

《数学奥林苑克》

图书基本信息

书名：《数学奥林苑克》

13位ISBN编号：9787301015155

10位ISBN编号：7301015151

出版时间：1991-6

出版社：北京大学出版社

作者：单尊

页数：307

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

《数学奥林苑克》

内容概要

北京大学出版社热心青少年的智力开发，出版了数学奥林匹克系列图书。这一套初中版，是为初中二年级写的，它有以下特点：

- 1.趣。书中图文并茂，文字生动活泼，饶有趣味；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

书籍目录

- 第一讲 指数与对数
- 第二讲 函数
- 第三讲 不等式及最大值问题
- 第四讲 相似形
- 第五讲 圆
- 第六讲 平面几何中的计算问题
- 第七讲 几何与三角函数
- 第八讲 平面几何中的几个著名定理
- 第九讲 几何不等式
- 第十讲 几种常见的不定方程
- 第十一讲 覆盖
- 第十二讲 组合几何
- 第十三讲 图论初步
- 第十四讲 最

《数学奥林苑克》

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