



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

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

GUÍA DE APRENDIZAJE - RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	
Nombre:	Fecha:
	Curso: 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.
INDICADORES	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





¿Qué operación realizar?		
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