

<<小学奥林匹克数学智能训练>>

图书基本信息

书名：<<小学奥林匹克数学智能训练>>

13位ISBN编号：9787543921887

10位ISBN编号：754392188X

出版时间：2004-1

出版时间：上海科技文献出版社

作者：宋振华

页数：140

字数：181000

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>

<<小学奥林匹克数学智能训练>>

内容概要

开发学生的智能是每位家长最关心的问题。

因为21世纪是个竞争的时代，谁的智商高，创造发明多，谁就能取得优胜。

要使自己的孩子成为优胜者，必须从小有计划、有目的地进行思维训练。

本书就是针对小学四年级学生进行的初步且系统的智能训练为目的而编著的。

本人根据学生的知识基础、心理特点，以及学习、生活中遇到了的实际问题，设计编排了这套智能训练。

这些题目不仅注重知识性和趣味性，而且重视挖掘孩子们的数学潜能，拓展学生的思维与想像空间。

为了使学生的智能获得较全面的发展，本书立足于学生掌握基础知识，着眼于培养学生灵活运用知识的能力；以思维训练为核心，以浅显的内容、活泼多样的形式为宗旨，渗透了集合、排列、组合、数列等现代数学的基本思想，覆盖面广，趣味性强。

全书以专题训练为主，由浅入深地进行，书中每一单元都有例题，采用师生对话，学生对话等形式讲述思考方法、过程，以及多种解法。

这种形式更便于教师、家长对孩子进行辅导讲解，同时也有利于学生真正理解。

在编排上除了有例题外，还有试一试和练习，以及综合练习及竞赛试卷，使学生看到自己在经过训练后的真实水平，从而在不同程序上增加观察、比较、记忆、想像、判断、推理、分析、实践与创造等各种能力。

有了这种坚实的奥数基础，才能使孩子更聪明，今后的数学学习更踏实，才能成为新世纪的弄潮儿。

<<小学奥林匹克数学智能训练>>

书籍目录

1. 一笔画2. 图形剪拼3. 二进制4. 称物品5. 简单的抽屉原理6. 数码问题7. 乘除法填数8. 简算与巧算9. 定义新运算10. 倒推法的巧用11. 重叠问题12. 和倍问题13. 差倍问题14. 年龄问题15. 平均数问题16. 综合练习一17. 综合练习二18. 综合练习三19. 综合练习四20. 竞赛试题一21. 竞赛试题二22. 答案与提示

<<小学奥林匹克数学智能训练>>

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>