

<<幻想数学大战20>>

图书基本信息

书名：<<幻想数学大战20>>

13位ISBN编号：9787507424287

10位ISBN编号：7507424286

出版时间：2011-4

出版地：中国城市

作者：韩国图画树

页数：180

译者：李学权

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<幻想数学大战20>>

### 内容概要

研究表明,在生活、兴趣中学习数学,远远比死记硬背来得有效。

《幻想数学大战》,在漫画中融入数学学习知识,分册循序渐进介绍各个年龄阶段的数学学习要点,孩子在阅读漫画故事的同时,就能学到数学知识,从而充分调动孩子的数学学习兴趣。

#### 如何使用此书

正在上幼儿园的孩子

兴趣是最好的老师。

孩子4岁时,仍然很爱玩,但此时正是概念的形成时期,非常重要。

数学能力决定了孩子的未来,它又是一个抽象学科,死记硬背会伤害孩子的学习兴趣。

家长可以和孩子一起阅读这套图书,让孩子看着书中漂亮、活泼、动感的图画,给孩子讲书中特别有趣的数学故事,让孩子在边玩边学当中,对数学有初步的了解,顺利过渡到小学阶段。

#### 已经上小学的孩子

上小学的孩子已经具有一定的阅读能力,同时在课堂已经学会了一些数学知识,但是对数学各个知识点的把握还很分散,有些理解起来很困难。

这套图书把抽象的数学概念变成了一个个形象的人物,连续有趣的故事,孩子在读的过程中,能够消除对数学的恐惧感,加深理解加减乘除、分数、负数等等。

#### 故事总纲:

亚特兰蒂斯的正北方,在雄壮的山脉里边,有一个神秘的数学世界,这里的万物皆由数值组成,可惜却面临着被无限魔王统治的危机。

小主人公知修,一名到了小学三年级,还不会背诵小九九乘法口诀的顽皮学生。

他将如何拯救这个即将被黑暗笼罩的数学世界呢?

#### 单本故事简介:

《幻想数学大战20?跨越无限的墙》(解密数学中的无限(无穷))

数是万物的根源。

那么,什么是不灭的永恒呢?

无限大、无限小、无限多的数字……“数”本身就没有极限。

无限魔王终于出现在亚特兰蒂斯!

世界的时间和空间开始扭曲。

这是一场命运之战,乌勒想用和千年前相同的方法封印无限魔王。

阿修罗和乌勒长达一千年之久的争论,让更多英雄流血。

为结束这场争论,X骑士知修和他的朋友们与无限魔王开始决斗。

#### 我的第一套数学学习漫画是这样企划的

数学好有意思

为了能让孩子们更好地了解抽象的数学,我们把有关数学的各种问题打造成不同的数学怪兽,依靠连续有趣而冒险的故事情节,让一位对数学毫无了解,但富有勇气和智慧的小主人公在战斗中,学会如何应对这些神秘的数学怪兽,让难懂的数学在故事面前,变得更有意思,充满乐趣,富有美感,再也不是令人讨厌的。

书中积极的人物形象,能正确地引导孩子。

孩子们在读书的过程中,在每一个人物身上,都能看到自己喜欢和向往成为的形象,正义、勇敢、智

## <<幻想数学大战20>>

慧、善良、可爱，这些轻松明快的形象，易于走近每一位小读者，成为小读者学习的榜样。

书中设置了数学来源、趣闻轶事、拼图游戏、生活常用的数学、小技巧解决问题等可爱的篇章，隐含的知识点，与中国小学数学新课标的知识点设置相应，孩子能在循序渐进中提升自己的数学能力，轻松地愉快地畅游数学海洋。

## <<幻想数学大战20>>

### 作者简介

图画树，韩国大名鼎鼎的儿童筑梦团队。

该书是由韩国大名鼎鼎的儿童筑梦团队“图画树”绘制而成。自创办以来，他们一直致力于为儿童策划既有趣又有益的教育类实用图书。让孩子们在快乐中成长并吸收知识，成为他们不懈努力的动力。

<<幻想数学大战20>>

书籍目录

- 第一章 扭曲的时空
- 第二章 监禁真理
- 第三章 不屈的誓约
- 第四章 无法定名的“数”
- .....

<<幻想数学大战20>>

章节摘录

插图：

## <<幻想数学大战20>>

### 媒体关注与评论

只要理解了原理，数学完全可以成为一门非常有趣的学问。

该书借助漫画这一特殊平台，巧妙地把数学概念展示给小读者们。

这样的方式可以帮助少年读者更好地理解看似深奥的数学原理，从而了解到数学的趣味性。

我们希望漫画的形式能让更多的孩子爱上这本不可多得的数学学习书。

另外，我们还期待《幻想数学大战》能激发孩子们对数学的无限兴趣，在享受数学本身的同时，也掌握最佳的学习方法。

——韩国初等数学教育研究会当孩子们置身于充满奇幻色彩的故事中时，会顺其自然地体会到数学的有用性和趣味性，同时获得很多基础的数学知识：如数值的起源和各种运算法则。

由此可见，《幻想数学大战》中的梦幻故事是通往奇妙数学世界的大门。

——数学维他命，助长思考的数学之树作者 韩国弘益大学数学教育科教授，数学教育学博士朴景美这套书将数学的创新思维培养与孩子们喜爱的漫画故事相结合，从小培养孩子们对学习数学科学的兴趣，让孩子们潜移默化地感受数学是解决实际问题的有力工具。

——首都师范大学教授教育部数学基础课程教学指导委员会委员焦宝聪

## <<幻想数学大战20>>

### 编辑推荐

《幻想数学大战(套装共5册)》：这个已逐渐遗失在人们记忆中的美丽大陆——亚特兰蒂斯，至今还流淌着无数的传说。

亚特兰蒂斯的正北方，有一个神秘的数学世界，这里的万物皆由数值组成。

在一千年前的数学大战中，勇敢的精灵和聪明的人类，联合善战的杜沃夫勇士们击败了无限魔王，并用3个封印囚禁了这个大魔头和他的军队，从而拯救了数学世界。

千年之后，封印被破坏，亚特兰蒂斯再度陷入魔王复活的危机中。

魔法师美娜受命前往人类世界，寻找一位热血少年，他的身上流淌着千年前拯救过数学世界的X骑士之血。

可偏偏神符找到的X骑士之血继承人——知修，却是一名到了小学三年级，还不会背诵小九九乘法口诀的淘气包小学生。

到底知修是不是传说中的X骑士传人呢？知修能不能成长为真正的X骑士，拯救即将被黑暗笼罩的数学世界呢？了解集合的符号、概念与应用。

韩国初等数学教育研究会全力推荐。

韩国全系列销售突破200万册，一直稳居韩国儿童图书畅销榜前十位，创新性思维数学，提高表现力，创造力与推理能力的新型数学漫画书。



<<幻想数学大战20>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>