

小学生数学思维阶梯拓展60课



[小学生数学思维阶梯拓展60课 下载链接1](#)

著者:潘小云

出版者:南京大学出版社

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787305049972

《小学生数学思维阶梯拓展60课》(2年级)内容简介：提高学生综合素质，发展学生的个性特长，不能靠突击速成，更不能脱离实际，拔苗助长。同样，学生的数学方面能力的发展和提高也是一个循序渐进、长期训练、螺旋上升的过程。为了配合小学数学课外活动的开展，为适应新课程改革要求，对学生进行有效的数学能力训练，编者组织了一批有丰富经验的骨干教师、特级教师编写了此套丛书，通过独特的一学一练、左右开弓的形式，帮助学生系统地掌握数学奥林匹克的全部内容，拓宽学生的知识视野，掌握解题方法和技巧，提高应试和参赛能力。

点击链接进入：

[《小学数学拓展学案60课:2年级\(升级版\)》](#)

作者介绍:

目录: 1 数线段 2 画线段 3 数图形 (一) 4 数图形 (二) 5 看看画画 6 找规律画图 7

找规律填数8 算式巧填数9 填方框10 推理游戏（一）11 推理游戏（二）12
简单的判断13 填符号（一）14 填符号（二）15 趣味题（一）16 趣味题（二）17
填最大数18 周期问题19 智巧问题20 摆移火柴21 搬一搬，变一变22 趣味数阵23
剪剪拼拼24 一笔完成25 大同小异26 比比分分27 趣味题（三）28 简单的排列组合29
有余有欠问题30 “一半”与“对折”31 算24点32 切蛋糕33 数的组成与排序34
巧比大小35 应用题（一）36 应用题（二）37 逆向思考题38 简便解法39
怎样分同样多40 还原问题41 鸡兔同笼问题42 人民币的认识43 时、分、秒的认识44
钟面上的学问45 简算（一）46 简算（二）47 加“1”与减“1”的问题48 植树问题49
排队问题50 和差问题51 倍数问题52 和倍问题53 年龄问题54 差倍问题55 乘船问题56
开放分法57 智力大比拼58 学会估算59 填条件，提问题60 简单的抽屉原理提示与答案
· · · · · (收起)

[小学生数学思维阶梯拓展60课](#) [下载链接1](#)

标签

书

评论

[小学生数学思维阶梯拓展60课](#) [下载链接1](#)

书评

[小学生数学思维阶梯拓展60课](#) [下载链接1](#)