

<<智力大挑战>>

图书基本信息

书名：<<智力大挑战>>

13位ISBN编号：9787208035232

10位ISBN编号：7208035237

出版时间：2000-12

出版时间：上海人民出版社

作者：陈慕泽

页数：235

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>

## <<智力大挑战>>

### 前言

人的脑细胞总数超过200亿个，而其中被“击活”的即用于思维的则只占极小的比例。人的思维能力，具有极大的潜力。

“击活”更多的脑细胞，对于处于大脑发育和智力开发阶段的青少年来说，尤为重要。

如何“击活”更多的脑细胞？

办法只有一个，这就是开动脑筋，要善于在思维的战场上发现和攻克“堡垒”，而在思维的攻坚战中，你付出的代价只有一个，这就是“击活”了更多的脑细胞。

现实战争中的战报是这样的：突破××阵地，我军伤亡一个营；而思维战场上的战报是这样的：突破××阵地，我军扩军一个师！

本书献给读者的150余道博尔思益智趣味题，就是思维战场上—群大大小小的“碉堡”。

攻克它们！

这将会给你带来意想不到的乐趣和裨益。

## <<智力大挑战>>

### 内容概要

为现代社会处处充满竞争，人人面临挑战。

应对种种挑战，固然需要不断“充电”，提高科学文化知识素养，学习掌握高新科学技术，然而不可忽视的，还要开启机智巧妙的思路，锻炼和掌握科学的思维方法，方显出“聪明过人”的本色。

《智力大挑战：博尔思益智趣味题》编集的150多个博尔思益智趣味题，就有这种效应。

“博尔思”取自英语Puzzles的音译，本为“难题”、“谜题”、“智力竞赛”之意。

在西方，博尔思智力趣味题是深受各年龄段读者欢迎的、操练思维方法的智力“快餐”。

这些益智趣味题设计机智巧妙，答案出人意料，绝不是“捣浆糊”式的“脑筋急转弯”。

一旦破解这些趣味题，便会有“茅塞顿开”的快感，聪明的孩子会产生继续求解下一个题的强烈欲望，真可谓“欲罢不能”。

博尔思，博尔思，开启你大脑中的“眼睛”，锻炼你敏捷、科学的思路，给予你博古通今的思维方法，塑造你“聪明过人”的形象！

来，来，来，欢迎你接受博尔思益智趣味题的挑战！

## &lt;&lt;智力大挑战&gt;&gt;

## 书籍目录

前言一、游戏博尔思 § 1-1 发牌的诀窍 § 1-2 三张扑克牌(1)(2) § 1-3 桌上的扑克牌 § 1-4 哪种花色是王牌? § 1-5 滚动的骰子 § 1-6 异样的骰子 § 1-7 巧移围棋子 § 1-8 贴错了标签的围棋盒 § 1-9 冠军的艰辛 § 1-10 皇后的走法 § 1-11 大学生篮球赛 § 1-12 台球桌上的高手 § 1-13 硬币游戏 § 1-14 两枚硬币 § 1-15 转几圈? § 1-16 重叠的硬币(1)(2) § 1-17 翻硬币对 § 1-18 巧移硬币(1)(2)(3)(4)(5) § 1-19 如何发现伪金币? § 1-20 伪金币的重量 § 1-21 十叠硬币二、演算博尔思(一) § 2-1 填数游戏 § 2-2 圆圈中的思考 § 2-3 有趣的猜数游戏(1)(2) § 2-4 垒积木 § 2-5 数字无序化 § 2-6 没有出现的数字 § 2-7 六个相同的数字 § 2-8 量杯的困惑 § 2-9 怎样量出4公升水? § 2-10 水和酒(1)(2) § 2-11 梦中的高招 § 2-12 怎么等分10斤食用油? § 2-13 趣猜年龄 § 2-14 人和头发的数量 § 2-15 B城人的头发 § 2-16 抽屉里有多少只袜子? § 2-17 十双袜子 § 2-18 男生和女生 § 2-19 家庭调查 § 2-20 美术学校的雕塑课(1)(2) § 2-21 数学兴趣小组的游戏 § 2-22 巧烤面包片(1)(2) § 2-23 击鼠标比赛 § 2-24 学术会议上的握手者.....三、视觉博尔思四、演算博尔思(二)五、推理博尔思答案一、游戏博尔思二、演算博尔思(一)三、视觉博尔思四、演算博尔思(二)五、推理博尔思

## <<智力大挑战>>

### 章节摘录

首先，让你的朋友在心中任意默想一个自然数。

然后请他依顺序按下列要求进行计算：把默想的数乘5；所得的积加6；所得的和乘4；所得的积加9；所得的和乘5。

最后，让你的朋友把计算的结果告诉你。

根据这一结果，你就能在几秒钟内准确无误地确定你朋友心中默想的数字。

你是如何做到这一点的呢？

(2) 让你的朋友在心中任意默想一个自然数，然后请他依顺序按下列要求进行计算：把默想的数加上一个比该数大1的数；所得的和加9；所得的和除以2；所得的商减去最初默想的那个数。

这时，你就可以有把握地问你的朋友：“如果我没猜错的话，你现在的计算结果是5。

”你的朋友一定会惊讶地回答：“没错！”

”请想一下，为什么不论最初默想什么数，按照上面四个步骤的要求计算的结果总是5？

## <<智力大挑战>>

### 编辑推荐

《智力大挑战：博尔思益智趣味题》中的博尔思益智趣味题难度不等，每题虽标有难度等级，分“易”、“一般”和“难”三个等级，但其难易度也因人而异，的驻供参考。解答博尔思益智趣味题一般无须具备专业知识，而只需你足够聪明，因此，完全可能一个成人专家冥思苦想某道博尔思益智趣味题而不得要领的时候，他的读小学的女儿却已经找到了答案。这正是博尔思益智趣味题极富魅力的地方。

<<智力大挑战>>

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>