

<<新课程数学思维拓展训练>>

图书基本信息

书名：<<新课程数学思维拓展训练>>

13位ISBN编号：9787213034770

10位ISBN编号：7213034774

出版时间：2007-4

出版时间：浙江人民

作者：施储//李学军//方炼

页数：120

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>

<<新课程数学思维拓展训练>>

前言

《数学思维拓展训练》是为配合初中数学新课改而组织编写，供教师和学生使用的参考用书。

本书的编写遵循初中数学新课程标准的精神，以浙教版初中数学教材的章节安排为基础，融入其他版本教材中的优秀题型和呈现方式。

书中体现了初中数学的主干性内容，并在此基础上作了必要的延伸和拓宽；适当安排了一些开放性、探索性问题，选用了近几年的中考升学卷和初中数学竞赛卷中的典型试题，在思维的灵活性、创造性及解决实际问题的数学能力上赋予了较高的要求。

书中除了有按教学进度而设置的常规内容外，还提供了一些拓展性内容供师生选用。

《数学思维拓展训练》安排了“知识建构”、“例题讨论”和“练习巩固”三部分内容，力求经典和富有活力，具有基础性、灵活性、开放性、综合性和应用性，能适应近年来数学学业水平考试和学习能力考试卷中涌现出来的新题型、新思路、新方法，因此不但可供学生在日常学习中使用，也适合各地“学生活动中心学科部”学生使用。

此外，本书对教师的教学也有较高的参考价值。

《数学思维拓展训练》分年级编写，由施储、李学军、方炼主编。

九年级册由施储、李学军主持编写，编写人员有黄钢、王静、徐小路、赵志英、倪敏、王丽丽、刘英、葛关良、施储，全书由施储、李学军统稿和审定。

本书在编写中定有不当之处，恳切地希望学生和教师同行们斧正。

让我们一起去感受、体验数学的美妙和神奇吧！

<<新课程数学思维拓展训练>>

内容概要

《新课程：数学思维拓展训练（9年级）》的编写遵循初中数学新课程标准的精神，以浙教版初中数学教材的章节安排为基础，融入其他版本教材中的优秀题型和呈现方式。书中体现了初中数学的主干性内容，并在此基础上作了必要的延伸和拓宽；适当安排了一些开放性、探索性问题，选用了近几年的中考升学卷和初中数学竞赛卷中的典型试题，在思维的灵活性、创造性及解决实际问题的数学能力上赋予了较高的要求。书中除了有按教学进度而设置的常规内容外，还提供了一些拓展性内容供师生选用。

<<新课程数学思维拓展训练>>

书籍目录

九年级（上）第一讲 有趣的数学世界（一）第二讲 反比例函数第三讲 二次函数的图象与性质第四讲 二次函数的应用第五讲 圆的基本性质第六讲 圆的相关应用第七讲 比例线段第八讲 相似三角形九年级（上）期中自测卷九年级（上）期末自测卷九年级（下）第一讲 有趣的数学世界（二）第二讲 解直角三角形（一）第三讲 解直角三角形（二）第四讲 简单事件的概率第五讲 直线与圆第六讲 圆与圆的位置关系第七讲 投影与三视图九年级（下）期中自测卷九年级（下）期末自测卷参考解答

编辑推荐

启迪思维

丰富想像

探究规律

发展推理

名师辅导

学习帮手

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>