

<<赢在45分钟数学>>

图书基本信息

书名：<<赢在45分钟数学>>

13位ISBN编号：9787541538018

10位ISBN编号：7541538019

出版时间：2011-7

出版单位：云南教育出版社

作者：十年高考教育研究院 主编

页数：44

字数：2520000

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>

<<赢在45分钟数学>>

内容概要

1. 立足全国。

征集原创：好的“原创题”都分散在全国一线老师手中，因此我们在《中学教学参考》《中国教育报》等媒体，按照每题不少于30元标准，开展全国性原创题征集活动，对征集所得的题目进行科学的梳理，整合优化到本书当中。

2. 原创题的著作权保护：本书中的原创题都明显标注“密码原创”

“密码改编”字样，我公司拥有此试题的“著作权”，任何图书、报刊、网站均禁止转载。否则，我们将追究法律责任。

<<赢在45分钟数学>>

书籍目录

第一章 集合与函数的概念

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(第1课时)

1.1.3 集合的基本运算(第2课时)

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(第1课时)

1.2.2 函数的表示法(第2课时)

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

章末整合

章末检测

第二章 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(第1课时)

2.1.2 指数函数及其性质(第2课时)

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(第1课时)

2.2.2 对数函数及其性质(第2课时)

2.3 幂函数

章末整合

章末检测

第三章 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1课时)

3.2.2 函数模型的应用实例(第2课时)

<<赢在45分钟数学>>

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>