

<<奥林匹克专题讲座新突破 初二数>>

图书基本信息

书名：<<奥林匹克专题讲座新突破 初二数学>>

13位ISBN编号：9787750271119

10位ISBN编号：7750271112

出版时间：2002-9-1

出版时间：海洋出版社

作者：郝建忠,沐爱勤主编

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

本书内容由数学基本知识、典型例题解析、课后练习和答案与提示等部分组成。

书籍目录

- 第一讲完全平方数
- 第二讲代数式的恒等变形
- 第三讲根式与指数
- 第四讲一元二次方程
- 第五讲不定方程
- 第六讲三角形
- 第七讲四边形
- 第八讲相似三角形
- 第九讲三角形中的不等关系
- 第十讲梅氏定理及塞瓦定理
- 第十一讲高斯函数
- 第十二讲图论思想
- 第十三讲抽屉原理与染色问题
- 综合练习一
- 综合练习二
- 综合练习三
- 综合练习四
- 综合练习五
- 综合练习六
- 第十一届“希望杯”数学竞赛(初二)

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>