

<<金牌奥赛考试高手>>

图书基本信息

书名：<<金牌奥赛考试高手>>

13位ISBN编号：9787308085830

10位ISBN编号：730808583X

出版时间：2011-4

出版时间：浙江大学出版社

作者：王向东 编

页数：214

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>

<<金牌奥赛考试高手>>

内容概要

来源于教材，又高于教材。

来源于教材，就是参照教育部最新课程标准编写；高于教材，就是紧扣各级竞赛大纲，注意与各级竞赛在内容、题型及能力要求等各方面全面接轨，培养学生兴趣，开发学生智力，提高学生解决问题的能力。

准。

科学准确，结构合理。

各册按照学科特点进行分层设计，科学编排；依照循序渐进的原则，进行深入浅出的分析，传授全面细致的解题方法。

<<金牌奥赛考试高手>>

书籍目录

第一单元 一元二次方程

- 一、一元二次方程的解法
赛前强化练习
- 二、一元二次方程的根的判别式
赛前强化练习二
- 三、韦达定理及其应用
赛前强化练习三
- 四、关于方程根的讨论
赛前强化练习四
- 五、一元二次方程的整数根
赛前强化练习五
- 六、可化为一元二次方程的代数方程
赛前强化练习六
- 七、二次三项式的因式分解
赛前强化练习七

第二单元 函数及其图像

- 一、平面直角坐标系与函数的基本概念
赛前强化练习
- 二、一次函数及其应用
赛前强化练习二
- 三、反比例函数
赛前强化练习三
- 四、二次函数
赛前强化练习四
- 五、二次函数的最值
赛前强化练习五
- 六、二次函数的实际应用问题
赛前强化练习六

第三单元 解直角三角形

- 一、锐角三角函数
赛前强化练习
- 二、解直角三角形
赛前强化练习二

第四单元 圆

- 一、圆的基本性质
赛前强化练习
- 二、直线与圆
赛前强化练习二
- 三、圆和圆的位置关系
赛前强化练习三
- 四、圆幂定理及其应用
赛前强化练习四

第五单元 几何变换

- 赛前强化练习

第六单元 概率

<<金牌奥赛考试高手>>

赛前强化练习

第七单元 投影与视图

赛前强化练习

第八单元 几种重要的数学思想方法(三)

赛前强化练习

<<金牌奥赛考试高手>>

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>