

<<小学数学思维拓展16讲>>

图书基本信息

书名：<<小学数学思维拓展16讲>>

13位ISBN编号：9787562831754

10位ISBN编号：7562831750

出版时间：2012-1

出版时间：华东理工大学出版社

作者：李辉

页数：80

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>

<<小学数学思维拓展16讲>>

内容概要

《小学数学思维拓展16讲（1年级·下册·非同步）》联系儿童生活实际，是课本的活学与巧用；遵循儿童认知特点，以生动活泼的活动形式如时尚的卡通人物、饶有趣味的脑筋急转弯呈现；抓住低年级儿童心理特征，以鲜艳的色彩丰富的图表、可爱的童话屋呈现；拓展思维训练，用琅琅上口的数学儿歌提炼最基本的数学思想与数学方法；遵照数学知识体系按单元分为数数认数屋、简算巧算屋、几何空间屋、生活实用屋、简单推理屋、奇思妙想屋。注重横向训练点的分门别类与纵向训练点的层层递进，成为一个有机体系。

<<小学数学思维拓展16讲>>

作者简介

李辉，小学数学高级教师。

在25年的教学实践中，多次荣获“优秀教师”“科研骨干”“科研先进”“特色教师”等称号，所辅导的学生连续多年获国家级一等奖，且获奖率屡创新高。

曾承担省级课题“问题探索教学法”教改实验，近年承担上海市闵行区课题《数学儿歌诵读的实践研究》和《数学拓展课程探索——思维能力训练》，多篇相关论文获奖并发表在国家级核心期刊上，研究成果多次获奖，并在多地交流展示、推广使用。

<<小学数学思维拓展16讲>>

书籍目录

- 第1讲 最大最小
- 第2讲 数的组成
- 第3讲 简单数列
- 第4讲 购物问题
- 第5讲 时钟问题
- 第6讲 巧移火柴
- 第7讲 一笔画成
- 第8讲 趣味间隔
- 第9讲 位置游戏
- 第10讲 一半问题
- 第11讲 竖式谜题
- 第12讲 长度比较
- 第13讲 玩转图形
- 第14讲 奇思妙想
- 第15讲 简单推理
- 第16讲 趣味竞赛
- 参考答案与提示

<<小学数学思维拓展16讲>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<小学数学思维拓展16讲>>

媒体关注与评论

这套书最大的魅力就是让孩子们爱上数学、喜欢数学，兴趣无疑是最好的老师！

——咕咚爸爸华东师范大学数学系教师 杨曠宏 这是一本来自小学数学成功经验提升，以趣味数学思维训！

练为切入点，渗透数形结合思想和方法并横向拓展、开发潜能快乐数学练习书。

——儿童数学教育专家、全国普通高等学校优秀教学成果特等奖获得者 邹兆芳 我特别喜欢这套书，因为编者在每一章节的拓展目标里点明了每一讲的数学思想、思维方法、基本技能和数学情感，让我辅导孩子的时候一目了然，这样的编排特别贴心！

强烈推荐！

——亲自使用过这套书的妞妞妈妈

<<小学数学思维拓展16讲>>

编辑推荐

《小学奥数新体验丛书:小学数学思维拓展16讲(1年级下册)》可供学前大班学生和小学生选用,可作为自学训练书和家长的辅导用书,还可用于备战数学能力竞赛,且适于数拓课、奥数班、思维班、培优班、实验班作为教材。

<<小学数学思维拓展16讲>>

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>