

<<风靡全球的思维游戏>>

图书基本信息

书名：<<风靡全球的思维游戏>>

13位ISBN编号：9787802108608

10位ISBN编号：7802108608

出版时间：2011-1

出版时间：西苑

作者：常晓玲

页数：284

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>

<<风靡全球的思维游戏>>

内容概要

由常晓玲编著的《风靡全球的思维游戏》从培养思维的概括性、决断性、整体性和跳跃性等目标入手，将对影响我们思考能力的直觉思维、空间思维、逻辑思维、发散性思维、创造性思维等方面的训练巧妙地融入多个有趣的思维故事或游戏之中，引人入胜，具有很大的吸引力。

《风靡全球的思维游戏》中的思维游戏可以全方位训练学生的思维能力。

涵盖了逻辑学、心理学、概率论和博弈论等多种知识，每个游戏都极具代表性和独创性，内容丰富，难易有度，形式活泼。

这些浓缩各种思维训练精华的游戏，可以帮助我们快速提高思维能力，也可锻炼游戏者综合运用逻辑学、理学和概率论等多种知识的能力，不仅具有挑战性还具有趣味性与科学性。

<<风靡全球的思维游戏>>

书籍目录

- 第一章 提升视觉观察力 1.不可思议的三环 2.阿凡提巧分田地 3.巧移杯中的樱桃 4.幻方 5.巧移倒置尖角金字塔 6.相似图形的条件 7.直线巧分北斗七星 8.趣味折叠 9.叠在一起的纸 10.七边形谜题 11.巧分图形 12.拼接的长方形 13.弦的长度 14.奇怪的钟表 15.立方体的展开图 16.聪明的士兵 17.如何截取正方形 18.Z的颜色判断 19.古碑文的一笔画 20.碎布补丁 21.私人汽车道 22.麦田与菜园 23.巧剪纸板 24.为人们分配旗子 25.均分遗产 26.直线还是曲线 27.巧移硬币 28.圆圈里的数字 29.填数字
- 第二章 培养数学思维 1.怎样得到100 2.请你补全数列 3.对话发生的时间 4.黑白棋子的数量 5.3个9 6.完全数是什么 7.服务费问题 8.巧算24 9.老王赚了多少钱 10.石匠的一道怪题 11.牧马人的马 12.空格里该填什么 13.填符号谜题 14.结婚纪念日 15.号码是多少。
- 16.将军的士兵 17.镜中的数字 18.赚了多少钱 19.男朋友的生日 20.三个数 21.分牛 22.文献考察年龄 23.划火柴比赛 24.抽签的先后 25.巧分御酒 26.书的价钱是多少？
- 27.牛奶和水 28.王老板损失的钱数？
- 29.爱因斯坦编的问题 30.牛吃草的问题 31.何时再相会 32.整数比偶数多吗 33.“碰运气”游戏 34.环球旅行 35.年龄的问题 36.影星的年龄 37.扑克三角形 38.住地离河边多远？
- 39.苹果的个数？
- 40.单打和双打 41.租了多少地 42.几点出发 43.使它变成正确的等式 44.乾隆皇帝出对联 45.三人进水果 46.猎人的赠品 47.沈括算酒 48.分工严密的寺僧 49.胜利者 50.有趣的数字 51.老奶奶的鸡蛋 52.登塔观钟 53.两个圆环 54.保龄球的个数
- 第三章 提高推理思维能力 1.气象员之死 2.摆渡过河 3.只有一个聪明人 4.毒酒和美酒 5.谁是公车司机 6.酒鬼的礼品 7.礼盒 8.谁盗卖了延年益寿丹 9.谁是凶手？
- 10.颜色关系的命运 11.超级市场失窃案 12.石头、剪刀、布 13.科拉之死 14.究竟谁高谁矮？
- 15.挂牌的房间 16.电梯的停法 17.圆牌的颜色 18.考上大学 19.教授的谜题 20.谁是一家人 21.新兵的排列顺序 22.他们来自哪里 23.谁来自撒谎村 24.水压的秘密 25.发财的方法 26.宝石之灾 27.拾表的人 28.巧妙问答 29.会走的尸体 30.她们各自在做什么 31.神奇的玛瑙戒指 32.谁是杀人真凶 33.少女的职业 34.时间差 35.回来最晚的人 36.太过镇静的破绽 37.湖面上的死尸 38.有钱人 39.谁是医生 40.说谎的保姆 41.鸚鵡的国度 42.考试时间 43.察言观色识盗贼 44.杀人凶手 45.天使与魔鬼 46.张华断案的高招 47.无人知道的目的地 48.被拘留的人 49.整齐的字迹 50.蜂蜜中的老鼠屎 51.穿雨衣的看客 52.盗贼露出的破绽 53.月见草作证 54.半夜奇案 55.遗嘱里隐藏的奥秘 56.银店遭窃 57.目击者 58.包公断案 59.红枣茴香茶
- 第四章 提高甄别判断能力 1.谁做的石碑 2.穿越隧道 3.卖白菜 4.凶手是谁 5.四种凶器 6.出生的两兄弟 7.零用钱怎么少了 8.奶油面包和果酱面包 9.玫瑰花的数量 10.怎么会来不及 11.所有人都是撒谎者 12.第几天水溢出来 13.上面究竟写了什么 14.这样交换公平吗 15.不得不同意的婚事 16.有多少苹果 17.奇怪的年龄 18.仓库盗窃案 19.老师的谬论 20.纸片的颜色 21.未来的艺术家 22.分别是什么职业 23.血缘关系 24.这天是星期几 25.请吃饭的问题 26.释放嫌疑犯 27.歪打正着 28.过级人数 29.小偷是谁 30.宠物的价格 31.谁加了薪 32.吃药 33.网球比赛 34.谁是罪犯 35.老朋友聚会 36.唯利是图 37.玻璃瓶和铅球 38.聪明的侦探 39.吃苹果占便宜 40.火柴棒的个数 41.对表的时间 42.怎样量出的体重 43.夏令营 44.籍贯 45.为什么逮捕埃里 46.贪吃的牛
- 第五章 激发创新才能 1.冰块取火 2.三兄弟的年龄 3.家庭人员 4.区分液体 5.背对观众的人 6.丈量直径 7.2张牌的花色 8.塔楼的高度 9.最重要的人 10.存钱罐里的硬币 11.警察与盗墓者 12.依旧活着的鹅 13.聚会的时间 14.年龄的谎言 15.自杀还是他杀 16.聪明的登山者 17.贪心的服务员 18.公平分蛋糕 19.兄妹俩的年龄 20.敲门声 21.说笑 22.唐僧师徒的难题 23.被拴住的老虎 24.原因何在 25.料事如神的爸爸 26.超值购物 27.最后的牙齿 28.奇怪的现象 29.生日的数目 30.赃物藏在何处 31.赛跑 32.良策 33.可不可以喝酒 34.先乘后爬 35.找人 36.芭蕾舞演员 37.险恶的财主 38.无法跨过去的书 39.老人指路 40.餐馆里的火柴招牌 41.苏珊的礼物 42.笨鸟 43.骑马比慢 44.铺地砖 45.巧分粮食 46.口渴的人 47.巧画等距离 48.怎样组成“9” 49.一筐鸡蛋 50.入睡与醒来之间 51.巧垒积木 52.相安无事 53.最多的包子个数 54.分苹果 55.捐钱 56.灯泡被偷事件 57.舰艇沉没 58.亚历山大解“结” 59.挑担过河
- 第六章 提高整体思维 1.财迷与魔术师 2.理发的问题 3.藏糖果 4.哪种便宜 5.比赛的成绩 6.运动员的号码 7.解决方法 8.孙膑庞涓吃馒头 9.卖了多少条鱼 10.出租车费 11.四片果树林 12.乡绅和财主进城 13.聪明的邮迷 14.付钱坐出租车 15.升职的人 16.准时做客 17.跳跃比赛 18.掷骰子 19.时钟

<<风靡全球的思维游戏>>

- 20.运送马匹 21.付清欠款 22.超速度的头条新闻 23.上山车 24.一共去了多少同学 25.投掷硬币 26.白帽子和红帽子 27.百米赛跑 28.试验的顺序 29.七个链环的问题 30.谁是第一名” 31.赌徒的问题 32.展开锥体 33.该去哪个公司 34.谚语的真实 35.末尾数 36.最后的数码 37.圆桌会议 38.相对而行的火车 39.错误的命题 40.去沙漠探险 41.细菌分裂 42.一成不变的公司 43.走路的问题 44.挑选间谍 45.审判 46.分配野果 47.奶牛的数目 48.挑珍珠 49.被耻笑的旅行家 50.奇怪的照片 51.赔了多少钱 52.安全渡河 53.巧妙渡河 54.买盐 55.回收啤酒瓶 56.暗夜过桥 57.吃罐头 58.长跑比赛 59.寻找坏鸡蛋 60.穿越冰河 61.有奖促销活动 62.取水 63.最大的钻石 64.吃了多少糖果 65.称量 66.争夺公主 67.有多少摩托车 68.三次称量 69.惯偷 70.双人舞比赛第七章 发挥想象能力 1.公主的疑惑 2.未湿的手机 3.焚猪断案 4.小球如何落下 5.门为何打不开 6.想像形状 7.作弊的学生 8.移动火柴扶椅子 9.图书里发现绑架案 10.动物的影子 11.藏在花盆中的宝石 12.迷莉分蛋糕 13.区分生鸡蛋和熟鸡蛋 14.遭遇强盗 15.神秘走私案 16.烤饼的窍门 17.茶杯问题 18.南极融冰 19.分割金条 20.盲人分衣服 21.哥伦布巧竖鸡蛋反嘲宾客 22.运动的蚂蚁 23.兔子的只数 24.判断帽子的颜色 25.聪明的老板 26.猜五色珠子的颜色 27.问题天平 28.小张的天气预报 29.喜欢倒着放 30.查找缺陷球 31.切西瓜 32.窗户上的人影 33.贪官的伎俩 34.财主该哪日来取布 35.奇怪的课堂 36.张老师教什么课 37.巧妙的安排 38.卖肉的孩子狼口脱险 39.罗马数字大变身 40.巧写汉字第八章 驾驭语言, 翻转文字 1.丞相招婿 2.李时珍的药方 3.胡不字题诗 4.一句妙语 5.牧童指路 6.伍子胥 7.瓜农的谜 8.串门猜迷 9.语重心长的话 10.破大衣 11.阿凡提吃西瓜 12.聪明和美丽 13.新兵的理由 14.巧妙的反击 15.巧说谎话 16.犹太人和驴 17.机灵的狄更斯 18.芙蓉开新花 19.木匠与绅士 20.借画骂人 21.正好 22.机智的阿凡提 23.改联讥讽洪承畴 24.演讲 25.贺礼 26.傻瓜 27.考老师 28.占卜师的预言 29.萨利娜的年龄 30.杨修猜谜分酥糖 31.关公和楚霸王 32.数字先生 33.改电文避祸 34.舅父改春联 35.这是你们的杰作 36.神童戏弄财主 37.富翁的假眼 38.县太爷难师爷 39.神秘的字条 40.韩信画兵挂帅印 41.切瓜杰对 42.农家小伙求婚 43.雪夜送礼 44.两老汉猜谜 45.神童孔融 46.解谜得玉雕盒 47.弟弟改姓之谜 48.纪晓岚巧连真假句 49.请帖与回帖 50.王羲之贴春联 51.无礼的观众 52.天下第一味第九章 科学游戏 1.被关掉的灯 2.滴水放大镜 3.桥梁断裂 4.天花板上的气球 5.让杯底不湿 6.坦克上的履带 7.暗淡无光的琥珀 8.壶塞掉进杯子里 9.以一胜三 10.一次撕不开的纸片 11.为何装锌块 12.消失的手指 13.运西瓜的船 14.撕纸片游戏 15.不会爆炸的气球 16.哪个影子大?
- 17.热胀?
冷缩?
- 18.靠向一起的苹果 19.变多的手指 20.墙上的彩虹答案

<<风靡全球的思维游戏>>

章节摘录

版权页：27.牛奶和水甲瓶中装有半瓶牛奶，乙瓶中装有一瓶水。

乐乐第一次把乙瓶中的水倒满甲瓶，第二次又将甲瓶的水和牛奶倒满乙瓶，第三次又把乙瓶的水和牛奶倒满甲瓶，最后又将甲瓶的水和牛奶倒满乙瓶。

这时，乙瓶中含牛奶和水各多少？

28.王老板损失的钱数？

一天有个年轻人来到王老板的店里买了一件礼物，这件礼物成本是18元，标价是21元。

结果这个年轻人掏出100元要买这件礼物。

王老板当时没有零钱，用那100元向邻居换了100元的零钱，找给年轻人79元。

但是，邻居后来发现那100元是假钞，王老板无奈，还了邻居100。

现在的问题是：王老板在这次交易中到底损失了多少钱？

29.爱因斯坦编的问题很多科学家都喜欢用一些有趣的数学问题来考察别人的机敏和逻辑推理能力。

这里有一道著名物理学家爱因斯坦编的问题：在你面前有一条长长的阶梯。

如果你每步跨2阶，那么最后剩下1阶；如果你每步跨3阶，那么最后剩2阶；如果你每步跨5阶，那么最后剩4阶；如果你每步跨6阶，那么最后剩5阶；只有当你每步跨7阶时，最后才正好走完，一阶也不剩

。请你算一算，这条阶梯到底有多少阶？

30.牛吃草的问题英国大数学家牛顿曾编过这样一道数学题：牧场上有一片青草，每天都生长得一样快

。这片青草供给10头牛吃，可以吃22天；或者供给16头牛吃，可以吃110天。

如果供给25头牛吃，可以吃几天？

<<风靡全球的思维游戏>>

编辑推荐

《风靡全球的思维游戏(经典版)》：一本席卷全球的智商奇书，一场别开生面的智商训练重塑你的认知，给你360度华丽转身左脑+右脑=全脑，智商+导图=重构大脑

<<风靡全球的思维游戏>>

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>