

<<小学数学竞赛辅导>>

图书基本信息

书名：<<小学数学竞赛辅导>>

13位ISBN编号：9787301044377

10位ISBN编号：7301044372

出版时间：2002-4

出版单位：北京大学出版社

作者：孙瑞清

页数：250

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>

<<小学数学竞赛辅导>>

内容概要

为迎接信息时代的挑战，培养跨世纪的人才，素质教育现已在为全民的共识，这就要求数学基础教育从小学开始就要在普及的基础上，逐步提高水平，特别在提高学生的创造才能和应用意识上，进行研究，为此，我们以现行小学数学教学大纲为基础，编写了这套《小学数学竞赛辅导》丛书。

本丛书编写的目的是：1.为学有余力的同学，提供一套水平较高的小学数学课外读物，以利于开展小学数学活动，加强数学实践与应用。

2.激发学生学习数学的兴趣，提高学生学习数学的主动精神和数学能力，发展学生的创造才能；3.为扩展小学数学知识的视野，适当提供小学数学的背景材料，以利于教者、学者加深对小学数学教材的理解；4.为小学生参加各类小学数学竞赛，提供实用、有效的辅导材料。

本丛书具体内容共分四册，每册20讲，供小学三、四、五、六、是小学数学竞赛辅导丛书年级试用，在每讲中既有知识要点，又有例题精讲，并配有适当的习题，每5讲后配备一套自测题，每册书末有40个复习题，并附有习题、自测题、复习题的答案，方便读者查阅。

<<小学数学竞赛辅导>>

作者简介

孙瑞清，现任北京大学数学系教授，中国教育学会中学数学专业委员会副理事长。

孙瑞清教授长期从事数学教育教学与研究工作，是我国著名数学教育家。他对中小学数学教学改革与实验及奥林匹克数学教育有深入的理论和实践研究，1988年获原国家教委《中国数学实验教材》

<<小学数学竞赛辅导>>

书籍目录

前言第一讲 集合初步第二讲 数的运算第三讲 平面图形面积的计算第四讲 立体图形表面积和体积的计算第五讲 简易逻辑第六讲 整数性质第七讲 方程第八讲 不定方程第九讲 数字问题第十讲 最大与最小第十一讲 排列组合第十二讲 同余第十三讲 抽屉原理第十四讲 进位制第十五讲 趣题妙解附录 不等式复习题习题、复习题解答

<<小学数学竞赛辅导>>

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>