

《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：9787213032899

10位ISBN编号：7213032895

出版时间：2009-7

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.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》构建了“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“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。七年级册由方炼、袁鲁明主持编写，编写人员有方炼、袁鲁明、张国强、姜国强，全书由方炼统稿和审定，吕中达老师协助审稿。今年，根据读者的建议，我们对全书作了细致的校订，解决了在使用过程中发现的一些问题。在此，我们对热心的读者表示感谢。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:7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

七年级（上）第一讲 有趣的数学世界（一）第二讲 从自然数到有理数第三讲 有理数的运算第四讲 实数第五讲 代数式第六讲 一元一次方程第七讲 数据与图表第八讲 图形的初步知识第九讲 变化的图形第十讲 竞赛题选讲
七年级（上）期中自测卷
七年级（上）期末自测卷
七年级（下）第一讲 有趣的数学世界（二）第二讲 三角形的初步知识第三讲 图形和变换第四讲 事件的可能性第五讲 二元一次方程组第六讲 方程与生活第七讲 整式的乘除第八讲 因式分解第九讲 分式第十讲 我们身边的逻辑推理
七年级（下）期中自测卷
七年级（下）期末自测卷
英语趣题参考解答

《新课程数学思维拓展训练》

编辑推荐

启迪思维，丰富想像，探究规律，发展推理。

《新课程数学思维拓展训练》

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：www.tushu000.com