

<<龙门专题>>

图书基本信息

书名：<<龙门专题>>

13位ISBN编号：9787508821412

10位ISBN编号：7508821416

出版时间：2009-8

出版单位：龙门书局

作者：赵馨//张燕|主编:赵馨

页数：312

字数：360000

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>

<<龙门专题>>

内容概要

《龙门专题》是为中等程度及中等程度以上的学生研究开发的，尤其是对尖子生来讲，《龙门专题》是必备的图书！

这套书在设计上全面贯彻循序渐进的学习方法，中等程度的学生要特别注意：

“知识点精析与应用”部分侧重夯实学生的基础，重点在把基础知识讲细、讲透，为学生奠定扎实的基础；

“能力拓展”部分重点在于拓展学生思维，直接与中高考的难度、题型接轨，适合中等学生提高成绩

。

<<龙门专题>>

书籍目录

第一篇 数学学科基本思想

第一讲 几何变换法

1.1 平移变换

1.2 对称变换

1.3 旋转变换

第二讲 配方法

第三讲 换元法

第四讲 待定系数法

第五讲 判别式法与根与系数法

第六讲 分类讨论思想

第七讲 数形结合思想

第八讲 方程思想

第九讲 函数思想

第十讲 化归思想

第十一讲 整体思想

第十二讲 建模思想

第十三讲 客观性题的解题方法

13.1 选择题解题方法

13.2 填空题解题方法

第二篇 热点题型解法

第一讲 观察归纳型

第二讲 实验操作型

第三讲 开放探究型

第四讲 阅读理解型

第五讲 方案设计与决策型

第六讲 图表信息题

第七讲 “网格”数学题型

第八讲 学科整合型

第九讲 运动型问题

<<龙门专题>>

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>