



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214

Enrique Gajardo, Ed. Matemática  
Francesca Lasagna, Programa de Integración Escolar

<b>GUÍA DE APRENDIZAJE - RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b>		
<b>Nombre:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Curso:</b> 7°A
OA 01	Demostrar que comprenden factores y múltiplos	
OA 02	Resolver problemas rutinarios y no rutinarios, que impliquen las cuatro operaciones básicas, aplicando algoritmo.	
<b>INDICADORES</b>	Determinan múltiplos de números. Determinan todos los factores de un número dado. Realizan cálculos con la calculadora en el contexto de la resolución de problemas.	

### **INSTRUCCIONES:**

-  
-  
LAS RESPUESTAS.

LEE ATENTAMENTE CADA ENUNCIADO  
COPIA EN TU CUADERNO EL OBJETIVO Y, LUEGO SOLO

**OBJETIVO:** Responder guía de retroalimentación, que contiene resolución de problemas cotidianos y no cotidianos que involucran cálculo de adición y sustracción, multiplicación y división de naturales, aplicando reglas y algoritmo de resolución

<b>¿Qué operación realizar?</b>		
Palabras clave	Operación	Signo
Juntar, unir, añadir...	Suma	+
Quitar, perder, gastar, separar...	Resta	-
Juntar varias veces la misma cantidad...	Multiplicación	×
Repartir...	División	÷

Recuerda que estas son las 4 operaciones matemáticas básicas y deberás usarlas en los problemas que vienen a continuación





● **DATOS Y PROBABILIDADES**

El pictograma muestra la cantidad de libros que han pedido en la biblioteca del colegio un grupo de estudiantes.

Número de libros pedidos en biblioteca

CARLA	
GABRIELA	
SOFÍA	
CRISTINA	

 = 4 LIBROS

¿Cuál es el total de libros pedidos por los cuatro estudiantes?

a) 28 libros

b) 32 libros

c) 30 libros

d) 34 libros