

<<数学竞赛阶梯训练>>

图书基本信息

书名：<<数学竞赛阶梯训练>>

13位ISBN编号：9787533832117

10位ISBN编号：7533832116

出版时间：2004-8

出版时间：浙江教育出版社

作者：王而冶 编

页数：152

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>

<<数学竞赛阶梯训练>>

内容概要

《数学竞赛阶梯训练（第2册）（8年级新版）》共四册，前三层依次与各套课程标准实验教科书的七年级、八年级和九年级的内容基本同步，第四册设若干专题，着重培养学生的数学综合运用能力。

《数学竞赛阶梯训练（第2册）（8年级新版）》的内容涵盖《数学课程标准（7-9年级）》的全部内容，并且根据各套课程标准实验教科书课程内容呈现先后顺序的共性，分章编写，每章分若干节，每节设温故知新、点石成金、独立尝试、数学活动、挑战自我、史海泛舟六个栏目。温故知新主要回顾本节内容的知识要点，重要的公式、公理、定理、方法等；点石成金突出解题思路探求和解题方法的点拨；独立尝试给出两个典型问题，由学生尝试解答；数学活动重在数学阅读、数学探究、数学实践等；挑战自我分层要求，题量适中，紧扣课程标准内容和竞赛要求；史海泛舟提供数学竞赛史上的趣题、巧解、轶事、趣闻等。

<<数学竞赛阶梯训练>>

书籍目录

第一章 三角形第一节 全等三角形第二节 等腰三角形第三节 直角三角形第四节 对称变换第二章 一元一次不等式第一节 一元一次不等式的解法第二节 一元一次不等式的应用第三章 图形与坐标第一节 一次函数第二节 反比例函数第三节 图形与坐标的应用第四章 二次根式第一节 实数第二节 二次根式的运算第三节 二次根式的应用第五章 一元二次方程第一节 解一元二次方程第二节 一元二次方程根的判别式与韦达定理第三节 一元二次方程的应用第六章 四边形第一节 多边形第二节 平行四边形第三节 特殊的平行四边形与梯形第四节 平移变换第七章 统计初步第八章 数学思维方法(二)第一节 分类讨论第二节 数形结合初步第九章 课题学习第一节 图形的面积第二节 统计的应用附录 八年级数学竞赛模拟试卷(一) 八年级数学竞赛模拟试卷(二) 八年级数学竞赛模拟试卷(三) 八年级数学竞赛模拟试卷(四) 八年级数学竞赛模拟试卷(五)

<<数学竞赛阶梯训练>>

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>