

<<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：9787530398722

10位ISBN编号：7530398725

出版时间：2012-3

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：78

字数：180000

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。

## &lt;&lt;高中数学必修5&gt;&gt;

## 书籍目录

## 卷首语

## 第一章 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

## 1.3 实习作业(略)

## 综合测试

## 第二章 数列

## 2.1 数列的概念与简单表示法

## 2.2 等差数列(第1课时)

## 等差数列(第2课时)

2.3 等差数列的前 $n$ 项和

## 2.4 等比数列

2.5 等比数列的前 $n$ 项和

## 综合测试

## 阶段性综合评估检测(一)

## 第三章 不等式

## 3.1 不等关系与不等式(第1课时)

## 不等关系与不等式(第2课时)

## 3.2 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)

## 3.3 二元一次不等式(组)与简单的线性规划问题

## 3.3.1 二元一次不等式(组)与平面区域

## 3.3.2 简单的线性规划问题(第1课时)

## 简单的线性规划问题(第2课时)

.....

## 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>