

图书基本信息

书名：<<魔袋数学-4年级上下-小学生“学习漫画”第一本>>

13位ISBN编号：9787530437964

10位ISBN编号：7530437968

出版时间：2009-4

出版时间：北京科学技术出版社

作者：蔡炳夏 等著

页数：334

译者：张雪

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>

## 内容概要

魔宫之梦，敏丽非常讨厌数学，她连做梦都期望生活在一个没有数学的世界里。但是没想到，美梦刚做一半，她就掉进了数学梦魔宫里。数学梦魔宫能把讨厌数学的孩子关在梦里面，让他们永远沉睡不醒。要想逃出数学梦魔宫，唯一的办法就是2人一组，在掉进去之后的一个月之内在数学游戏中战胜数学梦魔宫的主人年糕条兄弟。

敏丽掉进数学梦魔宫已经快一个月了。

一天，她遇到了映九，并和他成为了搭档，同年糕条兄弟在数学梦魔宫里展开了对决。

武术约会 琪琪是个非常喜欢武术的女孩。

一天，她去邻居家送东西时，偶然结识了从南京来的浩然。

浩然看起来是一个只爱学习的书呆子，怠慢了琪琪，琪琪有点儿不高兴了，于是她使出功夫，把浩然看得津津有味的数学书扔到屋顶上去了。

在和浩然的第一次较量中，琪琪并没有占上风。

这个自尊心很强的小姑娘很不服气，就向浩然下了挑战书。

可浩然要她做出自己出的数学题才会接受挑战。

没有办法，琪琪只好开始做起了数学题.....

## 书籍目录

《魔袋数学：5年级》上册目录：1.数学梦魔宫倍数和因数2.快开门！图形的变换3.饿龙和映九约分和通分4.寻找宝物箱长方体5.渡过熔岩流分数的加法和减法6.荒野的秘密平面图形的周长和面积7.魔法药柜分数的乘法8.最后的胜利者解决问题的方法《魔袋数学：5年级》下册目录：1.武术少女小数乘法2.挑战分数除法3.同桌小辉全等形4.赴约小数除法5.琪琪受伤了对称图形6.琪琪的变化面积和质量7.友情统计8.新的挑战解决问题的方法

编辑推荐

数学老师的课堂讲义要点和难点单元练习 本学期突破点： 了解倍数、因数、公倍数、公因数、最小公倍数、最大公因数的概念及关系。

掌握通过平移、翻转、旋转变换组合图形的方法。

掌握约分和通分的方法，学习比较异分母分数的大小。

掌握长方体的定义、结构以及各部分的名称，了解长方体的展开图。

学习分数的加法和减法。

学习长方形和正方形的周长和面积的计算方法，以及复杂图形、平行四边形和三角形的面积的计算方法。

学习分数乘法的计算原理，并能解决实际问题。

学习小数乘法，掌握小数与整数、小数与小数的乘法的计算方法。

学习分数的除法，以及分数和整数的混合运算。

掌握全等形的定义、性质和画法 学习小数除法，掌握小数与整数、小数与小数的除法的计算方法 掌握轴对称图形和中心对称图形的定义和性质 学习梯形和菱形面积的计算方法，了解面积和质量的单位 掌握复式统计表、复式条形统计表的相关知识，以及平均数的计算方法。

学习是一件快乐的事 学习应该是一件快乐的事，对小学生来讲更是如此。

但是现在 于还有不少人认为学习多少应该是有些痛苦的，好多人都认为“努力学习就必须经历痛苦”，其实并不是这样，学习本身是快乐的。

坚持不懈地努力学习，有时是会让人觉得有些乏味。

但是在学习的过程中，那些收获新知识的喜悦，解答出难题的兴奋，往往又会使我们把乏味通通忘掉。

让孩子的学习变得更有趣，是我们老师和家长的责任。

如今，人与人之间的交流方式越来越多样化。

其中最大的一个变化就是图像开始逐步代替文字，飞快地发展起来。

而漫画则是把文字媒介和图像媒介巧妙地结合在一起的一种非常有效的信息传播手段。

同时，漫画形式也是一条非常好的学习途径。

现在人们都认为利用漫画来学习是一种有效的学习方法，站出来反对漫画教学的人也几乎没有了，可是以前却不是这样的。

二十多年前，我曾参与过教科书的编纂工作。

当时在我负责的部分中，我用漫画的形式对其中的内容进行了解释。

但是在初稿的审查中就有一部分人不赞成这种方式，建议把漫画去掉。

在最后的审查阶段中，漫画这部分被当成大问题，明确地提了出来。

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>