

<<高中数学思维训练>>

图书基本信息

书名：<<高中数学思维训练>>

13位ISBN编号：9787806332207

10位ISBN编号：7806332200

出版时间：1999-3-1

出版时间：杭州出版社

作者：施 储

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>

<<高中数学思维训练>>

内容概要

本书按专题讲座形式编写，每一讲均对单元教学作了总结并提出了较高的要求。每一讲由四部分组成：第一部分知识要点，扼要地整理本讲的知识网络，要求学生分清知识概念间的各种相互联系，建立知识的系统性；第二部分典型例题，揭示本讲中教学内容的重点、要点、难点、疑点，立足于提高知识的深度和技能的高度，例题后配有提示说明，便于同学们自学时阅读；第三部分课堂练习，是作为本讲知识与例题的配套巩固；第四部分能力训练，是有选择地逐步进行扩散性思维，虽然只有3至4个题目，但体现了源于课本、高于课本的竞赛数学思想，以激发学生进行积极的探索性的学习。

讲座后附有精选的数学竞赛综合基础知识训练题18套，并有较详细的解答。

<<高中数学思维训练>>

书籍目录

高一年级上学期

第一讲 二次方程与不等式

第二讲 二次函数

第三讲 集合

第四讲 函数解析式

.....

高一年级下学期

第一讲 三角函数基础知识

第二讲 三角函数的图像和性质

第三讲 棱柱

.....

高二年级上学期

第一讲 代数函数复习

第二讲 三角函数复习

第三讲 不等式的证明(一)

.....

高二年级下学期

第一讲 圆

第二讲 数列的极限与数学归纳法

第三讲 椭圆

.....

期末测试卷

数学竞赛训练

参考答案

<<高中数学思维训练>>

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>