

<<小学四年级奥数训练100类举一反三>>

图书基本信息

书名：<<小学四年级奥数训练100类举一反三>>

13位ISBN编号：9787305047329

10位ISBN编号：7305047325

出版时间：2006-5

出版时间：南京大学出版社

作者：徐彪

页数：116

字数：190000

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>

<<小学四年级奥数训练100类举一反三>>

内容概要

本丛书编写力求体现以下特点： 内容全面，螺旋上升。

丛书按年级分解，每个年级设置100个专题，每个专题作为一个单元训练。

100个专题基本概括了各年级奥林匹克数学的重要内容，并进行详细的归类。

同时注意各个年级间的衔接，体现层次和梯度。

源于基础，选题典型。

各年级紧扣大纲、贴近教材。

按照教材内容的编排顺序，从学生的知识结构和思维发展水平的实际出发设置专题，便于学生在掌握课本单元基础知识的前提下自学，进行拓展训练。

一例三练，举一反三。

每个专题从浩瀚的题海中精选（典型题例），“思路”给出分析和点拨；“详解”给出详细的解法；

“诀窍”则对本专题有关的知识、方法、技巧进行归纳和总结。

（好题精练）配合本专题的知识点，设置三道练习题，让学生独立完成，培养学生触类旁通、举一反三的能力。

与日俱增，紧跟时代。

全书编写体现了新课标精神，例题和练习题的内容吸收了近几年来各地数学竞赛出现的典型题，反映出新课标精神，体现时代性、趣味性、开放性、探索性、实践性，并注意密切联系生活实际，引导学生在生活中学数学、用数学。

<<小学四年级奥数训练100类举一反三>>

书籍目录

1 寻找规律巧填数2 从数表中找规律3 加减法算式谜4 乘除法算式谜5 文字算式谜6 横式数字谜7 火柴棒游戏8 等差数列9 等差数列求和10 等差数列的应用11 移多补少求平均数12 根据平均数求个别数13 和倍问题14 寻找隐藏的和与倍15 差倍问题16 分清关系 巧用差倍17 和差问题18 多种数量的和与差19 和、差、倍综合问题(一)20 和、差、倍综合问题(二)21 简单的年龄问题22 稍复杂的年龄问题23 加减法的巧算24 乘除法的巧算(一)25 乘除法的巧算(二)26 奇数和偶数27 奇偶分析28 定义新运算29 数简单图形30 数复杂图形31 和、差的变化规律32 积、商的变化规律33 加减法的错中求解34 乘除法的错中求解35 归一应用题36 归总应用题37 学会分析应用题38 画图解应用题39 巧妙解应用题40 加法原理41 乘法原理42 两种原理和综合运用43 乘方数44 书本的页码45 整数的分拆46 辐射型数阵图47 封闭型数阵图48 复合型数阵图49 巧填幻方50 方阵问题51 容斥原理(一)52 容斥原理(二)53 除法与余数54 周期问题(一)55 周期问题(二).....参考答案

编辑推荐

《奥数训练100类举一反三》(小学4年级)全书编写体现了新课标精神,例题和练习题的内容吸收了近几年来各地数学竞赛出现的典型例题,反映出新课标精神,体现时代性、趣味性、开放性、探索性、实践性,并注意密切联系生活实际,引导学生在生活中学数学、用数学。

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>