

图书基本信息

书名：<<奥林匹克竞赛千题巧解(初中数学1年级)>>

13位ISBN编号：9787806043653

10位ISBN编号：7806043659

出版时间：1999-7-1

出版时间：长春出版社

作者：周春荔

页数：375

字数：359000

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

丛书主编周春荔是中国数学奥林匹克首批高级教练员，“华罗庚金杯少年数学邀请赛”组织委员会常务委员、命题委员会副主任。

所有参编人员均为多年从事“奥赛”、“华杯赛”、“希望杯赛”的优秀教练员，他们的学生在国内外大赛中多次获得金、银、铜牌。

丛书以国家教育部“新课程标准”为纲，以中国数学会普及委员会拟定的“中、小学数学奥赛大纲”为准绳编写而成。

注重素质教育，培养解决实际问题的能力，提高学生对数学的兴趣和爱好。

丛书新版本收集并精选了近年来国内、外“奥赛”、“华杯赛”、“希望杯赛”和“中、小考”优秀试题，试题灵活，题型新颖，内容丰富。

十分贴近各级数学竞赛的试题题型，能帮助数学特长生在数学竞赛中获胜，为个别数学特长生冲刺奥数金牌架设桥梁。

丛书在解题上突出一个“巧”字，有的题乍看起来不知所措，书中一语道破天机，迎刃而解，趣味性强；有的题是一题多解，举一反三，触类旁通；开拓学生的思维，在灵感中启迪智慧，在玩乐中迎接成功。

丛书从小学一年级到初中三年级，知识系统，循序渐进，编排合理，科学性强。

丛书具有很强的实用性，它既可作为课外读物，也可作为数学辅导及数学培训班、数学兴趣小组的适用教材和教师的参考书。

作者简介

周春荔，首都师范大学数学系教授，中国数学奥林匹克首批高级教练员。
发表过多部数学竞赛方面的著作和多篇论文。
长期担任北京数学会普及工作委员会副主任，负责北京市数学竞赛的命题和组织工作。
是“华罗庚金杯少年数学邀请赛”组织委员会常务委员、命题委员会副主任。

书籍目录

第一章 奇数与偶数第二章 质数与合数第三章 最大公约数与最小公倍数第四章 整除与余数第五章 求十进制数码第六章 数轴与绝对值第七章 有理数的计算第八章 整式运算与化简求值第九章 一元一次方程与应用第十章 二元一次方程组与应用第十一章 一元一次不等式(组)与应用第十二章 简单不定方程与应用第十三章 线段与角第十四章 相交线与平行线第十五章 多边形与简单几何体综合测试综合测试一(一试)综合测试一(二试)综合测试二(一试)综合测试二(二试)综合测试三(一试)综合测试三(二试)

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>