

<<提高推理力的100个思维游戏>>

图书基本信息

书名：<<提高推理力的100个思维游戏>>

13位ISBN编号：9787538853902

10位ISBN编号：7538853901

出版时间：2007-5

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：伊万·莫斯科维奇

页数：135

译者：黄宇丽

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>

<<提高推理力的100个思维游戏>>

内容概要

恩格斯曾经说过：推理是探寻新结果的方法，能够让人从未知进到已知。

思维游戏是提高推理力的一种极好的训练方式，可以帮助游戏者在潜移默化中掌握各种推理方法。

本书由世界上著名的思维游戏大师伊万·莫斯科维奇编撰而成。

他在设计和教授各种图形谜题、纵横字谜、智力游戏等方面具有突出才华，曾在美国掀起一阵又一阵的思维游戏风潮，被美国《连线》杂志誉为“永远拥有灵感的人”。

全书从提高推理力的角度出发，对每一类游戏都进行了精心的选择和设计，每个游戏都极具代表性和独创性，内容丰富，难易适度，形式活泼。

在游戏中，你将更好地把握事物与事物之间的联系，从多角度思考问题，让你在分析问题和解决问题的过程中能够客观、冷静、迅速地得出结论，并作出正确的判断和决策。

<<提高推理力的100个思维游戏>>

作者简介

作者：(美)伊万·莫斯科维奇 译者：黄宇丽

<<提高推理力的100个思维游戏>>

书籍目录

前言001、找面具002、排队003、瓷砖图案004、保龄球005、杂技演员(1)006、杂技演员(2)007、阿基米德定律008、液体天平——浮力009、图案速配010、组合几何学011、3道菜012、买彩票013、夫妻圆桌014、圆桌骑士015、动物转盘016、蛋卷冰激凌017、传音管018、帕斯卡定理019、多边形和线段020、相交多边形(1)021、相交多边形(2)022、相交多边形(3)023、相交多边形(4)024、圆的弦相交问题025、半径与面积026、电影胶片027、阿基米德的盒子028、多边形变星形(1)029、多边形变星形(2)030、多边形变星形(3)031、双色珠子串032、六边形的图案033、弯曲的彩虹034、富兰克林的细胞自动机035、拇指结036、最短的距离037、肥皂环038、左撇子和右撇子039、200万个点040、有向三角形041、魔方042、三色环……答案

<<提高推理力的100个思维游戏>>

章节摘录

插图

<<提高推理力的100个思维游戏>>

编辑推荐

推理力是成功人士必备的一种思维能力，是作出正确判断和迅速决策的前提，是从平庸走向卓越的关键因素。

<<提高推理力的100个思维游戏>>

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>