



Texto del Estudiante

# Matemática 2° básico

Carolina Ubilla D. • Vanesa Cerda C.

Profundidad  
máxima 2m



Ministerio de  
Educación

Gobierno de Chile

Edición especial  
para el Ministerio de  
Educación. Prohibida  
su comercialización.

 **SANTILLANA**



Texto del Estudiante

# Matemática

2<sup>o</sup>  
básico

**Vanesa Cerda Campusano**

Profesora de Educación General Básica mención Matemática  
Pontificia Universidad Católica de Chile

**Carolina Ubilla Díaz**

Profesora de Educación General Básica  
Pontificia Universidad Católica de Chile



El Texto del Estudiante **Matemática 2° básico** es una obra colectiva, creada y diseñada por el Departamento de Investigaciones Educativas de Editorial Santillana, bajo la dirección de:

**Rodolfo Hidalgo Caprile**

**Subdirección editorial:**

Cristian Gúmera Valenzuela

**Coordinación editorial:**

Marcela Briceño Villalobos

**Jefatura del Área Matemática:**

Patricio Loyola Martínez

**Edición:**

Vivian Palacios Toledo

**Consultoría:**

María de Fátima López Vergara

**Corrección de estilo:**

Florencia Astica Arrieta

Patricio González

**Solucionario:**

Vanesa Cerda Campusano

Carolina Ubilla Díaz

**Documentación:**

Cristian Bustos Chavarría

**Subdirección de arte:**

María Verónica Román Soto

**Diseño y diagramación:**

Álvaro Pérez Montenegro

Claudia Barraza Martínez

Leonardo Messina Araya

Sebastián Lagunas López

Javiera Rivera Contreras

**Ilustraciones:**

Archivo editorial

Martín Oyarce Gallardo

**Fotografías:**

Archivo editorial

Getty images

Pixabay

Shutterstock

César Vargas Ulloa

**Producción:**

Rosana Padilla Cencever

En este libro se utilizan de manera inclusiva términos como «los niños», «los padres», «los hijos», «los apoderados», «los profesores» y otros que refieren a hombres y mujeres.

© 2021 by Santillana del Pacífico S. A. de Ediciones  
Andrés Bello 2299 Piso 10, oficinas 1001 y 1002,  
Providencia, Santiago (Chile)  
Impreso por Shenzhen Jinhao Color Printing  
ISBN: 978-956-15-3679-1 – Inscripción n°: 2020-A-9533  
Se terminó de imprimir esta 3ª edición de 71.728 ejemplares  
en el mes de octubre del año 2022.  
[www.santillana.cl](http://www.santillana.cl)

Quedan rigurosamente prohibidas, sin la autorización escrita de los titulares del *copyright*, bajo las sanciones establecidas en las leyes, la reproducción total o parcial de esta obra por cualquier medio o procedimiento, comprendidos la reprografía y el tratamiento informático, y la distribución en ejemplares de ella, mediante alquiler o préstamo público.

Segundo año de uso facultativo.  
Cantidad de uso autorizada: 71.728

# ¡Bienvenido a Segundo básico!

## Presentación

El **Texto Matemática 2° básico** es una invitación a aprender mientras te diviertes.

En sus páginas aprenderás acerca del mundo que te rodea y encontrarás actividades interesantes y sencillas que te guiarán por el fascinante mundo de la Matemática.

En tu Texto encontrarás los siguientes íconos:



Trabaja en parejas o grupos.



Desarrolla en tu cuaderno.



Trabaja con tu profesor.



Actividad de profundización.



Observa, analiza.



Recortable en tu Cuaderno de Actividades



Desarrolla en el Texto.



Cuaderno de Actividades.



## Unidad 1

¿Cómo uso los números?



pág. 6

## Unidad 2

¿Dónde más hay matemática?



pág. 52

Unidad

3

## ¿Cuándo uso la matemática?



pág. 98

Unidad

4

## ¿Dónde más uso matemática?



pág. 142

Glosario .....	pág. 182
Bibliografía y sitios web .....	pág. 184



Unidad **1**

# ¿Cómo uso los números?





## ¿Qué sabes? Responde.

1. ¿Qué observas en la imagen?, ¿qué números ves?
2. Cuenta las tapas usadas en el robot 1 y 2. Anota el resultado de cada uno.
3. ¿Cuántas tapas más se utilizaron en el robot 1 que en el 2?
4. ¿Cuántos días estará abierta la exposición?





1 🔍

Próxima semana  
paseo al zoológico

## Actívate

2 Ciencias Naturales ¿Qué animales conoces?

3 ✎ ¿Cuántas  hay? ▶ 4 ✎ ¿Hay más  que ? ▶  

Explica: \_\_\_\_\_

5 👥 En total, ¿cuántos animales hay? ¿Cómo lo supieron?

---

 ¿Qué puedes hacer para demostrar tu **interés** por la matemática?
 

---

# Lectura y representación

1 🔍

Problema

¿Cuántos lápices tengo?




2 👥 Usen  para mostrar el total de lápices.

3 ✎ Pinta el total de lápices que tiene .

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

4 ✎ Responde la pregunta de .

Respuesta: Tiene  lápices.

5 ✎ Si agregas un lápiz, ¿cuántos tendrá  ?

Respuesta: Tendrá  lápices.