

<<如何开发孩子的数学潜质>>

图书基本信息

书名：<<如何开发孩子的数学潜质>>

13位ISBN编号：9787564109202

10位ISBN编号：7564109203

出版时间：2007-8

出版时间：江苏东南大学

作者：陈浩 编

页数：151

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>

<<如何开发孩子的数学潜质>>

内容概要

本书提供了17种智力游戏，每个游戏都蕴含特定的数学意义，也包含其他方面的知识。这些游戏，有的要通过加、减、乘、除四则运算完成，有的靠巧妙的逻辑推理取胜，有的本身就可学习外语、诗词、拼音等多种基础知识，有的则以浅显通俗的形式渗透了现代数学的基本思想，有的是智力的竞争，有的是灵感的较量……它会不知不觉地把你引进数学世界，它会在玩耍中教你计算、想象。

本书集传授知识、开发智力、游戏娱乐于一体，既是知识载体，又是娱乐工具。

这本小书正是在上述数学大师成功的事例的影响下编写设计的，希望它能容传授知识，开发智力、游戏娱乐于一体，既是知识载体，又是娱乐工具。

本书适宜小学生激发学习兴趣，训练思维能力，开发智力之用。

也可作为小学生四则运算、古诗词、汉语拼音、英文字母等诸多内容的学习用品和各界人士高雅文明的娱乐工具。

<<如何开发孩子的数学潜质>>

书籍目录

Part A 游戏中的数学 (17个激发孩子数学兴趣的游戏) 1.猜年龄游戏卡 2.猜姓氏游戏卡 3.猜生肖游戏卡 4.文字魔术游戏卡 5.猜职业、理想游戏卡 6.汉语拼音游戏卡 7.古诗游戏卡 8.英文字母游戏卡 9.九宫棋游戏卡 10.城堡争夺战游戏卡 11.方阵游戏卡 12.“走投无路”游戏卡 13.“回形”棋游戏卡 14.“马到成功”游戏卡 15.小小围棋游戏卡 16.诱“敌”深入游戏卡 17.歼灭战游戏卡 例谈游戏卡设计的奥秘

Part B 教学中的游戏 (52道趣味数学题, 每周一题) 1.家庭棋赛 2.十座城堡 3.谁当太子 4.智断真假 5.八仙过海 6.经济头脑 7.外语交谈 8.巧填数字 9.出“奇”制胜 10.渔翁戏数 11.体操表演 12.遗产纠纷 13.分组活动 14.竞选总统 15.军事训练 16.排列硬币 17.奇偶魔术 18.裁军计划 19.分割钟面 20.吃蛋趣闻 21.相遇时分 22.渡河有方 23.速算司令 24.迷人魔星 25.家庭成员 26.韩信分油 27.植树方案 28.卜算生日 29.蜂蜜分配 30.火车调度 31.新天仙配 32.两度元首 33.秤称面积 34.捷径取瑕 35.支付房费 36.连环之计 37.兄弟比马 38.公爵受骗 39.狮豹赛跑 40.七桥漫步 41.灵机一动 42.三差两错 43.巧装蛋糕 44.察言观色 45.移棋探秘 46.硬币魔术 47.侦破高手 48.数字魔术 49.父子早餐 50.八位皇后 51.特殊囚室 52.仪器监控 趣题妙解——每周一趣题参考答案

<<如何开发孩子的数学潜质>>

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>