

<<2012名校名师课时作业>>

图书基本信息

书名：<<2012名校名师课时作业>>

13位ISBN编号：9787508820477

10位ISBN编号：7508820479

出版时间：2012-6

出版单位：龙门书局

作者：丁一//杨宏|主编:龙门书局教育研究中心

页数：82

字数：194000

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>

<<2012名校名师课时作业>>

内容概要

本丛书为龙门书局教育研究中心组织全国众多名校，力邀全国知名特、高级教师及高中新课标研究专家，历时几年深入研究后，倾心打造的一套高中新课标同步讲解类教辅图书。

丛书力求将一线名师的教学实际和各地状元的学习经验完美结合，为莘莘学子奉献了套高效有效学习、培养方法能力的教辅图书。

丛书特点：

一本使人聪明的书——有效高效的夯实基础。

“基础知识全解”栏目采用工具化和能级化的编写方法，全面、细致、透彻讲解知识点的同时，标明知识点的能力考查要求及星级，起到导读作用，高效、实用、方便。

一本影响深远的书——素质、能力与成绩同等重要。

“方法能力探究”栏目采用案例化和自主探究式的编写形式，帮助读者突破思维瓶颈、引导思维发散、启发自主思考，实现知识向能力的转化。

一本会说话的书——状元与您来互动。

本书中很多例题的讲解采用学生和状元模拟互动聊天的形式，在讲清易错点的同时，揭秘名校学生、高考状元的思维模式和学习秘籍。

一本轻松应试的书——教你对比应试法。

“从教材看高考”栏目采用高考真题与教材内容对比讲解的形式，培养学生的发散思维和迁移能力。

针对读者：

高中课标地区中等及中等偏上水平学生。

<<2012名校名师课时作业>>

书籍目录

第一章 集合

课时1 集合与集合的表示方法

课时2 集合之间的关系

课时3 集合的运算(1)

课时4 集合的运算(2)

课时5 习题课

课时6 本章专题复习

第二章 函数

课时1 变量与函数的概念

课时2 映射与函数

课时3 函数的定义域与值域

课时4 函数的表示方法

课时5 分段函数与复合函数

课时6 函数图象及其变换

课时7 函数的单调性(1)

课时8 函数的单调性(2)

课时9 函数的奇偶性(1)

课时10 函数的奇偶性(2)

课时11 函数性质的综合运用

课时12 一次函数的性质与图象

课时13 二次函数的性质与图象

课时14 待定系数法

课时15 函数的应用(1)

课时16 函数与方程

课时17 习题课

课时18 本章专题复习

第三章 基本初等函数()

课时1 实数指数幂及其运算(1)

课时2 分数指数幂(2)

课时3 指数函数(1)

课时4 指数函数(2)

课时5 指数函数(3)

课时6 对数及其运算(1)

课时7 对数及其运算(2)

课时8 对数函数(1)

课时9 对数函数(2)

课时10 对数函数(3)

课时11 指数函数与对数函数的关系

课时12 幂函数(1)

课时13 幂函数(2)

课时14 函数的应用(2)

课时15 习题课

课时16 本章专题复习

附：检测卷及答案(活页)

第1章检测卷

<<2012名校名师课时作业>>

第2章检测卷

第3章检测卷

模块测试卷()

模块测试卷()

参考答案与解析(检测卷部分)

参考答案与解析(课时部分)

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>