

图书基本信息

书名：<<高中五星级同步题组训练与测评 数学 高二年级第一学期>>

13位ISBN编号：9787542850003

10位ISBN编号：7542850008

出版时间：2010-7

出版时间：上海科技教育出版社

作者：张建中等 著

页数：173

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>

## 内容概要

几乎每个学生都在为逃不脱的“题海战术”而烦恼，都在为重复做会做的题目而郁闷。教师和学生都在思考同样的一个问题：如何只花较少的时间做习题但又能接触到更多的题型，从而能游刃有余地应对各种考试呢？

近年来，教育专家经过研究发现：用题组的形式安排习题进行练习是一种行之有效的学习方法！为此，我们特邀请长期在上海市一流中学第一线任教的资深教师，结合各自在日常教学中积累的宝贵经验，编写了本套丛书——“星级同步题组训练与测评”。

所谓题组训练，是指围绕某一章节的学习目标或知识点，精选一批具有代表性、系统性的问题（习题），将知识、方法、技能等融化其中，让学生在解题的过程中更加深入理解概念和知识点，发现习题所蕴含的知识和方法，总结解题规律，从而达到培养能力和拓展思维的目的。

本丛书针对每一课时教学内容安排两组紧密联系的题组，每份题组对每个知识点进行同步训练与测评。

习题极具代表性，训练效果佳，可以达到举一反三、事半功倍的效果，从而提高学习效率，减轻学生学业负担。

书籍目录

第七章 数列与数学归纳法7.1 数列 (1) 7.1 数列 (2) 7.2 等差数列 (1) 7.2 等差数列 (2) 7.2 等差数列 (3) 7.2 等差数列 (4) 7.3 等比数列 (1) 7.3 等比数列 (2) 7.3 等比数列 (3) 7.3 等比数列 (4) 7.4 数学归纳法7.5 数学归纳法的应用7.6 归纳—猜想—论证7.7 数列的极限 (1) 7.7 数列的极限 (2) 7.7 数列的极限 (3) 7.8 无穷等比数列各项的和整章综合测试第八章 平面向量的坐标表示8.1 向量的坐标表示及其运算 (1) 8.1 向量的坐标表示及其运算 (2) 8.2 向量的数量积 (1) 8.2 向量的数量积 (2) 8.3 平面向量的分解定理8.4 向量的应用整章综合测试第九章 矩阵和行列式初步9.1 矩阵的概念9.2 矩阵的运算9.3 二阶行列式9.4 三阶行列式整章综合测试第十章 算法初步10.1 算法的概念10.2 程序框图 (1) 10.3 程序框图 (2) 整章综合测试附录1.向量2.向量的加减法3.实数与向量的乘积参考答案

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>