

《高中数学》

图书基本信息

书名：《高中数学》

13位ISBN编号：9787513105934

10位ISBN编号：7513105936

出版时间：2012-4

出版社：开明出版社

页数：198

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《高中数学》

内容概要

《倍速学习法：高中数学（必修4）（人教A版）（直通高考版）》立足教材，夯实基础，注重能力，考究梯度。精心设置的一套优化测训题，考查全面、题型新颖、层级清晰，以便学生查漏补缺，拔高练习。考例链接，追本溯源，方便学生回归考点知识和例题方法，学有所用，学以致用，学用相长。

书籍目录

第一章 三角函数

1.1 任意角和弧度制

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 任意角的三角函数

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

1.3 三角函数的诱导公式

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

1.4 三角函数的图象与性质

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

第二章 平面向量

2.1 平面向量的实际背景及基本概念

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

2.2 平面向量的线性运算

基本知能必会

第三章 三角恒等变换

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

《高中数学》

精彩短评

- 1、不会的题拿起书就能找到方法 归纳的很好 学习成绩提高的很快的说就是不知道为什么当当没有化学和生物买 可惜啦...
- 2、真是本好书，很受启发。
- 3、帮小孩买的，说是正好适用

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:www.tushu111.com