

<<倍速学习法>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法>>

13位ISBN编号：9787513105521

10位ISBN编号：7513105529

出版时间：2012-4

出版时间：开明出版社

作者：刘增利 编

页数：174

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>

<<倍速学习法>>

内容概要

《万向思维·倍速学习法：高中数学（必修1）（人教A版）（直通高考版）》构建有效学习，教材核心知识透析高考考点综合运用，典例变式互动多解题型考向靶心预测。

<<倍速学习法>>

书籍目录

第一章 集合与函数概念 1.1 集合 1.1.1 集合的含义与表示基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.1.2 集合间的基本关系基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.1.3 集合的基本运算基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.2 函数及其表示 1.2.1 函数的概念基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.2.2 函数的表示法基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.3 函数的基本性质 1.3.1 单调性与最大(小)值基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 1.3.2 奇偶性基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 全章专题归纳剖析思想方法归纳知识专题剖析全章知能同步检测 第二章 基本初等函数(1) 2.1 指数函数 2.1.1 指数与指数幂的运算基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 2.1.2 指数函数及其性质基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 2.2 对数函数 2.2.1 对数与对数运算基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 2.2.2 对数函数及其性质基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 2.3 幂函数基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 全章专题归纳剖析思想方法归纳知识专题剖析全章知能同步检测 第三章 函数的应用 3.1 函数与方程基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 3.2 函数模型及其应用基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合五年真题三年模拟知能优化测训 全章专题归纳剖析思想方法归纳知识专题剖析全章知能同步检测 学段水平测试参考答案及点拨 附录一 教材习题参考答案 附录二 本书重要公式、性质汇总表

<<倍速学习法>>

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>