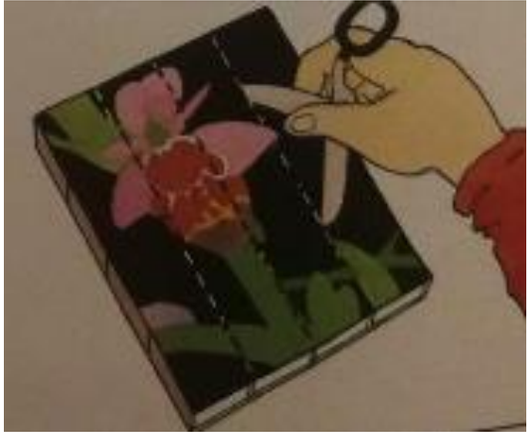
Paso N°1	Imagen de Apoyo
<p>El primer paso es recortar una imagen que te llame la atención. Esta imagen puede ser de un libro o una revista.</p>	



Paso N°2	Imagen de Apoyo
<p>El siguiente paso es recolectar cajitas de fósforos y juntarlas tal cual como se ve en la imagen.</p> <p>Es necesario que las cajitas de fósforos juntas, sean del tamaño de la imagen que recortaste.</p>	

Paso N°3	Imagen de Apoyo
<p>El paso siguiente es pegar la imagen sobre las cajitas de fósforos juntas.</p> <p>Lo importante es que las cajitas de fósforos se mantengan unidas.</p>	



Paso N°4	Imagen de Apoyo
<p>Para finalizar, debes recortar la imagen con mucho cuidado sobre las cajitas de fosforo. Tratando de no dañar la imagen.</p>	

Paso N°5	Imagen de Apoyo
<p>¡TRABAJO FINALIZADO!</p>	

**Nota:** todos los materiales pueden reemplazarse con materiales que tengan el hogar, no es obligación comprar nada de lo que aparece en esta guía, lo importante es el trabajo que realizará el estudiante para fortalecer su motricidad fina.

Se recomienda realizar esta actividad para reunirnos el día martes para una retroalimentación.

Saludos.