图书基本信息

书名:《数学奥林匹克(初中版)》

13位ISBN编号: 9787301015148

10位ISBN编号:7301015143

出版时间:1991-6

出版社:北京大学出版社

作者:单增编

页数:343

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.tushu111.com

内容概要

《数学奥林匹克(初2分册)(初中版)》内容简介:是为初中年级写的,它有以下特点:1.趣。书中图文并茂,文字生动活泼,饶在趣味;图画更有助于增强数学的直觉,提高学习兴趣。2.浅。内容少而精。每讲侧重一两个方法。不过深、过多、过难,坚持"宁肯少些,但要好些"的方针,并且配合教材,易教易学。3.多练习。"学数学的最好方法就是做数学",书中有大量练习,所学的知识可以得到消化、巩固。练习均有答案,对于学生自学或家长辅导均极方便。

书籍目录

第一讲 实数第二讲 根式第三讲 一元二次方程第四讲 巧解方程(组)第五讲 三角形第六讲 四边形第七讲 面积与面积变换第八讲 平移、旋转及对称第九讲 几何中的计数问题第十讲 同余第十一讲 不定方程第十二讲 符号[x]及[z]第十三讲 整数杂题第十四讲 进位制第十五讲 归纳与猜想第十六讲 类比与联想第十七讲 分类与讨论第十八讲 反证法第十九讲 选择题的解法第二十讲 杂题选讲习题提示与解答

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:www.tushu111.com