

<<高中数学培优专项训练 综合分册>>

图书基本信息

书名：<<高中数学培优专项训练 综合分册>>

13位ISBN编号：9787308089036

10位ISBN编号：7308089037

出版时间：2011-8

出版单位：浙江大学

作者：《高中数学培优专项训练》编写组

页数：201

字数：333000

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

同学们好，新的学期带着新的希望，让我们一起踏上新的征途。

在这充满生机与希望的季节，带着新学年的希望，《高中数学培优专项训练》将在新的季节陪伴大家一起成长，一同进取，一路思索，在求知殿堂里博取更广的天地，摘取更具韵泽的硕果。

我们将以更充实的内容、更清晰的知识划分，依据课程标准与考试说明，依靠编者的深厚底蕴，集权威性、科学性、实用性、新颖性于一体，力求为大家在新学期的学习中添砖加瓦，为大家在高考和竞赛中获取优异的成绩修桥铺路。

本着依据大纲，服务高考和竞赛，突出重点，推陈出新的编写理念，在新学期中我们高中数学培优专项训练为同学们准备了三个阶段的复习计划：

第一阶段：透析重点，查漏补缺。

本阶段训练，主要针对巩固和强化高中数学基础知识，力求使同学们数学解题能力有大幅度提高。

第二阶段：专项复习，思维提升。

本阶段训练，进一步深化高中数学常见的数学思想与数学方法，归纳总结高中数学的热点专题，如探索题、应用题等。

锻炼大家灵活运用基础知识和基本思想方法解题的能力，提醒大家对热点问题加以关注。

第三阶段：综合模拟，实战演练。

本阶段训练通过实战模拟，使大家逐渐熟悉数学高考和竞赛又样生的各项要求，积累有关答题节奏、答题策略等的经验。

<<高中数学培优专项训练 综合分册>>

书籍目录

第一部分 透析重点, 查漏补缺

专项训练1 导数与函数

A卷

B卷

专项训练2 数列与不等式

A卷

B卷

专项训练3 三角函数与平面向量

A卷

B卷

专项训练4 解析几何

A卷

B卷

专项训练5 立体几何

A卷

B卷

专项训练6 概率与统计

A卷

B卷

专项训练7 推理与证明

A卷

B卷

第二部分 专项复习, 思维提升

专项训练8 代换与换元法

A卷

B卷

专项训练9 配方法

A卷

.....

第三部分 综合模拟, 实战演练

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>