## <<数学>>

#### 图书基本信息

书名:<<数学>>

13位ISBN编号: 9787546365039

10位ISBN编号: 7546365031

出版时间:2011-9

出版时间:吉林出版集团有限责任公司,吉林人民出版社

作者:赵秀军,等编

页数:168

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>>

#### 内容概要

《新教材完全解读:高中数学(必修5)(新课标·人教A版)(金版)》讲解注重基础,由浅入深,让学生完全能够自主高效地学习。

能帮助学生通过预习将基础知识、概念、定理基本掌握,并找到自己的薄弱所在,这样能促使学生在 听课时针对本课的重难点知识、易错疑难知识进行重点聆听,听课效率提高60%。

本书内容全面、重点突出的笔记式总结,能帮助学生对所学内容进行系统的梳理,以利于及时巩固、查缺补漏。

在做练习的时候就能得心应手、又快又准,节省50%的时间。

《新教材完全解读:高中数学(必修5)(新课标·人教A版)(金版)》内容全,将教材、教参、练习册融为一体,并且内容含量多出40%;本书功能全,从自主预习、重点讲解、课后总结、习题训练、考前强化五个方面给学生全程的辅导,一书在手,学考无忧。

本书不仅注重基础知识的讲解,还提供了相关拓展性知识和生动翔实的课外资料,能够让学生开阔视野、增长见识。

是学生均衡发展、全面提高的良师益友。

本书知识讲解全面翔实,并配套针对性极强的课后练习,答案详解详析,既能让学生及时检测课堂学习效果,找出自己的不足,又能起到查缺补漏,提高学习效果的目的。

本书是众多一线教师先进教学成果的结晶,书中精练的知识归纳、经典的例题习题、丰富的资料分析、精准的考势解读等等,为教师的备课、教学提供多方面的参考,是教学参考的好帮手。



#### 书籍目录

第1章 解三角形本章导学1.1 正弦定理和余弦定理1.1.1 正弦定理课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练1.1.2 余弦定理课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练1.2 应用举例1.3 实习作业(略)课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练章末总结本章综合评价第2章数列本章导学2.1 数列的概念与简单表示法课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练2.3 等差数列的前n项和课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练2.3 等差数列的前n项和课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练2.5 等比数列的前n项和课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练章末总结本章综合评价第3章 不等式本章导学3.1 不等关系与不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.3 二元一次不等式及其解法课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式(组)与简单的线性规划问题课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练3.4 基本不等式课前预习解读教材典例精析教材习题全解知能提升训练章末总结本章综合评价横块综合评价答案与提示

## <<数学>>

#### 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