

<<数学导学与同步训练>>

图书基本信息

书名：<<数学导学与同步训练>>

13位ISBN编号：9787800999116

10位ISBN编号：7800999114

出版时间：2008-9

出版时间：中国三峡出版社

作者：杭州东杭教育文化有限公司 编

页数：123

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>

<<数学导学与同步训练>>

内容概要

《导学与同步训练·阶段综合测试卷集：数学（基础模块·下册）（配高教版）》主要介绍：【**知识要点**】梳理相关重点知识，总结性质规律。

【**例题精讲**】针对本部分的重难点知识，选取具有代表性的例题进行讲解，力求使学生吃透相关知识，提高学生分析问题、解决问题的能力。

【**试金石**】通过例题的学习，考查学生举一反三的能力。

【**同步训练**】安排了适量的课外习题，用于复习和巩固所学知识。

另外，每章最后都安排一套测试卷，用于检测学生对本章知识的掌握情况。

为与教学同步，书中还配有期中、期末测试卷各一套，以检验本阶段的学习成果。

书籍目录

第6章 数列6.1 数列的概念6.2 等差数列(一)6.2 等差数列(二)6.3 等比数列(一)6.3 等比数列(二)第6章 数列测试卷第7章 平面向量7.1 平面向量的概念及线性运算7.2 平面向量的坐标表示7.3 平面向量的内积第7章 平面向量测试卷第8章 直线与圆的方程8.1 ~ 8.2 两点间的距离、线段中点的坐标与直线的方程8.3 两条直线的位置关系8.4 圆第8章 直线与圆的方程测试卷期中测试卷第9章 立体几何9.1 ~ 9.2 平面的基本性质及直线与直线、直线与平面、平面与平面平行的判定和性质9.3 直线与直线、直线与平面、平面与平面所成的角9.4 直线与直线、直线与平面、平面与平面垂直的判定与性质9.5 柱、锥、球及其简单组合体第9章 立体几何测试卷第10章 概率与统计初步10.1 ~ 10.2 计数原理、概率10.3 总体、样本与抽样方法10.4 用样本估计总体10.5 一元线性回归第10章 概率与统计初步测试卷期末测试卷参考答案

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>