

<<三年级-奥数边进边练>>

图书基本信息

书名：<<三年级-奥数边进边练>>

13位ISBN编号：9787801386885

10位ISBN编号：7801386884

出版时间：2007-1

出版时间：海豚出版社

作者：金宝铮

页数：127

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>

<<三年级-奥数边讲边练>>

内容概要

数学——是开启智慧的钥匙，是沟通世界的语言，现在就做好出发的准备，请奥校资深教师领航，成就最佳学习效果，从容笑对赛场！

“奥数”是数学，是学生课内学习的延伸，也是课堂外更多思维方式的拓展。

它以解决问题为载体，训练、培养学生思考问题的灵活性与深刻性。

学习“奥数”，不仅能丰富学生的课余生活，提升他们对数学的认识；更重要的是使他们逐步掌握一种严谨而科学的学习方法，拥有灵活敏锐的思维，为进一步学好各门学科奠定坚实的基础。

本套丛书专为小学生学习“奥数”编写。

从一年级开始，起点低、入门易。

从数数、做游戏起步，浅显的问题中蕴涵着深刻的道理。

旨在让所有的孩子都可以无障碍地走进“奥数”，都可以体验“奥数”令人受益终身的思维革命。

《奥数边讲边练（3年级）》采取边讲边练的教学模式，每一个专题先由名师讲解，之后是精选的配套训练题，检测学生是否理解了例题的思路，是否掌握了解题的方法。

随着年级的升高，我们逐步加大训练难度，以适应优秀学生参加各种活动及比赛的需求。

<<三年级-奥数边进边练>>

书籍目录

第1讲 速算与巧算（加减法）第2讲 速算与巧算（乘除法）第3讲 巧填运算符第4讲 速算与巧算（整数）第5讲 等差数列求和第6讲 数的二进制第7讲 平均数（一）第8讲 定义新运算第9讲 鸡兔同笼第10讲 年龄问题第11讲 归一问题第12讲 平均数（二）第13讲 和差问题第14讲 倍数问题第15讲 盈亏问题第16讲 方阵问题第17讲 行程问题（一）第18讲 行程问题（二）第19讲 行船问题第20讲 “对应法”解应用题第21讲 巧求周长第22讲 “倒推法”解应用题第23讲 植树问题第24讲 “画图法”解应用题第25讲 一笔画第26讲 平面图形计数（一）第27讲 平面图形计数（二）第28讲 图形的变化第29讲 简单几何图形的面积计算第30讲 能被2, 3, 5整除的数的特性第31讲 余数第32讲 横式数字谜第33讲 加减法竖式数字谜第34讲 乘除法竖式数字谜第35讲 简单的数阵图第36讲 复杂的数阵图第37讲 乘法原理第38讲 加法原理第39讲 包含与排除初步第40讲 找规律第41讲 数列规律第42讲 最短路线第43讲 最佳策略第44讲 最大与最小第45讲 做个推理能手第46讲 生活中的推理第47讲 火柴棒游戏第48讲 智巧趣题第49讲 奇数与偶数第50讲 苹果与抽屉原理解&答

<<三年级-奥数边进边练>>

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>