

《高中五星级同步题组训练与测评 数》

图书基本信息

书名：《高中五星级同步题组训练与测评 数学 高三年级第一学期》

13位ISBN编号：9787542850133

10位ISBN编号：754285013X

出版时间：2010-7

出版社：上海科技教育出版社

作者：张建中 编

页数：192

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

《高中五星级同步题组训练与测评 数》

内容概要

《高中五星级同步题组训练与测评:数学(高3年级第1学期)》内容简介: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。

《高中五星级同步题组训练与测评 数》

书籍目录

第十六章 排列组合和二项式定理16.1 计数原理I——乘法原理16.2 排列(1)[排列和排列数公式]16.2 排列(2)[排列数公式的应用]16.3 计数原理 ——加法原理16.4 组合(1)[组合和组合数公式]16.4 组合(2)[组合数公式的应用]16.4 组合(3)[组合数公式的应用]16.5 二项式定理(1)16.5 二项式定理(2)16.5 二项式定理(3)整章综合测试第十七章 概率论初步17.1 古典概型(1)17.1 古典概型(2)17.1 古典概型(3)17.2 频率与概率整章综合测试第十八章 基本统计方法18.1 总体和样本18.2 抽样技术18.3 统计估计18.4 实例分析整章综合测试拓展 文科专题一 线性规划1.1 线性规划问题1.2 线性规划的可行域1.3 线性规划的解专题三 投影与画图3.1 空间图形的平面图3.3 三视图(1)3.3 三视图(2)拓展 理科专题一 三角恒等变换1.1 半角公式的应用1.2 三角比的积化和差与和差化积(1)1.2 三角比的积化和差与和差化积(2)专题二 参数方程和极坐标方程2.1 曲线的参数方程(1)2.1 曲线的参数方程(2)2.2 直线和圆锥曲线的参数方程(1)2.2 直线和圆锥曲线的参数方程(2)2.3 极坐标系(1)2.3 极坐标系(2)专题三 空间向量及其应用3.1 空间向量3.2 空间向量的坐标表示3.3 空间直线的方向向量和平面的法向量3.4 空间向量在度量问题中的应用专题四 概率论初步(续)4.1 事件和的概率4.2 独立事件积的概率(1)4.2 独立事件积的概率(2)4.3 随机变量和数学期望(1)4.3 随机变量和数学期望(2)参考答案

《高中五星级同步题组训练与测评 数》

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