

<<高中数学教材全解与精练>>

图书基本信息

书名：<<高中数学教材全解与精练>>

13位ISBN编号：9787313076687

10位ISBN编号：7313076681

出版时间：2011-8

出版时间：上海交大

作者：曹建华

页数：155

字数：321000

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>

<<高中数学教材全解与精练>>

内容概要

本书根据新课标理念，贯彻新课改精神，按照最新上海二期教材编写。

全书分为“教材全解”和“课后精练”两大部分。

“教材全解”包括知识结构表解、基础知识详解、典型例题精讲、知识联系与拓展、课后习题解答等。
细致、全面、透彻解读教材，分析重点、难点、疑点，突出方法，总结规律，帮助学生提高预习、复习效果。

“课后精练”包括每节的精练题和每章的单元检测题。

题量适当，题型丰富，帮助学生巩固基础，提高能力，突破思路，应对测试。

<<高中数学教材全解与精练>>

书籍目录

第14章 空间直线与平面

- 14.1 平面及其基本性质
- 14.2 空间直线与直线的位置关系
- 14.3 空间直线与平面的位置关系
- 14.4 空间平面与平面的位置关系

第14章单元检测

第15章 多面体及旋转体

- 15.1 多面体的概念
- 15.2 多面体的直观图
- 15.3 旋转体的概念
- 15.4 几何体的表面积
- 15.5 几何体的体积
- 15.6 球面距离

第15章单元检测

第16章 排列组合和二项式定理

- 16.1 计数原理 ——乘法原理
- 16.2 排列
- 16.3 计数原理 ——加法原理
- 16.4 组合
- 16.5 二项式定理

第16章单元检测

第17章 概率

- 17.1 概率初步
- 17.2 频率与概率

第17章单元检测

第18章 基本统计方法

- 18.1 总体和个体
- 18.2 抽样技术
- 18.3 统计估计
- 18.4 实例分析

第18章单元检测

参考答案

<<高中数学教材全解与精练>>

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>