

《新课标全程学案·高中数学》

图书基本信息

书名：《新课标全程学案·高中数学》

13位ISBN编号：9787301138922

10位ISBN编号：730113892X

出版时间：2008-7

出版社：北京大学出版社

作者：杨光宇 编

页数：257

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

书籍目录

第一章 常用逻辑用语 1.1 命题与量词 1.2 基本逻辑联结词 1.3 充分条件必要条件与命题的四种形式 1.4 常用逻辑用语练习(1) 1.5 常用逻辑用语练习(2) 单元整合与评价第二章 圆锥曲线与方程 2.1 椭圆 2.2 椭圆专题 2.3 椭圆练习 2.4 双曲线 2.5 双曲线专题 2.6 双曲线练习 2.7 椭圆与双曲线练习 2.8 抛物线 2.9 抛物线练习 2.10 圆锥曲线专题 2.11 圆锥曲线练习 2.12 平面向量与解析几何 单元整合与评价第三章 导数及其应用 3.1 导数 3.2 导数的运算 3.3 导数运算练习 3.4 导数的几何意义 3.5 利用导数判断函数的单调性 3.6 函数单调性的练习 3.7 函数极值与最值 3.8 函数极值与最值练习 3.9 含参数的导数综合问题 单元整合与评价模块结业测试

编辑推荐

灵活运用思维方法，全面提高数学素养。 全程学案，学生学习的方案设计，教师备课的教学设计。

精彩短评

- 1、最近一直在写，不错，蛮适合文科，需要稍微提高的同学，可以学到课堂之外的，例题很详细
- 2、该书很适合于高二文科生，我们班级有一半的同学都买了。
- 3、书折了一部分
- 4、我订的书发货很及时，我很满意
- 5、体型很全面，难度适中，程度分明。建议高二学生买来做做~
- 6、不是教案书啊！不适合老师买
- 7、呵呵，真的是一本不错的书，对我的教学很有帮助！
- 8、内容翔实，重点突出，例题得当，练习层次分明。

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