

图书基本信息

书名：<<高考数学填空题巧解-高考数学专项夺标>>

13位ISBN编号：9787308046572

10位ISBN编号：7308046575

出版时间：2006-03-01

出版时间：浙江大学

作者：本社

页数：155

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

- 《高考数学填空题巧解》(高考数学专项夺标)特别提醒考生要注意以下几点：1.要真正做到了了解自己，要了解自己的知识薄弱环节，寻找相关题目，进行有选择性、有针对性的训练。
- 2.在做题过程中，要掌握解决问题的基本方法，注重通性通法，做题要有主动意识，要及时总结和反思，力争通过做一题，得到一类问题的解决方法。
- 3.在做题过程中，要注重解题的思考过程，注重研究解题的方向和策略，逐步提高自身的解题能力。
- 4.在做题过程中，要有一个阶段对选择题、填空题、中档题、综合题进行专门训练，要加强准确度的训练。
- 5.在做题过程中，应该学会数学思维与数学方法。
- 6.加强自身解题规范性的训练，了解试卷批改中的给分点，严格按评分标准书写解答题，熟练，准确地用文字语言、符号语言、逻辑语言表达解题过程，字迹工整，力争会做的题目不丢步骤分，不完全会做的题目也能拿到部分分数。

书籍目录

第一部分 填空题的解题思路与方法一、解题思路二、解题方法1.直接求解法2.图像法3.分析法4.观察法5.整体代入法6.参数法7.特殊化法8.构造法第二部分 填空题的经典题型与透析1.集合与简易逻辑2.函数3.数列4.三角函数5.平面向量6.不等式7.直线和圆的方程8.圆锥曲线方程9.直线、平面、简单几何体10.排列、组合.概率和统计11.极限、导数和复数第三部分 填空题的基础训练与达标基础训练(1)基础训练(2)基础训练(3)基础训练(4)基础训练(5)基础训练(6)基础训练(7)基础训练(8)基础训练(9)基础训练(10)基础训练(11)基础训练(12)基础训练(13)基础训练(14)基础训练(15)基础训练(16)基础训练(17)基础训练(18)

编辑推荐

高考复习是循序渐进、不断综合、不断深入、不断提高的过程，也是再学习、再研究、再认识、再质变的过程。

数学作为高考三大工具学科之首，在高考中的地位是显而易见的。

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>