

图书基本信息

书名：<<名师点拨 五年级数学上 配新课标人教版>>

13位ISBN编号：9787564117726

10位ISBN编号：7564117729

出版时间：2010-5

出版时间：东南大学

作者：李林

页数：276

字数：235000

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>

内容概要

亲爱的老师、家长和学生朋友，呈现在您面前的这套“名师点拨”丛书是一套紧密联系师生教、学过程的助学读物。

在全国广泛推行新课程改革的背景下，我们特地组织国内一批工作在教学一线的特、高级教师，编写了这套与“义务教育课程标准实验教科书”相匹配的教辅丛书，旨在弘扬课改精神，帮助师生扫除教学、学习中的障碍。

它具有以下三大特色： 内容新颖。

本丛书以课标最新教材为蓝本，充分体现新课程标准的指导思想，紧扣教材，层层深入，讲解、例释、练测三位一体，力求在内容讲解和训练中渗透“知识和能力”、“过程和方法”以及“情感态度和价值观”。

丛书栏目设置科学新颖，融入了大量具有时代气息和贴近生活实际的新材料。

书中选用的题型都是按照最新小升初或者中考要求精心设计的，让读者超前介入，耳目一新。

讲解透彻。

本丛书能够紧紧地把握教材，既细致入微地讲解教材，又不拘泥于教材，深入浅出。

重点难点详细讲析，基本问题讲解透彻。

通过一个知识点的讲解，可以延伸到知识背景、专题、特例、反例等等。

并且特别注重知识“点”与“面”的联系，“教”与“学”的联系。

点拨到位。

本丛书能围绕重点，突破难点，引发思考，启迪思维，点拨到位。

在问题设置上注重典型性，避免随意性；注重迁移性，避免孤立性。

实现由知识到能力的过渡，既有思路点拨又有解题过程，使学生能够举一反三，变通训练，总结规律，从而培养学生求异思维和创新思维的能力。

书籍目录

第一单元 小数乘法 第一课时 小数乘整数 第二课时 小数乘小数 第三课时 积的近似数 第四课时 连乘、乘加、乘减 第五课时 整数乘法运算定律推广到小数 第一单元 测试卷第二单元 小数除法 第一课时 小数除以整数 第二课时 一个数除以小数 第三课时 商的近似数 第四课时 循环小数及用计算器探索规律 第五课时 解决问题 第二单元 测试卷第三单元 观察物体 第三单元 测试卷第四单元 简易方程 第一课时 用字母表示数 第二课时 方程的意义 第三课时 解方程 第四课时 稍复杂的方程 第四单元 测试卷期中测试卷第五单元 多边形的面积 第一课时 平行四边形的面积 第二课时 三角形的面积 第三课时 梯形的面积 第四课时 组合图形的面积 第五单元 测试卷第六单元 统计与可能性 第一课时 统计与可能性(一) 第二课时 统计与可能性(二) 第六单元 测试卷第七单元 数学广角 第七单元 测试卷第八单元 总复习 第一课时 小数的乘除法 第二课时 简易方程 第三课时 多边形的面积 第四课时 观察物体、可能性期末测试卷参考答案

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>