

<<优生课堂>>

图书基本信息

书名：<<优生课堂>>

13位ISBN编号：9787531546863

10位ISBN编号：7531546868

出版时间：2009-1

出版时间：辽宁少年儿童出版社

作者：周绍强

页数：112

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>

<<优等生课堂>>

内容概要

数学奥林匹克活动已在我国普遍开展，很多中小学校都开设了奥林匹克数学课。奥林匹克数学研究已成为数学教育的重要课题。

奥数的学习，可以开拓学生的视野，拓展解题思路，提高数学思维能力，提升智力，培养创造精神，提高数学素养。

《小学奥数思维训练教程》正是以提升学生的智能为宗旨，集合国内优秀学校的一线教师悉心编写而成。

这套书既适合爱好数学的小学生使用，同时也适合教师进行奥数教学时使用，具有很高的实用价值与指导价值。

本书的主要内容： 知识要点：追根溯源，解析要点，整体把握。

典例精析：系统解析，角度多样，思路灵活。

方法技巧：提炼方法，形成技巧，发展思维。

练习提高：实践演练，举一反三，提高技能。

综合演练：对全书学习成果进行综合考查和测试。

本书的主要特色： 1. 贴近大纲要求，贴近数学生活实际。

题目设计新颖，习题设计由浅入深，循序渐进，使学生学有兴趣，涉及面广，若适当选择，持之以恒，必有提高。

2. 要点突出，便于掌握。

学生在学习过程中要注重对每个单元开始部分“知识要点”的回顾和比较，这样有助于学生掌握每个知识点的特点，达到事半功倍的学习效果。

3. 自主选择，操作性强。

例题部分有精彩的思路启迪，练习部分有详细的答案对照，既便于学生的自主学习，又便于家长的检查辅导，使各层次学生都学有所得。

4. 难易得当，利于提升。

“基础达标”、“巩固提高”、“智力提升”三个环节的学习主要以“基础达标”为主，在学有余力的基础上适当选择“巩固提高”、“智力提升”的内容进行学习。

书籍目录

第1讲 整数、小数的简便运算第2讲 数的整除(一)第3讲 分解质因数的应用第4讲 最大公因数和最小公倍数第5讲 奇数和偶数第6讲 数的整除(二)第7讲 组合图形面积第8讲 相遇问题第9讲 追及问题第10讲 较复杂的行程问题综合演练(一)第11讲 最优化问题第12讲 倒推法解题第13讲 分数巧算(一)第14讲 分数巧算(二)第15讲 分数裂项法第16讲 长方体、正方体的表面积第17讲 长方体、正方体体积第18讲 单位“1”的转换第19讲 分数应用题第20讲 百分数应用题综合演练(二) 参考答案

编辑推荐

《小学奥数思维训练教程：5年级》正是以提升学生的智能为宗旨，集合国内优秀学校的一线教师悉心编写而成。这套书既适合爱好数学的小学生使用，同时也适合教师进行奥数教学时使用，具有很高的实用价值与指导价值。

数学奥林匹克活动已在我国普遍开展，很多中小学校都开设了奥林匹克数学课，奥林匹克数学研究已成为数学教育的重要课题。

奥数的学习，可以开拓学生的视野，拓展解题思路，提高数学思维能力，提升智力，培养创造精神，提高数学素养。

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>