

# 高中数学解题思维方法大全. 高二



[高中数学解题思维方法大全. 高二 下载链接1](#)

著者:白建华

出版者:山西教育出版社

出版时间:2003-3-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787544021098

本丛书是依据教育部颁布的最新《全日制普通高级中学教科书（试验修订本）数学教学大纲》的要求，针对高中学生在数学解题中如何进行思维、选择解题方法、发展解题思维能力进行编写的。通过精选典型范例，每个例题从解题思维过程、思维错误、思维发展迁移、变式思维训练等多方面出发，让学生亲身体验数学解题、发展和深化的全过程，真正达到举一反三、触类旁通的目的。

本丛书适合高中各年级学生同步复习使用，也是数学教师、教研人员很好的教学与研究参考资料。

作者介绍:

目录: 前言  
第六章 不等式  
1 不等式的性质  
.....

第七章 直线和圆的方程

1 直线方程

.....

第八章 圆锥曲线方程

1 椭圆

.....

第九章 直线、平面、简单几何体

1 识图与画图

.....

第十章 排列、组合和概率

1 加法原理与乘法原理

.....

思维训练参考答案及提示

..... (收起)

[高中数学解题思维方法大全. 高二 下载链接1](#)

标签

数学

评论

[高中数学解题思维方法大全. 高二 下载链接1](#)

书评

[高中数学解题思维方法大全. 高二 下载链接1](#)