

《高中数学》

图书基本信息

书名：《高中数学》

13位ISBN编号：9787303125647

10位ISBN编号：7303125647

出版时间：2011-5

出版社：北京师范大学出版集团，北京师范大学出版社

作者：薛金星

页数：34

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高中数学》

内容概要

《新课标单元测试卷：高中数学（必修5）（通用版）》具有以下几个主要特点：
测评细：一是知识测试细，小到单元知识点，大到阶段、期中、期末复习，测试到位，细致入微。是答案解析细，每题后附详解详析，为学生解题拨开迷雾，指点迷津，真正做到“授人以渔”，迅速提高学生的解题能力。
设计新：一是本书体例设置新颖，为学生思维能力提供了广阔的空间。二是题目新，本套书按照《课程标准》的评价要求，精选体现社会发展的新概念、新科技、新方法的题目，时代感强。
有梯度：主要体现为难易题目的合理搭配。各学科根据自身特点和考试实际，难、中、易题目比例基本控制在2：3：5，既让学生巩固所学，又适当进行拓展，满足不同层次学生的需求。

《高中数学》

书籍目录

第一章 解三角形 第二章 数列专题一 数列的概念与通项 专题二 等差数列、等比数列 专题三 数列求和 阶段测试卷 第三章 不等式 专题四 一元二次不等式与基本不等式 专题五 线性规划问题 模块测试卷 阅卷统计与答案详解

《高中数学》

编辑推荐

测评细：知识测试兼顾单元，专题、总复习：提供详细答案解析、评分标准，着力提高学生解题能力，规范答题步骤。设计新：要点统计帮助学生链接考点，查漏补缺，题目编写体现社会发展，与时代同步。有梯度：难易题目搭配合理，既注重项固基础，又适当进行拓展，满足不同学生需求。

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：www.tushu000.com