



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

# El móvil del saber

## “Resumiendo me divierto”

### 1°A



Semana 13  
30 de junio al 03 de julio



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

MATERIALES	IMÁGENES
<p>¿Qué materiales podría utilizar para crear mi móvil del saber?</p> <p>Lana Cartulinas de colores Hoja de Block Papel lustre Lápices de colores Pegamento tijeras</p>	<p>¿Cómo se podría ver mi móvil del saber?</p>  

Recuerda

Antes de realizar las actividades, escribe la fecha y el objetivo en tu cuaderno, según la asignatura que corresponda.



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
 Constanza # 01650, Rancagua  
 F: (72) 2266214  
 nororientec@comun.cl

Calendarización de actividades

JUNIO - JULIO

Lunes 29	Martes 30	Miércoles 01	Jueves 02	Viernes 03
<b>FERIADO</b>	<b>Artes Visuales</b> Móvil del Saber  <b>Historia</b> Mapa de Chile  <b>Orientación</b> Emociones	<b>Lenguaje</b> Comprensión Lectora Letra S  <b>Ciencias</b> Los sentidos	<b>Música</b> Estilos musicales  <b>Inglés</b> Comprensión de lectura  <b>Educación Física</b> Deportes de Invierno	<b>Matemática</b> Adición y Sustracción  <b>Religión</b> Dios acompaña al hombre en la historia: Abraham
Lunes 06	Martes 07	Miércoles 08	Jueves 09	Viernes 10
<b>Religión</b> Dios acompaña al hombre en la historia: Abraham	<b>Artes Visuales</b> Móvil del Saber  <b>Historia</b> Mapa de Chile  <b>Psicología</b> Orientación temporo-espacial	<b>Fonoaudiología</b> Conciencia Fonológica Lecto escritura  <b>Ciencias</b> Los sentidos	<b>Música</b> Estilos Musicales  <b>Inglés</b> Comprensión de lectura  <b>Educación Física</b> Deportes de Invierno	<b>Matemática            (Geometría)</b> Ordenar objetos  <b>Tecnología</b> Objeto tecnológico



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@cornun.cl

MATEMÁTICA - PIE	
Objetivo	Indicadores
<p><b>OA 9:</b> Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 20 progresivamente, de 0 a 5, de 6 a 10, de 11 a 20 con dos sumandos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia.</li><li>-representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico, de manera manual y/o usando software educativo.</li><li>-representando el proceso en forma simbólica.</li><li>-resolviendo problemas en contextos familiares.</li><li>-creando problemas matemáticos y resolviéndolos.</li></ul>	<p>-Representan adiciones y sustracciones con material concreto, de manera pictórica y simbólica hasta 10.</p>
Objetivo de la Semana	Contenidos
<p>Demostrar que comprende la adición y sustracción a través del reconocimiento de palabras claves, algoritmo y resolución de ejercicios demostrando un estilo de trabajo ordenado y metódico.</p>	<p>Adición y sustracción</p>

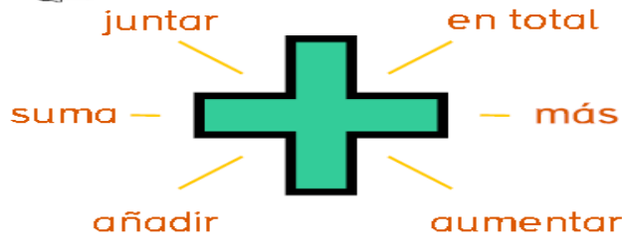
**Actividad viernes 03 de julio:** Recuerdas que estás creando tu móvil del saber, ahora estás en matemática, así que toma el colgante con 5 figuras azules, que corresponde a esta asignatura y completa las siguientes actividades.

#### LISTA DE COTEJO

Indicadores	SI	NO
1.- En la primera figura azul con ayuda de un adulto escribe <b>las palabras claves</b> que te permiten saber cuándo hay que <b>sumar (adición)</b> .		



# SUMAR



¿QUÉ ASPECTO TIENE?

$$1 + 3 = 4$$



2.- En la segunda figura azul anota cómo se simboliza la adición.

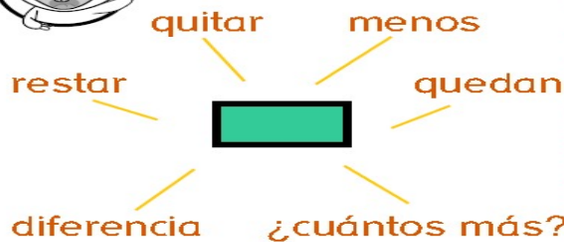
$$1 + 3 = 4$$



3.- En la tercera figura azul con la ayuda de un adulto escribe las **palabras claves** que te permiten saber cuándo hay que **restar** (sustracción).



# RESTAR



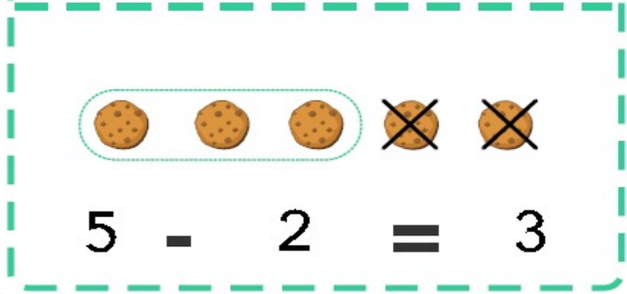
¿A qué se parece?



$$5 - 2 = 3$$



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

4.- En la cuarta figura azul anota cómo se simboliza la sustracción (resta).		
		
5.- En la quinta figura resuelve los siguientes problemas, anotando los resultados, al reverso del círculo.		
a) María tiene 5 manzanas, Pedro tiene 6 y Susana tiene 4. Si juntas todas las manzanas en una frutera, ¿Cuántas manzanas tienen en total?		
b) Hay 12 niños en una sala de clase, 5 se van. ¿Cuántos niños quedan?		



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@comun.cl

## ¡DESAFÍO!

¿Quieres participar de un concurso?

¡TENEMOS ALGO PREPARADO PARA TI!

Te invitamos a enviar una foto a tu profesora donde aparezca el móvil del saber colgado en un lugar de tu casa.

La foto enviada será difundida a través de Facebook y la que obtenga mayor número de reacciones será la ganadora de este proyecto.

La fecha para hacer envío de la foto será del 13 de julio al 17 de julio.

Del 20 al 24 de julio las fotos estarán disponibles en la página de Facebook del colegio para comenzar a votar por ellas.

**RECUERDA: ¡TU MÓVIL DEBE ESTAR COLGANDO DE UN LUGAR DE TU CASA!**

Esperamos tu foto.