

<<满分训练设计>>

图书基本信息

书名：<<满分训练设计>>

13位ISBN编号：9787530398746

10位ISBN编号：7530398741

出版时间：2012-3

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：138

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;满分训练设计&gt;&gt;

## 内容概要

《满分训练设计：高中数学（必修5）（北师大版）》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。

《满分训练设计：高中数学（必修5）（北师大版）》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。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。

《满分训练设计：高中数学（必修5）（北师大版）》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。

## 书籍目录

卷首语第1章 数列1.1 数列1.1.1 数列的概念1.1.2 数列的函数特性1.2 等差数列1.2.1 等差数列（第1课时）  
等差数列（第2课时）1.2.2 等差数列的前 $n$ 项和1.3 等比数列1.3.1 等比数列（第1课时）等比数列（第2  
课时）1.3.2 等比数列的前 $n$ 项和1.4 数列在日常经济生活中的应用综合测试第2章 解三角形2.1 正弦定理  
与余弦定理2.1.1 正弦定理2.1.2 余弦定理2.2 三角形中的几何计算2.3 解三角形的实际应用举例综合测试  
阶段性综合测试（一）第3章 不等式3.1 不等关系3.2 一元一次不等式3.2.1 一元二次不等式的解法3.2.2  
一元二次不等式的应用3.3 基本不等式3.4 简单线性规划3.4.1 二元一次不等式（组）与平面区域3.4.2  
~ 3.4.3 简单线性规划 简单线性规划的应用综合测试阶段性综合测试（二）参考答案参考答案及解析

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>