<<小学生数学思维训练>>

图书基本信息

书名:<<小学生数学思维训练>>

13位ISBN编号:9787806643075

10位ISBN编号: 7806643079

出版时间:2005-10

出版时间:长春出版社

作者:德尔西蒙

页数:130

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

<<小学生数学思维训练>>

内容概要

只有培养孩子们对数学的浓厚兴趣,才能调动他们的学习积极性,才能变"要他学"为"他要学",才能培养他们的探究精神和创造能力。

而正确的数学思维习惯正能起到培养学生浓厚学习兴趣的作用。

本套书的编者们是用了以下方法做到这两点的。

(1) 讨论和交流。

本书提供了许多猜谜游戏,每个学生都可以发挥自己的特长,在集体讨论中充分表现。

(2) 主动的探寻。

主动参与和发现可以帮助学生们看到数学的各个方面,让他们在其中发现有趣味的和激动人心的东西

(3)图形和判断。

书中有大量的有关图形和逻辑判断的问题,可以促使学生们以数字和图形两种方式看待数学。

(4) 概念的相互关系。

本书通过非常规的、多步骤的问题设置使学生们形成全面、综合解决数学问题的能力。

<<小学生数学思维训练>>

书籍目录

- 1 字母—数字填字游戏2 形象思维3 折叠盒子4 相互交织的几何图案5 帕斯卡三角形6 星星图案7 组合和帕斯卡三角形8 组合与排列9 我是谁?10 将盒子展开11 解决问题12 解决问题13 六角星拼图14 非常有用的排除法15 魔法数字16 创造数组17 字母-数字填宇游戏18 小把戏19 跳动的数字20 看图案21 拼图游戏22 制作纸雪花23 制作纸雪花24 将盒子展开25 相互关系26 我是谁?
- 27 字母——数字填字游戏、28 大人物29 仔细观察30 美丽的波纹图案31 折叠盒子32 几何图案33 逻辑套环34 六个全等的正方形35 房屋平面图36 规划的多边形37 画图案38 用直线画曲线39 试试贴瓷砖40 你用一个A可以做什么呢?
- 41 设计图案42 看图案43 五角星拼图44 不存在的三角框45 由六边形组成的迷宫46 星星拼图

<<小学生数学思维训练>>

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