

<<全国初中数学竞赛辅导（初一）>>

图书基本信息

书名：<<全国初中数学竞赛辅导（初一分册）>>

13位ISBN编号：9787301039373

10位ISBN编号：7301039379

出版时间：1998-12

出版时间：北京大学出版社

作者：孙瑞清

页数：243

字数：180000

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>

<<全国初中数学竞赛辅导（初一）>>

内容概要

根据原国家教委批示，中国教育学会中学数学教学专业委员会于1998年4月18日举办了全国初中数学竞赛，这次竞赛的宗旨是：“积极推进素质教育，根据原国家教委颁布的《义务教育中数学课程计划》和《初中数学教学大纲》提出的要求，促进初中数学课外活动的开展和初中数学活动课的实施激发学生学习数字的兴趣，培养学生应用数字的意识和能力，满足学有余力的学生学习数字的愿望，发展他们的数字才能。

” 本书的编写目的： 1、为贯彻《初中数学教学大纲》、开展数学活动课程提供研究资料； 2、为全国初中数学竞赛提供一套较好的辅导材料； 3、为初中学有余力的学生和数学爱好者提供数学课外读物； 4、为初中数学教学与学习提供扩展性背景材料，为数学教师提供教学、辅导参考书。

为此，本书注重：使学生对初中数学基础知识的深刻理解和融会贯通；并力求通过灵活运用数学知识，在解决问题中提高数学能力；同时，加强理论与实际的联系，提高应用意识，发展创造才能。

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》

书籍目录

基础篇 第一讲 有理数的巧算 第二讲 绝对值 第三讲 求代数式的值 第四讲 一元一次方程 第五讲 方程组的解法 第六讲 一次不等式(不等式组)的解法 第七讲 含绝对值的方程及不等式 第八讲 不等式的应用 第九讲 “设而不求”的未知数 第十讲 整式的乘法与除法 第十一讲 线段与角 第十二讲 平行线问题 第十三讲 从三解形内角和谈题 第十四讲 面积问题提高篇 第十五讲 奇数与偶数 第十六讲 质数与合数 第十七讲 二元一次不定方程的解法 第十八讲 加法原理与乘法原理 第十九讲 几何图形的计数问题应用篇 第二十讲 应用问题的算术解法与代数解法 第二十一讲 应用问题的解题技巧 第二十二讲 生活中的数学(一)——储蓄、保险与纳税 第二十三讲 生活中的数学(二)——地板砖上的数学
习题自测题复习题解答自测题解答

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>