

<<小学奥数思维训练教程>>

图书基本信息

书名：<<小学奥数思维训练教程>>

13位ISBN编号：9787531546849

10位ISBN编号：7531546841

出版时间：2009-1

出版时间：辽宁少年儿童出版社

作者：刘丹

页数：80

字数：100000

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>

<<小学奥数思维训练教程>>

内容概要

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

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，这样有助于掌握每个知识点的特征，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”和“智力提升”的内容进行学习。

本套丛书将引领广大师生走进奥数，走进真正的思维训练，不断提升解决问题的技能，提高思维的灵活性和严谨性，培养多角度思考问题、解决问题的能力，为以后继续学习数学打下坚实的基础。

<<小学奥数思维训练教程>>

书籍目录

第1讲 加法中的错中求解第2讲 乘法中的巧算第3讲 乘法竖式谜第4讲 除法竖式谜第5讲 立体图形第6讲 巧求周长第7讲 平均数问题第8讲 植树问题第9讲 有序思考第10讲 巧填运算符号综合演练(一)第11讲 和差问题第12讲 和倍问题第13讲 差倍问题第14讲 年龄问题第15讲 归一问题第16讲 归总问题第17讲 周期问题第18讲 有余数的除法第19讲 还原问题第20讲 巧求面积综合演练(二) 参考答案

<<小学奥数思维训练教程>>

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>