

《数学阅读》

图书基本信息

书名：《数学阅读》

13位ISBN编号：9787544532100

出版时间：2014-1-1

作者：安德鲁·艾因斯普鲁奇

页数：480

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数学阅读》

内容概要

《数学阅读》本系列包含16本书，八个数学主题：小数、找规律、平面图形、立体图形、测量物体、测量时间、阅读与理解图表、多位数估算，在这套丛书中，我们将看到：完整的数学应用过程是怎样自然地展现的；与真实世界相关联的关键的数学概念是怎样适当渗透的；循循善诱的问题解决方法是怎样潜移默化地传递给学生的；这是我们从没见过的一套情境如此真实，数学与儿童的现实生活联系如此紧密且自然的书籍。它将成为教师提供给学生的最优秀的阅读材料，将成为伴随儿童快乐、有激情、有探究欲望地学习数学的良师益友，是儿童成长过程中最宝贵的礼物。

《数学阅读》

作者简介

美国著名儿童教育出版社的儿童教育作者团队，他们均为教学经验丰富的教师。他们的设计和写作风格以教学质量研究为基础，专注于学生教学及教师培训教材，具有相当丰厚的教育经验。

书籍目录

我们的度假预算
什么是预算？
我的柠檬汁小店
交易的世界
艺术中的图形
图形塑造世界
纽约之旅
你身边的图形
考察消防站
自然的“尺子”
计时比赛
记录时间
濒危的动物
野生动物学家
阅读报纸
收集数据

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:www.tushu000.com