

# 《数学奥林匹克（初中版）》

## 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：单墀 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](http://www.tushu111.com)

# 《数学奥林匹克（初中版）》

## 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。

# 《数学奥林匹克（初中版）》

## 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

# 《数学奥林匹克（初中版）》

## 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](http://www.tushu111.com)