

<<高中数学必修5>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修5>>

13位ISBN编号：9787530398739

10位ISBN编号：7530398733

出版时间：2012-3

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：86

字数：190000

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>

<<高中数学必修5>>

内容概要

典题精练一线贯穿

立足新课程标准要求，遵循学科特点，符合学生的心理认知规律，用训练的方式梳理整合各个单元的全部基础知识点。

既融会贯通重点、疑点、难点，又紧密结合高考题型，密切关注教育改革和权威信息，预测高考热点，既训练学生基本的解题能力，又培养学生综合的学科素养。

夯实基础提升技能

通过一定量的不同形式的习题进行对应训练，掌握本节的基础知识、基本技能、基本方法和基本应用，逐题过关，夯实基础，奠定高分基石。

总结规律剖析经典

针对本节进行纵向深入、横向综合的习题训练，逐题突破，涉猎各种题型，理科学习中“思想方法、一题多解、多题一解、探究题、实验题”均在这里得到充分体现，使学生更全面地把握知识，更灵活地应用知识，并达到拓展思路、激活思维、培养综合创新能力的目的。

实战演练高考在线

精心挑选与本节重点内容相关的近3年高考真题和高考模拟题。

在检验基础知识的同时，又让学生身临其境地感受高考，把本节重要知识点和高考有机地结合在一起。

综合测试重点把关

题量丰富、题目精选，由浅入深、体现层次，并注重知识性与趣味性的结合。

引导解题思路，解析透彻，起到触类旁通，举一反三的作用。

装订科学方便实用

采用书夹答案的形式，单独装订，便于学生、教师和家长使用。

<<高中数学必修5>>

书籍目录

卷首语

第1章 解三角形

1.1 正弦定理和余弦定理

1.1.1 正弦定理

1.1.2 余弦定理(第1课时)

余弦定理(第2课时)

1.2 应用举例

综合测试

第2章 数列

2.1 数列

2.1.1 数列(第1课时)

数列(第2课时)

2.1.2 数列的递推公式(选学)

2.2 等差数列

2.2.1 等差数列(第1课时)

等差数列(第2课时)

2.2.2 等差数列的前 n 项和(第1课时)等差数列的前 n 项和(第2课时)

2.3 等比数列

2.3.1 等比数列(第1课时)

等比数列(第2课时)

2.3.2 等比数列的前 n 项和(第1课时)等比数列的前 n 项和(第2课时)

综合测试

阶段性综合评估检测(一)

第3章 不等式

3.1 不等关系与不等式

3.1.1 不等关系与不等式

3.1.2 不等式的性质

3.2 均值不等式(第1课时)

均值不等式(第2课时)

3.3 一元二次不等式及其解法(第1课时)

一元二次不等式及其解法(第2课时)

3.4 不等式的实际应用

3.5 二元一次不等式(组)与简单的线性规划问题

3.5.1 二元一次不等式(组)所表示的平面区域

3.5.2 简单线性规划

综合测试

阶段性综合评估检测(二)

参考答案

参考答案及解析

<<高中数学必修5>>

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>