

# 《数学重点难点疑点解析》

## 图书基本信息

书名：《数学重点难点疑点解析》

13位ISBN编号：9787544501538

10位ISBN编号：7544501531

出版时间：2006-7

出版社：长春

作者：才裕平

页数：368

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《数学重点难点疑点解析》

## 内容概要

随着国家基础教育课程改革的深入发展，义务教育《课程标准》的实验范围正在逐步扩大，新的教育理念被越来越多的教育工作者与社会人士所接受，我国基础教育事业正经历着一次深刻的变革。为了适应课程改革深入发展的需要，在广泛征集有关专家、教师、学生和家長意见的基础上，编写了此套丛书。丛书以国家教育部“新课程标准”为纲，以“中、小学数学考试大纲”为准绳编写而成。注重素质教育，培养学生动手、动脑、独立学习和解决实际问题的能力。丛书收集并精选了近年来全国各省、市、地区“中小考”优秀试题，题型新颖，内容丰富，深浅适度，适合中、小学师生使用。丛书讲解细致，分析透彻，层次分明，条理清晰，解题技巧性强；对掌握教材重点、难点、疑点以及各知识点，对培养解题能力具有极强的实用性和指导性。丛书对每章学习目标和各类训练题难易程度研究透彻，由浅入深、由易到难。设有巩固基础题、培优训练题、热点考题、奥赛链接题，知识系统，循序渐进。丛书知识点涵盖全面，突出重点、突破难点、解析疑点，使学生真正做到举一反三、融会贯通。紧扣“中小考”脉搏，关注热点、焦点问题，培养学生“中小考”意识和提高应试能力。

# 《数学重点难点疑点解析》

## 书籍目录

第一章 二次根式 第一章测试题第二章 一元二次方程 第二章测试题第三章 旋转 第三章测试题综合测试题一(第1-3章)第四章 圆 第一节 圆 第二节 直线和圆的位置关系 第三节 圆与圆的位置关系 第四节 正多边形 第五节 弧长及扇形的面积 第四章测试题第五章 概率初步 第五章测试题综合测试题二(第1-5章)第六章 二次函数 第一节 二次函数及其图象、性质 第二节 二次函数的应用 第六章测试题第七章 相似形 第七章测试题综合测试题三(第6-7章)第八章 锐角三角函数 第八章测试题第九章 视图与投影 第九章测试题第十章 证明 第一节 证明的再认识 第二节 用推理方法研究三角形 第三节 用推理方法研究四边形 第十章测试题综合测试题四模拟测试题一模拟测试题二模拟测试题三模拟测试题四模拟测试题五模拟测试题六模拟测试题七参考答案

# 《数学重点难点疑点解析》

## 精彩短评

- 1、这本书我从7年级到9年级都买了,因为我儿子读7年级的时候由于看了这本书(7年级),数学成绩提高了很多,所以我一直追着买,现在终于买到了9年级的了,我和我儿子都很高兴,我儿子现在的数学成绩已经在班级中达到了数一数二的水平,应该与此书有很大的关联,建议初三的家长购买
- 2、不错发货也快

# 《数学重点难点疑点解析》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)