

<<轻巧夺冠·同步讲解>>

图书基本信息

书名：<<轻巧夺冠·同步讲解>>

13位ISBN编号：9787501553242

10位ISBN编号：7501553246

出版时间：2007-08-01

出版时间：知识出版社

作者：刘强 著

页数：116

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>

<<轻巧夺冠·同步讲解>>

内容概要

1、左右两栏对照讲解。

左栏为知识点讲解：右栏为与知识点相对应的例题。

2、从基础知识的梳理，重点难点的突破（或新旧知识的融合贯通），与科技发展、生活实际相联系的综合、创新、应用三个层面解读每节内容。

3、采用“同步讲解”与“优化训练”相配套的“1+1”模式，有讲有练，方便实用。

基础知识·基本方法：基础知识及掌握这些知识的方法，“源于教材，高于教材”。

可以帮助你高效率地掌握基础知识结构，得到学法指导。

重点难点·综合方法：对重点、难点进行深层次的拓展讲解和思路点拨，能有效地形成基础知识的提高和升华，是考试得高分的关键所在。

拓展延伸·能力提升：强调教材知识与社会现实科技发展的联系。

选取相关阅读材料、知识探究过程。

有助于拓展学生视野，讲练发散思维，提升综合能力。

典型例题精析：不但有解题思路、方法的分析和点拨，也有解题时易错点和易忽略点的提示，能有效地避免解题时心理屏蔽作用和“低级错误”深入浅出，指点迷津。

对应变式训练：题目轻灵、简练、针对本节（课）所有知识点设计，与前面的讲解相互对应，形成“讲、例、练”三案合一的形式，学以致用，当堂达标。

书籍目录

第1章 集合与函数概念1.1 集合1.1.1 集合的含义与表示1.1.2 集合间的基本关系1.1.3 集合的基本运算1.2 函数及其表示1.2.1 函数的概念1.2.2 函数的表示法1.3 函数的基本性质1.3.1 单调性与最大(小)值1.3.2 奇偶性第1章知识总结第2章 基本初等函数( ) 2.1 指数函数2.1.1 指数与指数幂的运算2.1.2 指数函数及其性质2.2 对数函数2.2.1 对数与对数运算2.2.2 对数函数及其性质2.3 幂函数第2章知识总结第3章 函数的应用3.1 函数与方程3.1.1 方程的根与函数的零点3.1.2 用二分法求方程的近似解3.2 函数模型及其应用3.2.1 几类不同增长的函数模型3.2.2 函数模型的应用实例第3章知识总结

<<轻巧夺冠·同步讲解>>

编辑推荐

真情讲练，轻巧夺冠。

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>