

<<小学金牌奥数举1反3>>

图书基本信息

书名：<<小学金牌奥数举1反3>>

13位ISBN编号：9787560141268

10位ISBN编号：7560141269

出版时间：2009-5

出版时间：吉林大学出版社

作者：郭哲华 编

页数：202

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>

<<小学金牌奥数举一反三>>

前言

从教学的角度来看奥数学习这个问题，小学生学习奥数是非常有必要的。学习奥数是可以锻炼学生的思维能力、观察能力和想象能力，学过奥数的孩子看问题也往往更全面、更透彻。

家长都非常关心孩子的发展，学习奥数又是对中学的学习非常有帮助。

因为中学理科的知识虽然是新的，但其中的难度毕竟比奥数低得多，可以说，小学阶段学习奥数对孩子将来的学习发展是很有益的。

既然学习奥数有这么多的好处，那小学生怎样才能学好奥数呢？

“题海无边，题型有限”。

做题，是学好奥数的基本功。

有了扎实的基本功再进行“奥数”的学习就水到渠成了。

在孩子真正掌握了“奥数”的学习方法后，坚持每天举一反三地做一定数量的练习题就显得尤为重要。

做题的前提是对学过的知识有透彻的领悟，最好把一时不理解题目请教相关的有丰富经验的老师，直至弄懂、弄通为止。

对于做题中发现的问题及时解决，这是我们做题最终的也是最重要的目的。

做题的另一个目的就是要从小培养孩子具有举一反三、融会贯通的能力。

刚开始做题前一定要对所学知识透彻、深刻地掌握，否则题做得再多也只会事倍功半，达不到想要的效果。

基于以上认识，笔者和一些长期专注于小学奥数研究的一线老师共同编写了本套丛书。

该书对小学数学竞赛范围内的知识做了系统归纳，特别着重对数学思维能力、思维方法、解题能力的训练。

<<小学金牌奥数举1反3>>

内容概要

本书将竞赛大纲涉及的内容按专题、分周讲的形式编写，根据竞赛知识内容介绍解决问题的策略，重在分析思路的打通和解法的发现，同时有针对性地选择和设计一些对竞赛有指导意义的名题、新题，为学生提供了一个强化知识、开阔视野、提高素质能力的平台。

<<小学金牌奥数举1反3>>

书籍目录

第1周 数图形 专题要点 专题周练第2周 定义新运算 专题要点 专题周练第3周 速算与巧算
 专题要点 专题周练第4周 巧填运算符号 专题要点 专题周练第5周 数字谜 专题要点 专题周
 练第6周 整数问题 专题要点 专题周练第7周 分数问题 专题要点 专题周练第8周 余数问题
 专题要点 专题周练第9周 周 期性问题 专题要点 专题周练第10周 质数与合数 专题要点 专
 题周练第11周 约数与倍数 专题要点 专题周练第12周 奇偶分析 专题要点 专题周练第13周
 等差数列求和 专题要点 专题周练第14周 和、差、倍问题 专题要点 专题周练第15周 巧求周
 长和面积 专题要点 专题周练第16周 正方体和长方体 专题要点 专题周练第17周 圆柱体与
 圆锥体 专题要点 专题周练第18周 年龄问题 专题要点 专题周练第19周 平均数问翘 专题要
 点 专题周练第20周 时间问题 专题要点 专题周练第21周 工程问题 专题要点 专题周练第22
 周 行程问题 专题要点 专题周练第23周 归一和牛吃草问题 专题要点 专题周练第24周 植树
 与方阵问题 专题要点 专题周练第25周 鸡兔与盈亏问题 专题要点 专题周练第26周 比和比例
 问题 专题要点 专题周练第27周 分数与百分数问题 专题要点 专题周练第28周 加法原理与乘
 法原理 专题要点 专题周练第29周 数阵图与幻方 专题要点 专题周练第30周 最大与最小问题
 专题要点 专题周练第31周 逻辑与推理 专题要点 专题周练第32周 统筹与优化 专题要点
 专题周练参考答案与提示

<<小学金牌奥数举一反三>>

编辑推荐

全国优秀畅销书品牌 100所名校特别推荐 立足竞赛最新趋势，搜寻竞赛最新题型。
专题分类，脉络明晰；分周讲解，题题突破。
讲解与训练采取“举一反三”的形式。
每周一个主题，在精讲典题的基础上，配上三道变式题供训练。
“举一反三”的模式，让思维训练有力度、训练设计有梯度、训练要求有难度、训练内容有广度。

<<小学金牌奥数举1反3>>

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>