

<<高中数学-举一反三解题经典>>

图书基本信息

书名 : <<高中数学-举一反三解题经典>>

13位ISBN编号 : 9787542830128

10位ISBN编号 : 7542830120

出版时间 : 2002-12

出版时间 : 上海科技教育出版社

作者 : 卫刚 编

页数 : 359

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>

<<高中数学-举一反三解题经典>>

内容概要

《举一反三解题经典：高中数学》是丛书中的一本，本丛书由苏、浙、皖三省的重点名校一线特级、高级教师编写。

书中聚焦了高中数学的重点、难点、疑点等核心问题，通过对概念、定理、原理的阐述，使用时注意事项的提醒，典型例题及其三种变式（加深理解类、拓展综合类、考题回放类）的详细分析和解题秘招的提示，引领你深刻理解和掌握新概念、新定理或新原理，掌握解题方法，走出“题海”。

<<高中数学-举一反三解题经典>>

书籍目录

第一章 集合与逻辑初步 第二章 函数 第三章 数列 第四章 三角函数 第五章 平面向量 第六章 不等式 第七章 直线和圆的方程 第八章 圆锥曲线 第九章 直线、平面、简单几何体 第十章 排列、组合和概率 第十一章 概率与统计 第十二章 极限 第十三章 导数和微分 第十四章 积分 第十五章 复数 参考答案

<<高中数学-举一反三解题经典>>

编辑推荐

学习刻苦努力，除了完成作业，每天还要学习到深夜，“畅游”在“题海”之中，可考试成绩就是不理想；而有的同学只要完成作业，就能轻轻松松取得好成绩。

究竟是什么原因呢？

答案非常简单：要有好的学习方法。

那么，习题要做吗？

回答是肯定的。

但怎样才能做题最少而收效最大呢？

读了这套“举一反三解题经典”丛书，你就会找到答案。

《举一反三解题经典：高中数学》是丛书一册！

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>