

《数学奥林匹克教材--初三年级（普及本修订版）



书籍信息

版次：2

页数：261

字数：212000

印刷时间：2002年08月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787810393911

丛书名：数学奥林匹克丛书

编辑推荐

内容简介

目录

- 一、方程的根
- 二、一元二次方程的解法
- 三、一元二次方程的根的判别式
- 四、韦达定理及其应用
- 五、二次三项式的因式分解
- 六、非整式方程的代数方程
- 七、可化成一元二次方程的方程
- 八、简单的多元二次方程组
- 九、应用题
- 十、函数的概念
- 十一、函数的图像
- 十二、一次函数
- 十三、二次函数
- 十四、极值问题
- 十五、反比例函数
- 十六、平均值
- 十七、方差
- 十八、频率分布
- 十九、圆的基本问题
- 二十、和圆有关的角
- 二十一、圆内接四边形与四点共圆
- 二十二、直线与圆
- 二十三、圆幂定理
- 二十四、两圆与多圆
- 二十五、正多边形与圆

二十六、解直角三角形方法的应用

二十七、覆盖入门

二十八、限制条件的作图

自测题一

自测题二

自测题三

自测题四

参考答案

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)