

<<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

出版时间：开明

作者：刘增利 编

页数：120

字数：231000

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>

<<倍速训练法>>

内容概要

本丛书采用例题与习题左右对照的题组训练模式，从不同的角度、不同的方面、不同的层次进行变式训练，培养学生解题的灵活性和思维的发散性。

题组的训练注意新旧知识间的联系，采用小坡度大容量的形式，分散难点，强化重点，起到事半功倍的效果。

<<倍速训练法>>

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

<<倍速训练法>>

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 正切函数的性质与图象

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 $Y=A\sin(\omega x + \varphi)$ 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>>

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>