

<<(3年级)-小学生必练经典奥数-我>>

图书基本信息

书名：<<(3年级)-小学生必练经典奥数-我的奥数日记>>

13位ISBN编号：9787305047060

10位ISBN编号：7305047066

出版时间：2006-6

出版时间：第1版(2006年6月1日)

作者：潘小云

页数：195

字数：169000

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>

## <<(3年级)-小学生必练经典奥数-我>>

### 内容概要

一个孩子从小到大，数学既是基础学科，又是重要主课。

对于一个学生，如何培养数学兴趣？

如何领悟数学方法？

如何探索数学的奥妙？

成了当今教育者乃至家长共同关心的问题。

丛书作者根据自己多年教学实践和经验体会，结合当前的素质教育理念和新课标的精神，梳理了国内外各种类型的奥数好题、妙题、趣题，针对小学生教学进度的安排，进行归纳分类。

选题内容涵盖了小学奥数的所有知识点，并按年级分册编排。

一日一题，天天积累。

就是少而精，持之以恒。

本丛书正是顺应了这种要求，以点代面，深入展开，从而使学生肯学肯做，这才是最关键的。

本丛书不同于别的奥数教辅书，从奥数的基本概念入手，强调解题规律、方法、技巧，突出奥数的思考方法、解题思路和辨别能力的启蒙训练。

采用一题一例一讲一练的编写框架，重点放在讲细讲透，就连答案都做到详细，以便于学生自学。

书籍目录

001 找规律填图002 按规律填数(一)003 按规律填数(二)004 按规律填数(三)005 按规律找数006  
数线段007 数三角形008 数正方形009 数长方形010 加减法的简便运算(一)011 加减法的简便运算(二)  
012 加减法的简便运算(三)013 乘除法的简便运算(一)014 乘除法的简便运算(二)015 乘除法的  
简便运算(三)016 等差数列017 配对求和018 等差数列求和的应用019 平均数——求平均产量020 平均  
数——求平均速度021 平均数——求平均分数022 和倍问题(一)023 和倍问题(二)024 和倍问题(三)  
025 和倍问题(四)026 差倍问题(一)027 差倍问题(二)028 差倍问题(三)029 差倍问题(四)  
030 差倍问题(五)031 和差问题(一)032 和差问题(二)033 和差问题(三)034 和差问题(四)  
035 和差问题(五)036 和差问题(六)037 和、差变化规律038 积、商变化规律039 加法算式谜040  
减法算式谜041 乘法算式谜042 除法算式谜043 横式数字谜044 添运算符045 填数阵图(一)046 填数  
阵图(二)047 巧填幻方048 一笔画049 多笔画050 一笔画与多笔画的应用问题051 封闭路线上植树052  
不封闭路线上植树053 上楼梯与植树054 锯木头与植树055 上楼梯的学问056 锯木头的的时间057 试验次数  
与植树058 简单枚举059 用数字组成数……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>