

<<小学数学重难点突破千题巧解>>

图书基本信息

书名：<<小学数学重难点突破千题巧解>>

13位ISBN编号：9787544513692

10位ISBN编号：7544513696

出版时间：2010-11

出版时间：长春

作者：才裕平 编

页数：260

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>

<<小学数学重难点突破千题巧解>>

前言

为了更好地适应课程改革需要，我们在广泛征求教育专家、教师、学生和家长意见的基础上，组织教学一线的优秀教师编写了《数学重难点突破千题巧解》丛书。

丛书按照源于教材又高于教材的原则，瞄准“中、小考”进行编写，内容与教学同步。

丛书具有以下特点：丛书以教育部最新《课程标准》为纲，以“中小学数学考试大纲”为准绳编写而成。

注意培养学生动手、动脑、独立学习和解决实际问题的能力。

突破重点，化解难点，诠释疑点，体现全、新、精、巧等特点。

丛书明确“中、小考”重点、难点、热点，科学预测命题趋势，综合各版本教材的不同特点，精选全国各地“中、小考”名题、典型题、创新题、实践应用题、热点题等鲜活题型。

<<小学数学重难点突破千题巧解>>

内容概要

全新理念：丛书以教育部最新《课程标准》为纲，以“小学数学考试大纲”为准绳编写而成。注意培养学生动手、动脑、独立学习和解决实际问题的能力。

突破重点，化解难点，诠释疑点，体现全、新、精、巧等特点。

全新的题型：丛书明确“小考”重点、难点、热点，科学预测命题趋势，综合各版本教材的不同特点，精选全国各地“小考”名题、典型题、创新题、实践应用题、热点题等鲜活的题型。

解题精巧：丛书通过典型例题，透彻点拨解题思路，提供解题策略，启发多角度思维，讲解细致、层次分明、条理清晰，解题上突出一个“巧”字。

一题多解。

一题多变，使学生能举一反三、触类旁通。

适时总结技巧方法，剖析解题技巧的关键处，优化解题思维，对培养解题能力具有极强的实用性和指导性。

循序渐进：丛书对学习目标和各类练习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、奥数链接题，知识系统、循序渐进、梯度合理。

优化知识结构，形成知识体系。

实用性强：丛书知识点涵盖全面，突出重点，突破难点，诠释疑点。

紧扣“小考”脉搏，关注热点、焦点问题，培养学生“小考”意识和应试能力。

<<小学数学重难点突破千题巧解>>

书籍目录

第一章 分数乘法 第一节 分数乘法的意义和计算法则 第二节 分数乘法应用题 第三节 倒数的认识 第一章测试题第二章 分数除法 第一节 分数除法的意义和计算法则 第二节 分数除法应用题 第三节 比 第二章测试题第三章 分数四则混合运算和应用题 第一节 分数四则混合运算 第二节 分数应用题 第三章测试题第四章 圆 第四章测试题第五章 百分数 第一节 百分数的意义和写法及百分数与分数、小数互化 第二节 百分数的应用 第五章测试题第六章 比例 第一节 比例和解比例 第二节 比例尺和正反比例的意义 第三节 比例和比例的应用 第六章测试题第七章 圆柱、圆锥和球 第七章测试题第八章 统计图 第八章测试题第九章 整理和复习 第一节 数和数的运算 第二节 代数初步知识 第三节 应用题 第四节 量的计量 第五节 几何初步知识和简单的统计 第九章测试题模拟测试一模拟测试二模拟测试三模拟测试四模拟测试五参考答案

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>