

《倍速训练法》

图书基本信息

书名：《倍速训练法》

13位ISBN编号：9787513102100

10位ISBN编号：7513102104

出版时间：2012-4

出版社：开明

作者：刘增利 编

页数：152

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

《倍速训练法》

内容概要

《倍速训练法:高中数学必修2(人教A版)》以图表形式梳理全章主要知识点,体现全章知识之间的联系,书中汇集本章的重点专题,按照知识点划分专题,形成对本章重点知识的二次整理和复习,例题与练习对应,边学边练,分析近几年本章知识在高考中的命题趋势,例举高考真题并配有同等难度的练习题目,针对本章的重点、难点、考点设计的一套规范试题,集中对本章知识进行综合性、阶段性检测,注重基础。

书籍目录

第一章 三角函数

1.1 任意角和弧度制

1.1.1 任意角

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.1.2 弧度制

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.2 任意角的三角函数

1.2.1 任意角的三角函数

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.2.2 同角三角函数的基本关系

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.3 三角函数的诱导公式

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.4 三角函数的图象与性质

1.4.1 正弦函数、余弦函数的图象

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.4.2 正弦函数、余弦函数的性质

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.4.3 正切函数的?陡质与图象

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.5 函数 $Y=A\sin(wx+)$ 的图象

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

1.6 三角函数模型的简单应用

训练导航

知识精析

基础巩固题组

综合创新题组

解题规律总结

基础过关训练

本章总结

本章知识结构

专题巩固题组

本章相关高考信息

高考专题训练

本章测试

第二章 平面向量

第三章 三角恒等变换

《倍速训练法》

精彩短评

- 1、倍速训练法高中数学的数学很不错
- 2、很好，与描述的一样
- 3、跟朋友推荐了都说很好用

《倍速训练法》

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:www.tushu111.com