

<<小学五年级奥数训练100类举一反三>>

图书基本信息

书名：<<小学五年级奥数训练100类举一反三>>

13位ISBN编号：9787305047336

10位ISBN编号：7305047333

出版时间：2006-5

出版时间：南京大学出版社

作者：徐彪

页数：114

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>

<<小学五年级奥数训练100类举一反三>>

内容概要

《奥数训练100类举一反三》(小学5年级)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。

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。

<<小学五年级奥数训练100类举一反三>>

书籍目录

1 整数计算2 小数计算3 估算整数部分4 确定余数5 循环周期6 循环小数7 个位数字8 添括号和运算符号9 数字谜题10 奥妙的幻方11 数阵12 数阵中围数13 平方数14 按规律填烽15 估值16 最小最优17 最小值和最大值18 求平均数19 按平均数求个别数20 和差应用题21 和倍应用题22 差倍应用题23 倍数的变化24 置换问题25 假设法解题26 有盈有亏问题27 都盈或都亏问题28 比较法解题29 牛顿问题30 一般行程问题31 参数法解行程问题32 相遇问题33 多次相遇问题34 追及问题35 环形行程问题36 火车行程问题37 火车过桥问题38 流水行程问题39 平面图形计数40 分割图形41 切拼图形42 合理下料43 割补法求面积44 等底等高三角形的面积45 平行四边形导出三角形46 轴对称与图形的折叠47 图形的旋转48 对角线平分面积49 添辅助线求面积50 补充完整求面积51 动手操作52 列方程解应用题(一) 53 列方程解应用题(二)
参考答案

<<小学五年级奥数训练100类举一反三>>

编辑推荐

《奥数训练100类举一反三》(小学5年级)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。

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>