

图书基本信息

书名：<<高中数学竞赛专题A+B (高2分册)>>

13位ISBN编号：9787308043199

10位ISBN编号：7308043193

出版时间：2005-7

出版时间：浙江大学

作者：吕峰波

页数：232

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

《高中数学竞赛专题A+B》立意在从高考向奥数过渡方面形成自己的一点特色。

书籍目录

A-1等式的解法A-2等式的证明A-3重要不等式A-4不等式的综合应用A-5直线与线性规划A-6圆A-7圆锥曲线A-8直线和圆锥曲线的位置关系A-9圆锥曲线的综合应用A-10直线和平面A-11空间的角A-12空间的距离A-13简单多面体和球A-14排列、组合与概率A-15二项式定理B-1几何不等式B-2三面角和欧拉公式B-3组合恒等式B-4计数问题B-5复数方法B-6导数及其应用B-7多项式B-8格点及其性质B-9离散型最值问题B-10数学竞赛中的图论问题综合训练一综合训练二综合训练三综合训练四综合训练五综合训练六
参考答案

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>