

<<数学必修5>>

图书基本信息

书名：<<数学必修5>>

13位ISBN编号：9787546359731

10位ISBN编号：7546359732

出版时间：2011-7

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：马德高 主编

页数：128

字数：320000

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>

<<数学必修5>>

内容概要

《高中教材全易通:数学必修5(实验教科书)(配人教B版)》内容简介：全面学习方案、化难为易之法、融会贯通之术。

<<数学必修5>>

书籍目录

第一章 解三角形

1.1 正弦定理和余弦定理

1.1.1 正弦定理

知识易学

知识1 正弦定理

知识2 正弦定理的证明

难点易通

难点1 正弦定理的变形公式

难点2 利用正弦定理解三角形

典例易解

类型1 利用正弦定理解三角形

类型2 利用正弦定理判断三角形的形状

类型3 利用正弦定理证明三角恒等式

类型4 正弦定理的综合应用

类型5 探究创新题

类型6 易错题型

课时训练

三年高考真题

1.1.2 余弦定理

知识易学

知识 余弦定理

难点易通

难点1 解三角形问题的类型及方法

难点2 利用余弦定理判断三角形的形状

难点3 三角形面积问题

典例易解

类型1 利用余弦定理解三角形

类型2 利用余弦定理判断三角形的形状

类型3 利用余弦定理证明三角恒等式

类型4 三角形面积问题

.....

第二章 数列

第三章 不等式

答案专区

<<数学必修5>>

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>