



TRẦN NAM DŨNG (Tổng Chủ biên) – KHÚC THÀNH CHÍNH (Chủ biên)  
ĐINH THỊ XUÂN DUNG – NGUYỄN KÍNH ĐỨC  
ĐINH THỊ KIM LAN – HUỲNH THỊ KIM TRANG

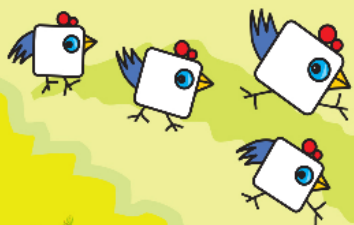
# TOÁN



$$4 + 3 = 7$$



Chân trời sáng tạo



NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC VIỆT NAM

TRẦN NAM DŨNG (Tổng Chủ biên) – KHÚC THÀNH CHÍNH (Chủ biên)  
ĐINH THỊ XUÂN DUNG – NGUYỄN KÍNH ĐỨC  
ĐINH THỊ KIM LAN – HUỲNH THỊ KIM TRANG

# Toán



NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC VIỆT NAM

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG SÁCH

Mỗi bài học thường có các phần sau:

**Cùng học** tìm tòi, khám phá, dựa vào kiến thức cũ để hình thành kiến thức mới.

**Thực hành** các kiến thức, kĩ năng ở phần Cùng học.

**Luyện tập** và vận dụng kiến thức, kĩ năng vừa học.



Một số kí hiệu khác được dùng trong sách:

	Tập viết.
	Đếm, đọc số.
	Sử dụng thẻ chữ số và thẻ dấu (có thể thay thế bằng lời nói hoặc viết ra bảng con, vở bài tập).
	Bạn ong vui vẽ gợi ý hoặc làm mẫu.
	Tham gia các hoạt động toán học vui, đơn giản.
	Khám phá những vấn đề mới liên quan đến kiến thức vừa học.
	Thử thách và phát triển năng lực toán học.
	Giới thiệu một số địa danh và giá trị lịch sử – văn hoá của đất nước.
	Các hoạt động tham khảo tạo thêm cơ hội giúp học sinh kết nối kiến thức đã học với thực tiễn cuộc sống.

Các lệnh yêu cầu viết được thực hiện trên bảng con hoặc vở bài tập.

*Hãy bảo quản, giữ gìn Sách giáo khoa để dành tặng  
các em học sinh lớp sau.*

# LỜI NÓI ĐẦU

Các em học sinh, quý thầy, cô giáo và phụ huynh thân mến!

Sách **Toán 1** thuộc bộ sách giáo khoa **Chân trời sáng tạo** được Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam xuất bản.

Với học sinh, cuốn sách như người bạn thân thiết, giúp các em tự tìm tòi, khám phá và học tập một cách sáng tạo theo năng lực của mình.

Với giáo viên, cuốn sách giúp cho người dạy thể hiện tốt các ý tưởng và phương pháp dạy học tiên tiến; cung cấp đầy đủ các nội dung môn học phù hợp với nhiệm vụ hình thành kiến thức – kĩ năng cơ bản; phát triển các phẩm chất, năng lực toán học cho học sinh theo hướng tích hợp.

Với phụ huynh, cuốn sách là cầu nối giúp cha mẹ hiểu thêm về cách suy nghĩ và học tập của con em mình.

Các hình ảnh dễ thương và những tình huống vui nhộn, gần gũi, lời cuốn học sinh vào hoạt động học tập sẽ giúp cho cuốn sách trở nên **dễ dạy, dễ học**.

Chúng tôi hi vọng cuốn sách này sẽ mang lại **niềm vui** cho các em khi học Toán.

Rất mong nhận được sự góp ý của quý thầy, cô, phụ huynh và các em học sinh để bộ sách ngày càng hoàn thiện hơn.

**Các tác giả**

# MỤC LỤC

## Lớp 1 của em ..... 6

### 1. Làm quen với một số hình..... 9

Vị trí .....	10
Khối hộp chữ nhật – Khối lập phương .....	14
Hình tròn – Hình tam giác – Hình vuông – Hình chữ nhật .....	16
Xếp hình.....	20
Thực hành và trải nghiệm: Vui Trung thu .....	22

### 2. Các số đến 10..... 23

Các số 1, 2, 3 .....	24
Các số 4, 5 .....	26
Tách – Gộp số .....	29
Bằng nhau, nhiều hơn, ít hơn .....	32
So sánh các số: bằng, lớn hơn, bé hơn .....	34
Các dấu =, >, < .....	36
Số 6 .....	38
Số 7 .....	40
Số 8 .....	42
Số 9 .....	44
Số 0 .....	46
Số 10 .....	47
Em làm được những gì? .....	50
Thực hành và trải nghiệm: Sông nước miền Tây .....	52

### 3. Phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10..... 53

Phép cộng .....	54
Phép cộng trong phạm vi 10 .....	56
Cộng bằng cách đếm thêm .....	60
Phép trừ .....	62
Phép trừ trong phạm vi 10 .....	64
Trừ bằng cách đếm bớt .....	68
Em làm được những gì? .....	70
Ôn tập học kì 1 .....	74
Thực hành và trải nghiệm: Em đi bộ theo luật giao thông .....	78



#### 4. Các số đến 20.....81

Các số đến 20 .....	82
Các phép tính dạng $10 + 4$ , $14 - 4$ .....	88
Các phép tính dạng $12 + 3$ , $15 - 3$ .....	90
Chiếc đồng hồ của em.....	92
Em làm được những gì? .....	96

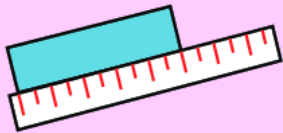
#### 5. Các số đến 100.....97

Chục – Số tròn chục .....	98
Các phép tính dạng $30 + 20$ , $50 - 20$ .....	101
Chục – Đơn vị.....	102
Các số đến 40 .....	104
So sánh các số.....	107
Các số đến 100 .....	109
Bảng các số từ 1 đến 100 .....	116
Các phép tính dạng $34 + 23$ , $57 - 23$ .....	120
Em làm được những gì? .....	123
Các ngày trong tuần .....	126
Tờ lịch của em .....	128
Thực hành và trải nghiệm: Em và các bạn .....	130
Độ dài.....	132
Đo độ dài .....	136
Xăng-ti-mét. Đơn vị đo độ dài.....	140
Em làm được những gì?.....	144
Ôn tập cuối năm .....	148
Thực hành và trải nghiệm: Ong và hoa .....	156
Bảng từ ngữ .....	159

Lớp 1

của

em



$$9 + 1 =$$

$$8 + 2 =$$

$$7 + 3 =$$

$$6 + 4 =$$

$$5 + 5 =$$

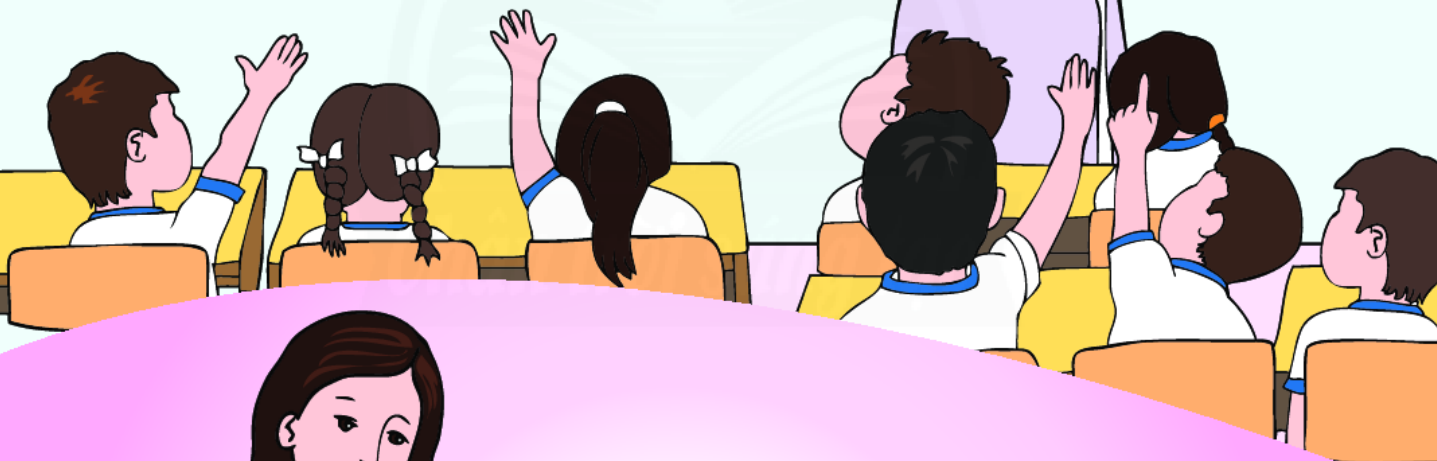
$$10 - 1 =$$

$$10 - 2 =$$

$$10 - 3 =$$

$$10 - 4 =$$

$$10 - 5 =$$

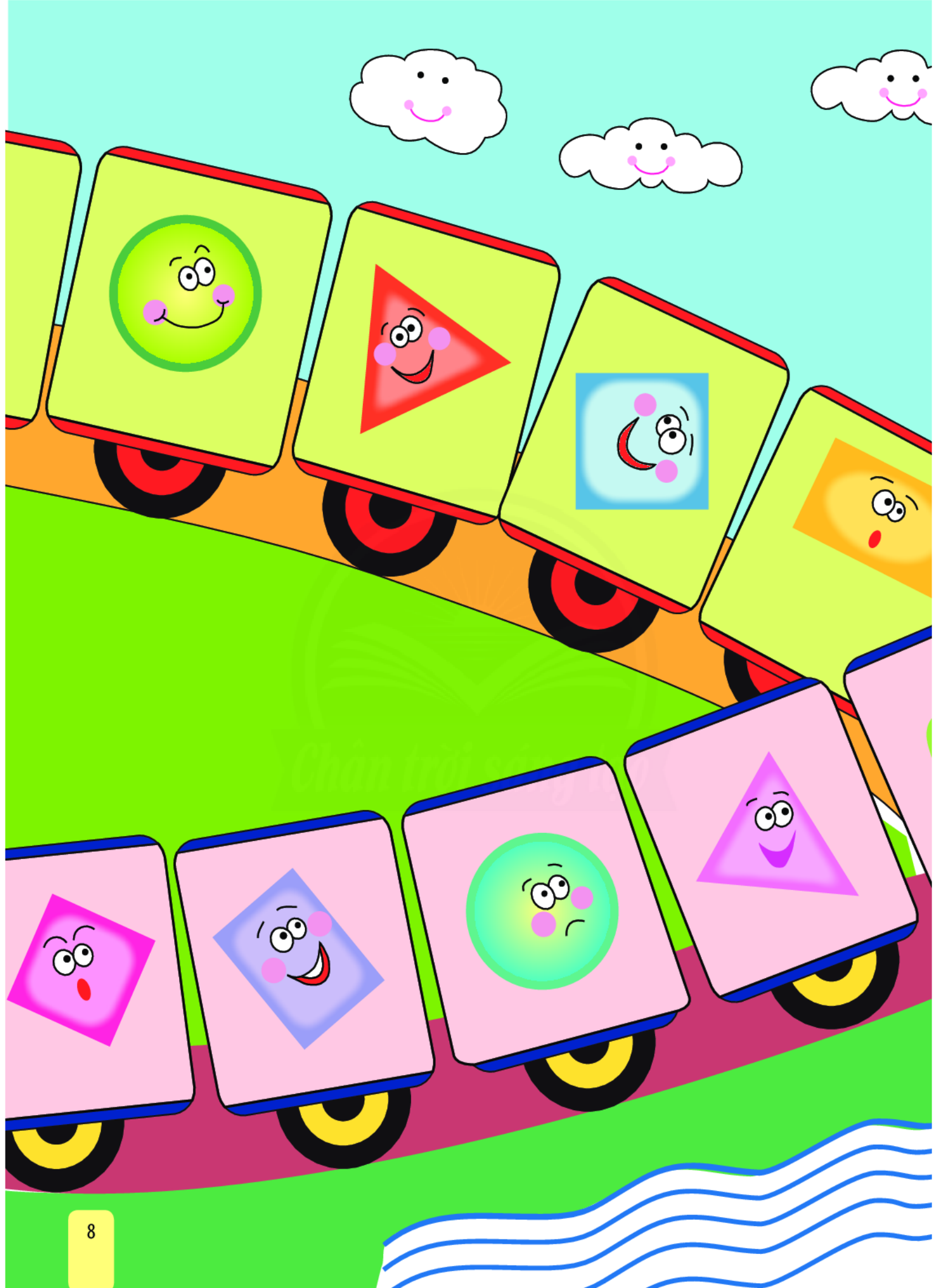




Chân trời sáng tạo







# 1. Làm quen với một số hình

