

<<可可数学（下）>>

图书基本信息

书名：<<可可数学（下）>>

13位ISBN编号：9787561429495

10位ISBN编号：7561429495

出版时间：2004-11

出版时间：四川大学出版社

作者：邓辉编

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>

## <<可可数学（下）>>

### 内容概要

本读物主要以学生喜闻乐见的数学故事、数学趣闻、数学史话、数学童话、数学童谣、数学儿歌、数学游戏、数学活动等形式为载体，以“可可”这个极富儿童情趣的新创卡通人物为“形象大使”，通过丰富的图文搭配，系统呈现数学文化的背景，帮助学生从全新的视角去认识、理解、学习数学。

本套书分上、中、下三册，分别适合于1-2年级、3-4年级、5-6年级学生阅读。它是数学新课程实施中小学数学教师的重要参考书，是小学生不可缺少的新课程读物。

<<可可数学(下)>>

书籍目录

列筹成方有趣的“牛吃草”问题无处不在的“可能性”巧用“逻辑方法”不能自圆其说的“悖论”怪异的“莫比乌斯圈”奇数巧解谜质数王国的故事奇妙的数之美“艰难”的负数我帮父母算笔账奇妙的旋转现象说话“方圆”疏率密率——圆周率比率分率——百分率遗嘱揭秘巧用比例尺“比例”妙测金字塔美妙绝伦的“黄金分割”妙求体积看绝招魔术探秘

<<可可数学(下)>>

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>