

<<高中数学必修4>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修4>>

13位ISBN编号：9787530391617

10位ISBN编号：7530391615

出版时间：2011-10

出版时间：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强

页数：78

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>

## &lt;&lt;高中数学必修4&gt;&gt;

## 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4>>

书籍目录

卷首语第1章 三角函数1.1 任意角和弧度制1.2 任意角的三角函数1.3 三角函数的诱导公式1.4 三角函数的图象与性质1.5 函数的图象1.6 三角函数模型的简单应用综合测试第2章 平面向量2.1 平面向量的实际背景及基本概念2.2 平面向量的线性运算阶段性综合评估检测(一) &hellip;&hellip;第3章 三角恒等变换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4>>

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>