

<<数学同步追踪>>

图书基本信息

书名：<<数学同步追踪>>

13位ISBN编号：9787562815655

10位ISBN编号：7562815658

出版时间：2004-7

出版时间：华东理工大学出版社

作者：杨德胜，虞涛 编

页数：190

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>

## &lt;&lt;数学同步追踪&gt;&gt;

## 内容概要

最新修订的《数学同步追踪：高中1年级（第1学期）（试用本）（最新修订）》将“二期课改新教材”《高级中学课本数学高中一年级第一学期（试用本）》中的内容按章节顺序分18讲，每讲以问题为中心，以“问题思考”、“问题解析”、“问题精选”、“训练问题”为模式，激发学生的学习兴趣。各章后均新增“专题讨论”、“实践探究”、“研究性学习”、“人文选读”等内容，启迪学生的思维，培养学生的创新能力，追踪学生学习的全过程。《数学同步追踪：高中1年级（第1学期）（试用本）（最新修订）》是使用“二期课改新教材”的高中一年级师生首选的最新教学参考书。

## 书籍目录

第1章 集合和命题第1讲 集合及其表示法第2讲 集合之间的关系第3讲 集合的运算第4讲 命题的形式及等价关系第5讲 充分条件, 必要条件第6讲 子集与推出关系专题讨论解读集合的元素实践探究集合的实际应用研究性学习 以集合为背景的知识学习人文选读希尔伯特的旅馆第2章 不等式第7讲 不等式的基本性质第8讲 一元二次不等式的解法第9讲 其他不等式的解法第10讲 基本不等式及其应用第11讲 不等式的证明实践探究不等式在实际问题中的应用研究性学习 以不等式为载体的反思学习人文选读 留心生活感受数学第3章 函数的基本性质第12讲 函数的概念第13讲 函数关系的建立第14讲 函数的运算第15讲 函数的基本性质专题讨论二次函数实践探究现实生活中的函数最优化问题研究性学习 以函数基本性质为依托的潜能开发人文选读伽利略的实验第4章 幂函数、指数函数和对数函数(上)第16讲 幂函数第17讲 指数函数第18讲 借助计算器观察函数递增的快慢专题讨论函数的图像实践探究幂函数、指数函数的实际应用研究性学习 含参数的不等式恒成立问题人文选读 人体与函数参考答案

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>