

..... 聪明孩子都爱看的思维游戏书

越读越 **好玩** 的 思维游戏书


杜丽丽 编著

- 挑战思维极限 突破思维模式
- 激发智力潜能 提升创新能力

 中国纺织出版社

越读越**好玩**的 思维游戏书

杜丽娟◎编著

 中国纺织出版社

内 容 提 要

著名科学家霍金说过，有一个聪明的大脑，你就会比别人更接近成功。思维能力在少年儿童成才过程中起着举足轻重的作用。益智游戏是提高思维能力的最好方式之一。本书以图文并茂的方式，精心选编了300个益智小游戏，旨在通过训练，逐渐提高少年儿童的思维能力，具体包括观察力、注意力、计算力、思考力、判断力、分析力、推理力、想象力、创造力和发散力。图文并茂，寓教于乐，让孩子们在“玩中学”。通过一个个精彩的小游戏，孩子们可以发掘大脑中的潜能，养成良好的思维习惯，增强分析问题和解决问题的能力，从而使自己终身受益。

图书在版编目（CIP）数据

越读越好玩的思维游戏书 / 杜丽丽编著. —北京：
中国纺织出版社，2013.2

ISBN 978 - 7 - 5064 - 9382 - 6

I. ①越… II. ①杜… III. ①智力游戏—少儿读物
IV. ①G898.2

中国版本图书馆CIP数据核字（2012）第267737号

策划编辑：库 科 责任编辑：胡 蓉
特约编辑：兰 剑 责任印制：储志伟

中国纺织出版社出版发行

地址：北京东直门南大街6号 邮政编码：100027

邮购电话：010—64168110 传真：010—64168231

http: //www. c-textilep. com

E-mail: faxing@ c-textilep. com

北京天宇万达印刷有限公司印刷 各地新华书店经销

2013年2月第1版第1次印刷

开本：710×1000 1/16 印张：15

字数：161千字 定价：26.80元

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社图书营销中心调换

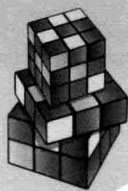
前言

英国诗人弥尔顿说，“书籍并不是没有生命的东西，它包藏着一种生命的潜力，与作者同样地活跃。不仅如此，它还像一个宝瓶，把作者生机勃勃的智慧中最纯净的精华保存起来。”

简短的文字，不仅道出了书籍在智慧传承中的重要作用，同时提醒人们，潜力存在于生命之中，是可以不断被激发的一种能量。尤其是人的大脑潜能，几乎就是一座无穷的智力宝库，只要自己不断地开发，就会发掘出惊人的能量，而且永远也不会枯竭。

事实上，世界上只有极少一部分人有意识地发掘和充分利用了自己的大脑潜能，绝大多数人大脑中所蕴藏的极为丰富的潜能都被长期“闲置”，最终白白地浪费掉了。据说，著名科学家爱因斯坦，是迄今为止大脑潜能开发最多、脑细胞最为活跃的人。即便如此，他的脑细胞也仅仅只开发了 1/3 而已。当今时代，科学技术日新月异，各行各业的竞争日趋激烈，社会上对人才的要求越来越高。那么，如何才能让自己的智力潜能得到充分开发，为未来成才创造条件，同时又让自己获得思考的快乐呢？这不仅是少年儿童关心的问题，也是每一位孩子家长较为关心的话题之一。

众所周知，孩子的年龄越小，进行潜能训练的成效也就越显著。如果在少年儿童心智发育的关键阶段进行科学引导，激发他们的好



奇心和求知欲,进而锻炼他们的思维能力,那么他们的智力潜能将会得到极大激发,为未来成才打下坚实的基础。

诚然,在某种程度上,少年儿童进行思维训练的成效可能会受到遗传因素的影响,但是,只要坚信思维游戏和训练有助于发掘智力潜能,并且经常做各类思维训练或益智游戏,那么,相信每一个练习者都会大有收获的。

“玩也是一种生产力。”这是腾讯公司创始人马化腾的一句名言,同样也是本书的写作宗旨。本书呈现给读者的是:全面、系统的内容结构,图文并茂的表现形式,由浅到深的有序排列,以及新颖又不失经典的游戏题目,总能让孩子在这些游戏中找到自己的乐趣,通过有趣的游戏使孩子的大脑真正地转起来,在不知不觉中提升思维能力。

有人说,只有能在思维中获得快乐的人,才是真正能够将潜能发挥到极致的人!只要你敢于尝试,你就有可能!



编著者

2013年1月

目录

一、培养观察力的思维游戏

1. 奇妙的正方形 / 2
2. 水果王国里的“间谍” / 2
3. 幽默的英语老师 / 2
4. 魔术大转盘 / 3
5. 好玩的数学题 / 3
6. 自由转动的房子 / 4
7. 绒线拼接三角形 / 4
8. 举一反三改算式 / 4
9. 神奇的斐波那契数 / 5
10. 牙签汉字大变身 / 5
11. 读出来的血缘关系 / 5
12. 小小观察家 / 6
13. 能改变方向的魔镜 / 6
14. 圆点消失之谜 / 7
15. 一笔能画完的图形 / 7
16. 神奇的线 / 7
17. 不可思议的火柴变身 / 8
18. 玩火柴棍摆梯形 / 8
19. 茉莉小姐的眼睛怎么了 / 8
20. 看图形找规律 / 9
21. 钟表上的数字 / 9
22. 会变身的三角形组合 / 10
23. 六个好朋友的下车排列 / 10
24. 公平的大法官 / 11
25. 寻找失踪的同伴 / 11
26. 看图找不同 / 12



27. 聪明的乌鸦 / 12

29. 十块糖果的故事 / 13

28. 金字塔上的三角形 / 13

30. 偷美食的小老鼠 / 14

二、强化注意力的思维游戏

1. 分橙子 / 16

16. 数字填图游戏 / 23

2. 谁是“说谎大王” / 17

17. 看图找不同 / 24

3. 石头、剪刀、布 / 17

18. 找出那枚生鸡蛋 / 24

4. 最有效的位移 / 18

19. 握了几次手 / 24

5. 公交车停几次 / 18

20. 聪明的木匠师傅 / 25

6. 看已知找未知 / 19

21. 最古老的假币鉴定法 / 25

7. 能测谎的圆珠笔 / 19

22. 一剪定输赢 / 26

8. 找最擅长的运动 / 20

23. 牙签巧摆正方形 / 26

9. 错式变形计 / 20

24. 善变的 1988 / 26

10. 哪个是它们的影子 / 21

25. 拼图对对碰 / 27

11. 善良的小宁 / 21

26. 吸管取物 / 28

12. 奇特的数字组合 / 21

27. 还剩下几根香肠 / 28

13. 巧排小木棒 / 22

28. 离奇的自然景物 / 29

14. 两只小猫来钓鱼 / 22

29. 多样的长方形分割 / 30

15. 不可不加的标点符号 / 23

30. 看图形找规律 / 30



三、增强计算力的思维游戏

1. 小乌龟上山 / 32
2. 数苹果, 做等式 / 32
3. 古怪的钓鱼人 / 33
4. 最有效的还债 / 33
5. 算一算各自的价格 / 34
6. 百变数字 1~9 / 34
7. 相差 7875 的两个数 / 34
8. 森林运动会 / 35
9. 天价成交的古董 / 35
10. 水果们的最佳队形 / 36
11. 精明的老板 / 36
12. 看图填数字 / 37
13. 糖果与盒的重量 / 37
14. 谁是谁的兄弟姐妹 / 38
15. “聪明鬼”买菜 / 38
16. 看规律, 补图形 / 39
17. 聪明的女仆 / 39
18. 算算文具的价格 / 40
19. 魔法公式 / 40
20. 看数字找规律 / 41
21. 植树节活动 / 41
22. 小猫捉老鼠 / 42
23. 鸡兔同笼 / 42
24. 小明买菜 / 43
25. 聪明的货车司机 / 44
26. 最穷与最富的数字等级 / 44
27. 万能“X” / 45
28. 只出现一次的数字 / 45
29. 无意义的差额 / 46
30. 给数字分组 / 46



四、锻炼思考力的思维游戏

1. 玲玲的意外事件 / 48
2. 谁是“小雷锋” / 48
3. 喝了几杯水 / 49
4. 看阳伞,猜花名 / 49
5. 找出意思相同的句子 / 50
6. 排除的顺序 / 50
7. 奇怪的植物 / 50
8. 姐妹们的首饰盒 / 51
9. 橙子和苹果如何分 / 51
10. 谁和谁是一家 / 52
11. 最有效的掩藏方法 / 52
12. 一种蔬菜,一个坑 / 53
13. 美美的新衣服 / 54
14. 智斗皇后 / 54
15. 最礼貌的反击 / 55
16. 买了什么文具 / 55
17. 神秘的会议 / 56
18. 神机妙算的妞妞妈 / 56
19. 小猴子过山洞 / 57
20. 无畏的牧师 / 58
21. 小松鼠搬家 / 58
22. 最难解的问题 / 59
23. 没有领土的战争 / 59
24. 被惩罚的丁丁 / 60
25. 死不了的跳伞运动员 / 60
26. 打败法官的死囚 / 61
27. 挂钟上的秒针 / 61
28. 身处危险的小哑巴 / 62
29. 佳佳的神秘礼物 / 62
30. 为什么不让座 / 62



五、提高判断力的思维游戏

1. 彼德家有多少兄弟姐妹 / 64
2. 他们的名字在哪里 / 64
3. 多少同学带了花 / 64
4. 判断真假 / 65
5. 可爱的孩子们 / 65
6. 兄弟姐妹 / 66
7. 寻找金牌运动员 / 66
8. 最有缘的人 / 67
9. 脚印断案 / 67
10. 天使的礼物 / 68
11. 最喜欢的食品 / 68
12. 赌神的骰子 / 68
13. 抽查定在哪一天 / 69
14. 寻寻觅觅找“11” / 69
15. 谁是盗窃犯 / 70
16. “小鬼”吃糖 / 70
17. 第90盆花 / 71
18. 顽皮的猴子兄弟 / 71
19. 看球赛 / 72
20. 容易混淆的时间差 / 72
21. 各有多少只兔子 / 73
22. 判断他们的职业 / 73
23. 娜娜妹妹的名字 / 74
24. 该不该去上学 / 74
25. 猜年龄, 数金币 / 75
26. 蔬菜王国的紧急会议 / 75
27. 最该坐哪种车 / 76
28. 谁对谁错 / 76
29. 属于公主们的颜色 / 77
30. “傻大胆”闯迷宫 / 78



六、提升分析力的思维游戏

1. 最不可能实现的循环 / 80
2. 杯底不湿法则 / 81
3. 被谋杀的舞蹈演员 / 81
4. 最有序的会议 / 82
5. 谁流汗最多 / 82
6. 猎人坐缆车 / 83
7. 看字补字 / 84
8. 最精明的商人 / 84
9. 队列变形记 / 85
10. 冰激凌的价格 / 85
11. 合格的指挥官 / 86
12. 两兄弟赛跑 / 86
13. 离奇死亡案 / 87
14. 看图填数字 / 88
15. 糊涂的店老板 / 89
16. 分酒 / 89
17. 聪明的人质 / 90
18. 一半零半只鸡 / 91
19. 种星星 / 92
20. 苗苗今年几岁了 / 93
21. 贪心的“小鬼” / 93
22. 奇怪的绑架信 / 94
23. 谁家的孩子 / 94
24. 一位文人的话 / 95
25. 巧称废品 / 96
26. 半山腰上的小学 / 96
27. 只卖成年人 / 97
28. 水果的数量 / 97
29. 消失的书页 / 98
30. 扑克牌游戏 / 98



七、强化推理力的思维游戏

1. 有趣的孩子们 / 100
2. 别开生面的乒乓球赛 / 100
3. 谁出的主意 / 101
4. 谁砸的玻璃 / 101
5. 奇怪的语言逻辑 / 102
6. 不做贪吃鬼 / 102
7. 一张全家福 / 103
8. 拍手游戏 / 103
9. 谁是凶手 / 104
10. 谁拿了马太太的钱 / 104
11. 与众不同的汽车比赛 / 105
12. 手套的合理使用 / 105
13. 分花生 / 106
14. 真话假话 / 106
15. 神探马丁 / 107
16. 聪明的盗墓贼 / 108
17. 意外事故 / 108
18. 跳河事件 / 109
19. 抓小偷 / 110
20. 神秘的礼物 / 110
21. 谁是抢劫犯 / 111
22. 体育课上的男生们 / 111
23. 小华的一天 / 112
24. 白雪公主找王子 / 112
25. 三个孤儿 / 113
26. 员工业绩评选 / 113
27. 半真半假猜爱好 / 114
28. 五位忠实粉丝 / 114
29. 模特之死 / 115
30. 漂亮女生的花裙子 / 116



八、突出想象力的思维游戏

1. 摔不碎的玻璃杯 / 118
2. 盲叔叔的袜子 / 118
3. “精明鬼”买菜 / 119
4. 最想喝的饮料 / 119
5. 桶里到底有多少水 / 120
6. 奇怪的家书 / 120
7. 会挨饿的藏獒 / 120
8. 聪明的厨娘 / 121
9. 最奇怪的诗 / 121
10. 用心想想看 / 121
11. 说出最先想到的 / 122
12. 最蹊跷的对联 / 122
13. 一次小意外 / 123
14. 谁真谁假 / 123
15. 咪咪的年龄 / 123
16. 货轮过桥洞 / 124
17. “不幸”的孕妇 / 124
18. 由四边形引发的联想 / 124
19. 空中飞人 / 125
20. 公主的难题 / 125
21. 小小油画家 / 125
22. 小笨孩栽花 / 126
23. 最棒的火柴游戏 / 126
24. 古怪的老伯 / 127
25. 谁是厨子 / 127
26. 看图想汉字 / 128
27. 分蚯蚓 / 128
28. 最个性的字母 / 129
29. 八“口”之家的故事 / 129
30. 任由想象的图形 / 130



九、促进创造力的思维游戏

1. 为玩具熊找家 / 132
2. 猪爷爷的家 / 132
3. 野兽们的聚餐 / 133
4. 要种什么豆 / 133
5. “新型”交通工具 / 134
6. 巧拼图形 / 134
7. 最懒的长工 / 134
8. 两位渔夫过河 / 135
9. 暑假作业 / 135
10. 没有双眼的人 / 135
11. 最出色的猎人 / 136
12. 巧过独木桥 / 136
13. 尴尬的生日宴 / 136
14. 最该得到帮助的人 / 137
15. “小明星”的身高 / 137
16. 最“出色”的牙医 / 138
17. 一休摆花 / 138
18. 逛街 / 139
19. 会站立的鸡蛋 / 139
20. 小明逃学 / 139
21. 老师的办公桌 / 140
22. 开心魔术师 / 140
23. 意外来客 / 141
24. 精明的商人 / 141
25. 装轮胎 / 142
26. 会“睡觉”的影子 / 142
27. 世界上最长的河 / 142
28. 银行里的硬币 / 143
29. 星期五 / 143
30. 老虎过河 / 144



十、训练发散力的思维游戏

1. 乌龟和兔子第二次赛跑 / 146
2. 聪明的旅行家 / 146
3. 固执的年份 / 146
4. 树的排列式 / 147
5. 不可不知的替换字 / 147
6. 填两笔成一字 / 148
7. 最公平的分配 / 148
8. 睁眼和闭眼,哪个次数更多 / 149
9. 最棒的神枪手 / 149
10. 小兔子一家 / 150
11. 最幸运的孩子 / 150
12. 两张扑克牌 / 151
13. 水桶移空术 / 151
14. 小猴子偷酒喝 / 151
15. 鸡与蛋的战争 / 152
16. 伟大的智者 / 152
17. 抛币高手 / 152
18. 始终平衡的天平 / 153
19. 一起做游戏 / 153
20. 不种瓜也吃瓜 / 154
21. 蝴蝶与花 / 154
22. 生物成长之谜 / 155
23. 小狗玩骨头 / 155
24. 胖嘟嘟减肥 / 156
25. 荒谬的装修 / 156
26. 蚂蚁过桥 / 156
27. “最”有趣的猜谜游戏 / 157
28. 手表上的齿轮 / 157
29. 恋家的小皮球 / 158
30. 明明炒豆 / 158

参考答案 / 159

参考文献 / 224



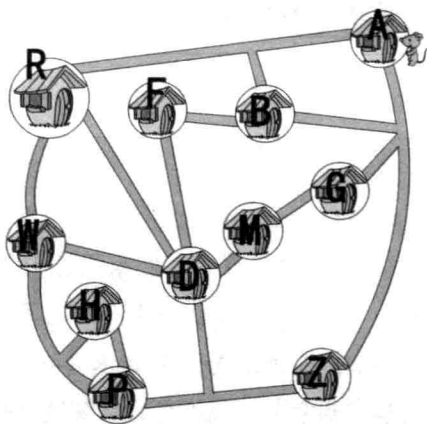
一、培养观察力的思维游戏

意大利物理学家、天文学家伽利略说：“一切推理都必须从观察与实验中得来。”

观察作为人类获取信息的重要方式之一，并不是简单的走马观花。常言道“眼见为实”。这里的“见”，也不是像照镜子一样，随便看看表面的东西就可以的。其实，在很多时候，如果我们一味地相信眼睛看到的事物便是真实的，而不多加思考，那么很多非常有意义的东西就会被我们忽略掉了。

对于青少年来说，对事物的了解是从观察开始的，并在此基础上才能提升注意力、记忆力、想象力等其他思维能力。与此同时，观察力的强弱直接影响到青少年将来的思维能力。正如很多科学家、文学家、艺术家都离不开敏锐的观察力一样。

小朋友，请抓紧时间训练你的观察力吧！





1 奇妙的正方形

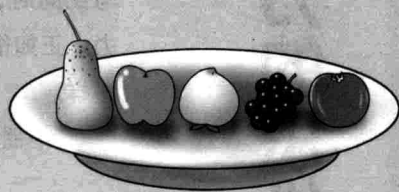
手工课上，老师拿出一张正方形卡片，让学生将卡片剪去一个角，然后再数一数，已经被剪去了一个角的卡片还剩下几个角？

小朋友看到这个问题后，先不要急着回答哦！请你想一想，到底会出现怎么样的情况呢？

 **思维点拨：**共有三种剪法

2 水果王国里的“间谍”

苗苗按妈妈的要求，将刚刚买回来的水果和蔬菜洗干净后，分别放在了不同的盘子里，我们来看一看，她放在水果盘子里的都是水果吗？



(说明：盘子里有梨、苹果、桃子、葡萄、西红柿)

3 幽默的英语老师

下课铃声响了，英语老师开始布置作业。

“请同学们打开课本，回家后把 102 页的第三题做一下，107 页的第五题做一下，还有 132 页与 133 页之间的第一题做一下。”

同学们按照英语老师的要求哗啦啦地翻动着课本，可是最后的那道题，同学们却怎么也找不到，你知道这是为什么吗？