第一图书网, tushu007.com

<<数学必修4>>

图书基本信息

书名:<<数学必修4>>

13位ISBN编号: 9787806605189

10位ISBN编号: 7806605185

出版时间:2011-8

出版时间:南方出版社

作者:任志鸿 主编

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

第一图书网, tushu007.com

<<数学必修4>>

书籍目录

第1章 三角函数

- 1.1 任意角、弧度
- 1.1.1 任意角
- 1.1.2 弧度制
- 1.2 仟意角的三角函数
- 1.2.1 任意角的三角函数
- 1.2.2 同角三角函数关系
- 1.2.3 三角函数的诱导公式
- 1.3 三角函数的图象和性质
- 1.3.1 三角函数的周期性
- 1.3.2 三角函数的图象与性质
- 1.3.3 函数 的图象
- 1.3.4 三角函数的应用

第2章 平面向量

- 2.1 向量的概念及表示
- 2.2 向量的线性运算
- 2.2.1 向量的加法
- 2.2.2 向量的减法
- 2.2.3 向量的数乘
- 2.3 向量的坐标表示
- 2.3.1 平面向量基本定理
- 2.3.2 平面向量的坐标运算
- 2.4 向量的数量积
- 2.5 向量的应用

第3章 三角恒等变换

- 3.1 两角和与差的三角函数
- 3.1.1 两角和与差的余弦
- 3.1.2 两角和与差的正弦
- 3.1.3 两角和与差的正切
- 3.2 二倍角的三角函数
- 3.3 几个三角恒等式

课时训练(单独成册)

- 测试一第1章三角函数
- 测试二第2章平面向量
- 测试三第3章三角恒等变换

答案与解析(单独成册)

第一图书网, tushu007.com

<<数学必修4>>

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