

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787504149435

10位ISBN编号：7504149438

出版时间：2010-6

出版时间：教育科学

作者：詹昌斌 编

页数：171

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

《奇迹课堂·数学(5年级上册)(配人教教材)》图文并茂从学生的兴趣入手,呈现方式生动活泼,以图示理、以图解文、以图展趣,以全新视角解读新课标。内容、版式对学生充满吸引力,编排科学从教师教学规律、学生学习实际出发,设计课前、课堂、课后三大板块,系统化帮助学生预习、理解、巩固,例题精典按难易程度精选典型例题,总结解题方法与技巧,点拨解题规律,启发数学思维,培养学生灵活运用知识的能力,分级训练注重多种题型的训练,帮助学生更深刻地领会相应知识点,逐步养成灵活的解题和应用能力,并精心挑选奥数题,使学生体验探究创新的广阔空间。

书籍目录

一 小数乘法1. 小数乘整数2. 小数乘小数3. 积的近似数4. 连乘、乘加、乘减5. 整数乘法运算定律推广到小数易错警示奥数专题(一)第一单元测试题二 小数除法1. 小数除以整数2. 一个数除以小数3. 商的近似数4. 循环小数5. 用计算器探索规律6. 解决问题易错警示奥数专题(二)第二单元测试题三 观察物体观察物体易错警示奥数专题(三)第三单元测试题四 简易方程1. 用字母表示数2. 解简易方程(1)方程的意义、解方程(2)稍复杂的方程易错警示奥数专题(四)第四单元测试题期中测试题五 多边形的面积1. 平行四边形的面积2. 三角形的面积3. 梯形的面积4. 组合图形的面积易错警示奥数专题(五)第五单元测试题六 统计与可能性1. 可能性2. 中位数易错警示奥数专题(六)第六单元测试题七 数学广角数学广角奥数专题(七)第七单元测试题八 总复习1. 数与代数2. 空间与图形3. 统计与可能性期末测试题自我评量参考答案作业设计参考答案奥数同步精练参考答案测试题参考答案课后习题参考答案

编辑推荐

新世纪英才数法题解，中央教育科学研究所组织专家审定。
奇迹课堂、成就未来。

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>