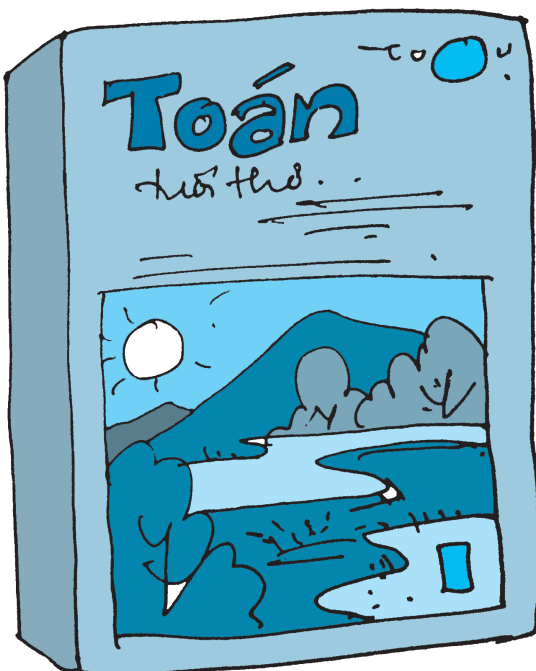


<b>Thách đấu</b>	21	<b>Dạy - Học chương trình giáo dục phổ thông mới - Chương trình 2018</b>
Trận đấu thứ một trăm bảy mươi tám <i>Lê Việt Ân</i>		Công tác thiết bị giáo dục lớp 2, lớp 6 theo chương trình giáo dục phổ thông 2018 của Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam
<b>Chữ và chữ số</b>	22	Hình học trực quan ở lớp 6
Kì 57		
TTT		
<b>Đề thi thử học sinh giỏi lớp 6</b>	23	<b>Câu lạc bộ Toán Tuổi thơ</b>
<b>Đề thi chọn học sinh giỏi lớp 9 tỉnh Thanh Hóa, năm học 2020 - 2021</b>	24	Kì 41
<b>Đề thi chọn học sinh giỏi lớp 9 TP. Hà Nội, năm học 2020 - 2021</b>	25	<i>Võ Xuân Minh</i>
<b>Hướng dẫn giải đề thi thử sức trước kì thi vào 10 THPT chuyên</b>	26	<b>Vào thăm Vườn Anh</b>
<b>Dành cho các nhà toán học nhỏ</b>		Tet holiday - Vietnamese new year!
Từ một công thức tính diện tích tam giác <i>Nguyễn Anh Tuấn</i>	28	<i>Trần Thế Vinh</i>
Về bài toán tổ hợp trong kì thi chọn học sinh giỏi quốc gia, năm học 2020 - 2021 <i>Nguyễn Tiến Lâm</i>	31	<b>Vượt vũ môn</b>
<b>Kết quả Thi giải toán qua thư</b>	33	Số tam giác và một số bài toán liên quan
<b>Giải toán thế nào?</b>		<i>Cao Minh Quang</i>
Định lí Viète và ứng dụng <i>Trần Thị Thái Hòa</i>	38	
Định lí Ptoleme và ứng dụng <i>Nguyễn Đức Trường</i>	41	



<b>Dạy - Học chương trình giáo dục phổ thông mới - Chương trình 2018</b>	50
Công tác thiết bị giáo dục lớp 2, lớp 6 theo chương trình giáo dục phổ thông 2018 của Nhà xuất bản Giáo dục Việt Nam	44
Hình học trực quan ở lớp 6	47
<b>Câu lạc bộ Toán Tuổi thơ</b>	
Kì 41	
<i>Võ Xuân Minh</i>	
<b>Vào thăm Vườn Anh</b>	51
Tet holiday - Vietnamese new year!	
<i>Trần Thế Vinh</i>	
<b>Vượt vũ môn</b>	52
Số tam giác và một số bài toán liên quan	
<i>Cao Minh Quang</i>	
<b>Lịch sử Toán học</b>	56
Khám phá lịch sử số Pi	
<i>Nguyễn Tiến Đạt, Vũ Anh Tuấn</i>	
<b>Đề thi các nước</b>	58
Australian Mathematics Competition 2020	
Junior Division	
<i>Đỗ Trung Kiên</i>	
<b>Thì thầm... Thị thầm thôi...</b>	62
<b>Thi giải toán qua thư</b>	63
<b>Minh họa bìa 1: Nguyễn Thị Ngọc Thủy</b>	
(Công ty cổ phần Mĩ thuật và Truyền thông)	