

《高中数学奥赛解题方法与练习》

图书基本信息

书名：《高中数学奥赛解题方法与练习》

13位ISBN编号：9787530348949

10位ISBN编号：7530348949

出版时间：2007-4

出版社：北京教育出版社

作者：李海军

页数：327

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

《高中数学奥赛解题方法与练习》

内容概要

《高中数学奥赛解题方法与练习》

书籍目录

代数 第一章 集合、映射 第二章 函数 第三章 三角函数 第四章 不等式 第五章 复数 第六章 数列与数学归纳法 第七章 排列组合与二项式定理 第八章 多项式几何 第一章 几个重要的定理 第二章 三角形的心 第三章 直线形 第四章 共圆、共线、共点 第五章 圆 第六章 几何不等式 第七章 几何变换的性质及应用 第八章 立体几何 第九章 解析几何

《高中数学奥赛解题方法与练习》

编辑推荐

强化素质教育 激发创新灵感 指导解题技巧 提升实践能力

《高中数学奥赛解题方法与练习》

精彩短评

- 1、我认真的...NB书haha~
- 2、每个人的喜好都不一样，但是这本书适合我

《高中数学奥赛解题方法与练习》

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