



头脑拓展，掌握丰富多彩离奇有趣的学问

逆向思维，挑战意料之外情理之中的答案



我的第一本 脑筋急转弯书

让孩子脑筋转起来的
99×2个脑筋急转弯

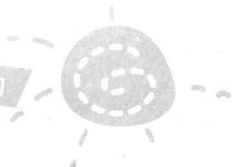
马一尹 编著



中国纺织出版社



开阔视野，掌握丰富多彩离奇有趣的学问



我的第一本 脑筋急转弯书

让孩子脑筋转起来的
一个脑筋急转弯

马一尹 编著



中国纺织出版社

内 容 提 要

脑筋急转弯是一种新型的头脑体操运动。它通过游戏的方式帮助孩子突破原有的思维模式，激发超常思维，打造机智灵敏的大脑。本书精选了适合小学生的脑筋急转弯，用流行且娱乐性的文字加图片的方式，开发孩子的智力、丰富孩子的想象力。

图书在版编目 (CIP) 数据

我的第一本脑筋急转弯书/马一尹编著. —北京：中国纺织出版社，
2010. 9

ISBN 978 - 7 - 5064 - 6614 - 1

I. ①我… II. ①马… III. ①智力游戏—少年读物

IV. ①G898. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2010) 第 125235 号

策划编辑：曲小月 责任编辑：高振亚 江 飞

责任印制：周 强

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

三河市航远印刷有限公司印刷 各地新华书店经销

2010 年 9 月第 1 版第 1 次印刷

开本：710 × 1000 1/16 印张：13

字数：98 千字 定价：23.80 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

全面开发儿童大脑，让无数儿童在开动思维的帆船中获取无限的乐趣。脑筋急转弯，多角度思维，锻炼你的逆向思维能力，让你看到这个世界不一样的一面。破除固有的常规思维，给你的智力一次大的飞跃。

Preface

本书共有 198 个脑筋急转弯，有的风趣幽默，有的匪夷所思，有的智慧无限，在选材上充分体现了逆向思维和正向思维结合的原则，从正逆两方面锻炼你的思维极限，故名 99×2 个思维游戏。而且本书还开设了“思维拓展小游戏”栏目，让你在做题的同时，不知不觉地记住了很多好玩又有用的知识。另外“小小学问家”栏目，助你成为一名博学多才的小科学家，一些千奇百怪的世界奇幻现象也穿插在其中，内容丰富多彩，语言通俗易懂，而且针对 6~12 岁儿童词汇量有限的情况，对于一些有难度的字词，给予了注音，使儿童阅读起来更加容易，同时也更加容易记忆。

人的大脑藏着无尽的宝藏，而脑筋急转弯正是挖掘大脑潜能的有效工具，开启大脑潜力的一把金钥匙。助你一步步登上智慧的阶梯，在此请你先迈出第一步，感受第一本脑筋急转弯书给你带来的盛宴！

编著者

2010 年 7 月



目 录

C O N T E N T S

一、脑筋转转转

1. 猫和老鼠 / 1
2. 特快列车 / 2
3. 白鹭(lù)睡觉 / 3
4. 动物园看动物 / 4
5. 跑得最远 / 5
6. 把玩具变没了 / 6
7. 蚯蚓再生 / 7
8. 点火的顺序 / 8
9. 刻字先生 / 9
10. 最大数 / 10
11. 舌头 / 11
12. 不喜欢吃的 / 12
13. 死法 / 13
14. 来往的人 / 14
15. 指手画脚 / 15
16. 最勤劳和最懒的 / 16
17. 布 / 17
18. 豆腐 / 18
19. 最省力 / 19
20. 最干净 / 20

21. 荷包蛋 / 21
22. 最不便宜 / 22
23. 唯一 / 23
24. 大象的耳朵 / 24
25. 五根手指头 / 25
26. 英文字母 / 26
27. 越生气越大 / 27
28. 最窄的路 / 28
29. 太平洋 / 29
30. 全世界通用的字 / 30
31. 不是父亲 / 31
32. 买帽子 / 32
33. 铁锤和鸡蛋 / 33
34. 拳击冠军 / 34
35. 男人喝酒和划拳 / 35
36. 第一件事 / 36
37. 不收病人的医院 / 37
38. 卡车司机和骑摩托车的人 / 38
39. 一个小时和两个半小时 / 39
40. 艄(jiān)艇(tǐng) / 40



二、智慧天天见

1. 牛 / 41
2. 能否看到对方的脸 / 42
3. 放大镜 / 43
4. 倒立 / 44
5. 不要叫它 / 45
6. 来过 / 46
7. 出国旅行 / 47
8. 汽车轮胎 / 48
9. 老虎打架 / 49
10. 做什么 / 50
11. 经理的拿手菜 / 51
12. 最快的办法 / 52
13. 魔术师的话 / 53
14. 分橙子 / 54
15. 无法跨过的铅笔 / 55
16. 不耗能源的代步工具 / 56
17. 不洗澡的人 / 57
18. 科学家的出生地 / 58
19. 不能吃的瓜 / 59
20. 馒头 / 60
21. 总是念错的字 / 61
22. 盒子的边 / 62
23. 月 / 63
24. 犯人 / 64
25. 书签 / 65
26. 地震 / 66
27. 暗地里用 / 67
28. 没有上锁的门 / 68

29. 睁一只眼闭一只眼 / 69
30. 同一天 / 70
31. 先遮什么 / 71
32. 上药店买不到的药 / 72
33. 他是谁 / 73
34. 越热越高 / 74
35. 教室 / 75
36. 眉毛和眼睛 / 76
37. 山和海 / 77
38. 你的什么人 / 78
39. 小偷 / 79
40. 高僧和屠夫 / 80

三、异想则天开

1. 啤酒里的苍蝇 / 81
2. 看不到却摸得到的东西 / 82
3. 红螃蟹和黑螃蟹 / 83
4. 天和月 / 84
5. 时间 / 85
6. 不想得到的 / 86
7. 最没力气的花 / 87
8. 关羽和张飞 / 88
9. 象棋战术 / 89
10. 小李的回答 / 90
11. 《西游记》 / 91
12. 最不贪钱的昆虫 / 92
13. 和好如初 / 93
14. 越洗越脏 / 94
15. 人口最多的一天 / 95
16. 偷窃犯和杀人犯 / 96
17. 妻子的抱怨 / 97



18. 不领工资的官 / 98
 19. 肚子最大的人 / 99
 20. 轮船边上的软梯 / 100
 21. 出色的赛车司机 / 101
 22. 女王弟弟的噩梦 / 102
 23. 水果 / 103
 24. $10+4=2$ / 104
 25. 比天还高 / 105
 26. 最早的姓氏 / 106
 27. 网兜可以提水 / 107
 28. 死亡率最高的地方 / 108
 29. 三胞胎 / 109
 30. 爷爷的礼物 / 110
 31. 会写外国字 / 111
 32. 卖假货 / 112
 33. 不批发 / 113
 34. 全部字朝上 / 114
 35. 九条命的人 / 115
 36. 猪的舌头和尾巴 / 116
 37. 猩猩是怎么死的 / 117
 38. 一年只上一次班 / 118
 39. 谁离 A 地更近 / 119
 40. 火灾 / 120
7. 罗马数字 / 127
 8. 老李的孙子 / 128
 9. 探险家的手电筒 / 129
 10. 即将沉没的船 / 130
 11. 广告 / 131
 12. 裤兜 / 132
 13. 车祸 / 133
 14. 鳄鱼池 / 134
 15. 聪明的牧人 / 135
 16. 科长和老王 / 136
 17. 不偷东西的小偷 / 137
 18. 镇上的理发店 / 138
 19. 打针 / 139
 20. 牙 / 140
 21. 两个信封 / 141
 22. 美丽的公主 / 142
 23. 作弊 / 143
 24. 专门教坏人的地方 / 144
 25. 高空坠落的飞机 / 145
 26. 踩不破的鸡蛋 / 146
 27. 盖楼 / 147
 28. 大雁南飞 / 148
 29. 跳水运动员 / 149
 30. 防钟 / 150
 31. 变短的棍子 / 151
 32. 辨别母鸡的年龄 / 152
 33. 吞吞吐吐 / 153
 34. 任人宰割 / 154
 35. 头发没湿 / 155
 36. 闯红灯 / 156
 37. 猪的用处 / 157
 38. 牛和草 / 158

四、人人乐开怀

1. 纸上的命令 / 121
 2. 作家和作品 / 122
 3. 寄存的东西 / 123
 4. 紧紧相随 / 124
 5. 骗局 / 125
 6. 向左走, 向右走 / 126





39. 鸡和鹅 / 159
40. 夸耀你的长处 / 160

五、奇思妙想

1. 山羊 / 161
2. 美丽村的农民 / 162
3. 电影院内 / 163
4. 高度近视 / 164
5. 世界通用的话 / 165
6. 帐篷 / 166
7. 猜拳 / 167
8. 蚊子 / 168
9. 几盏灯 / 169
10. 火车 / 170
11. 车祸 / 171
12. 出国留学 / 172
13. 鸽子 / 173
14. 羽毛球 / 174
15. 过生日 / 175
16. 金鱼 / 176
17. 外语 / 177
18. 降落伞 / 178

19. 一根鸡毛 / 179
20. 洞穴 / 180
21. 长跑比赛 / 181
22. 游泳 / 182
23. 太极拳 / 183
24. 进隧(suì)道 / 184
25. 生日蜡烛 / 185
26. 大狮子 / 186
27. 蘑(mó)菇(gū) / 187
28. 没有被传染乙肝 / 188
29. 原地不动 / 189
30. 麒(qí)麟(lín) / 190
31. 向后跑的比赛 / 191
32. 最长的蛇 / 192
33. 13岁 / 193
34. 陆地上的鱼 / 194
35. 凉茶 / 195
36. 坏的表 / 196
37. 电梯和楼梯 / 197
38. 电工和灯 / 198

答案 / 199
参考文献 / 200





一、脑筋转转转



1. 猫和老鼠

一只凶猛的饿猫，看到老鼠，为何拔腿就跑？



思维拓展小游戏

《猫和老鼠》是很多小朋友爱看的动画片，里面那只总是被捉弄的猫的名字是汤姆，那么那只可爱精明的小老鼠的名字是（ ）

- A. 唐老鸭
- B. 维尼熊
- C. 杰瑞
- D. 凯蒂



小小学问家

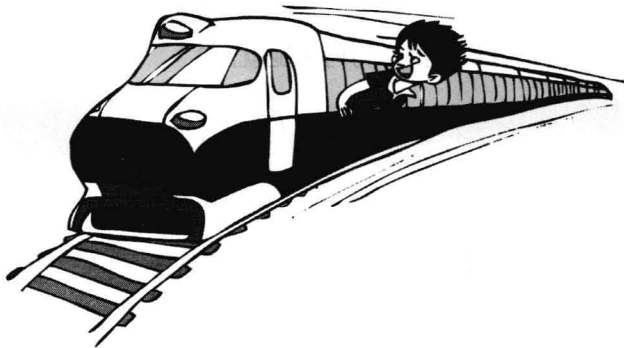
猫行动敏捷，善跳跃。它之所以喜爱吃老鼠，是因为猫是夜行动物，为了在夜间能看清事物，需要大量的牛磺酸，而老鼠的体内就含有牛磺酸，所以猫不仅仅是因为喜欢吃老鼠而吃，还因为自己的需要所以才吃。猫作为鼠类的天敌，还可以有效减少鼠类对青苗等作物的损害。





2. 特快列车

有一个人从一列特快列车上摔下来，可是却没有受伤，这是怎么回事呢？



思维拓展小游戏

一辆有九节车皮的列车，每节车皮可以载重 2 吨煤，第九节车皮只载了半车煤，问这趟列车一共载重是多少？（ ）

- A. 16 吨
- B. 17 吨
- C. 18 吨
- D. 19 吨

教你一个小游戏，你可以和小朋友们一块来玩。找三个小朋友，让一个小朋友说五遍老鼠，“老鼠，老鼠，老鼠，老鼠，老鼠”；另一个小朋友说五遍鼠老，“鼠老，鼠老，鼠老，鼠老，鼠老”；第三个小朋友说五遍猫，“猫，猫，猫，猫，猫”。然后你就问他们猫怕什么，这时候肯定会有小朋友说猫怕老鼠，但是答案是错误的，老鼠怕猫，猫怕狗。

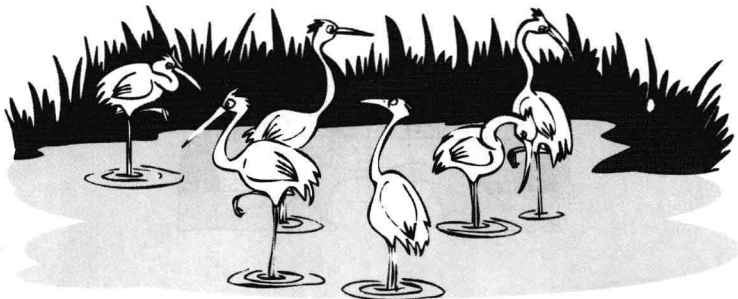


一、脑筋转转转



3. 白鹭(lù)睡觉

为什么白鹭(lù)总是缩着一只脚睡觉?



思维拓展小游戏

关于白鹭的诗句有很多，请补全下面的诗句。

- (1) 两个黄鹂鸣翠柳，一行（ ）上青天。
- (2) 花开红树乱莺啼，草长平湖（ ）飞。
- (3) 漠漠水田飞（ ），阴阴夏木转黄鹂。



小小学问家

白鹭又称鹭鸶，是一种非常美丽的水鸟，身体修长，它们有很细长的腿及脖子，嘴也很长，脚趾(zhǐ)也是如此，它们全身披着洁白如雪的羽毛，犹如高贵的白雪公主。





4. 动物园看动物

进动物园看到的第一个动物是什么？



思维拓展小游戏

动物可分为无脊椎动物和脊椎动物。脊椎动物包括：鱼类、爬行类、鸟类、哺乳类等种类。下面给出几种动物名称，请把它们进行归类：

长颈鹿、大象、鳄鱼、喜鹊、熊猫、蛇、鲨鱼、燕子

属于鱼类的有_____

属于爬行类的有_____、_____

属于鸟类的有_____、_____

属于哺乳类的有_____、_____、_____



小小学问家

动物园是专门饲养各种动物的地方，这些动物可以用来进行科学研究，可以促进科学知识的普及，还可以供群众观赏。



一、脑筋转转转



5. 跑得最远

地球上什么东西每天要走的距离最远？



思维拓展小游戏

光速是至今发现的最快的速度，那么它的速度大约是（ ）千米每小时。

- A. 30 万
- B. 3 万
- C. 3 千
- D. 3 百



小小学问家

地球是太阳系从内到外的第三颗行星，也是太阳系中直径、质量和密度最大的类地行星。月球围绕着地球以 30 天的周期旋转，而地球以近 24 小时的周期自转并且以一年的周期绕太阳公转。



6. 把玩具变没了

小华说他能在1秒钟之内把房间和房间里的玩具都变没了，这可能吗？



小小学问家

中国传统的民间玩具有很多，像空竹、风车、滚环、七巧板、九连环等，这些都是儿童玩耍的器具。时至今日，这些民间玩具对我们的身心成长仍然具有积极的作用。



思维拓展小游戏

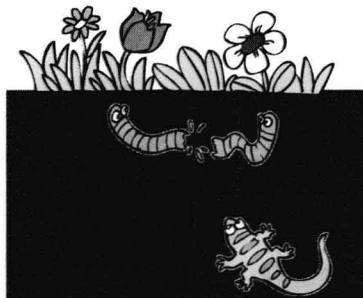
生活中有固态物质不需要经过液态阶段直接变为气体，这种现象称为升华。冬天晾在室外的衣服冻冰后不久衣服就会干了，这就是升华。有一件放在衣橱中的生活用品，也会发生升华现象，逐渐变小，它是（ ）。

- A. 樟脑丸
- B. 香料
- C. 衣服
- D. 香皂



7. 蚯蚓再生

老师说蚯蚓切成两段仍能再生，小东照老师的话去做，蚯蚓却死了，为什么？



思维拓展小游戏

请根据再生的对应关系连线。

- | | |
|-----|----|
| 蝌蚪 | 内脏 |
| 斑马鱼 | 鳍 |
| 海参 | 尾巴 |
| 蜘蛛 | 腿 |



小小学问家

蚯蚓可以做饲料、食品和药材等。蚯蚓又名地龙，是一种有效的中药，具有清热祛痰的功效。而且蚯蚓对农田可以起到松土的作用，蚯蚓体内可分泌出一种能分解蛋白质、脂肪和木质纤维的特殊酶（méi），因此，树叶、稻草、畜禽粪便、生活垃圾、活性污泥和造纸、食品工业的下脚料等，都可以是它的食料。蚯蚓能够在一定程度上消除环境污染。



8. 点火的顺序

火柴盒内只剩一根火柴棒。李先生想点亮煤油灯，点燃煤炉中的煤，并烧热水的话，应该先点什么？



思维拓展小游戏

童话作家安徒生有一篇著名的童话，描写一个卖火柴的小女孩的，童话的名字是（ ）。

- A. 《灰姑娘》
- B. 《拇指姑娘》
- C. 《白雪公主》
- D. 《卖火柴的小女孩》



小小学问家

火柴是由火柴梗(gěng)和火柴头组成。一方面采用易燃的木材做成小棒(称火柴梗)，在其一端蘸药料(称火柴头)，制成火柴；另一方面在包装盒上涂磷面。使用时，把火柴头在磷面上划一下，就能引燃，很方便。



9. 刻字先生

有一位刻字先生，他挂出来的价格表是这样写的：刻“隶书”4角，刻“仿宋体”6角，刻“你的名章”8角，刻“你妻子的名章”1.2元。那么他刻字的单价是多少？

思维拓展小游戏

世界上古老的文字有很多种，那么至今发现的中国最古老的、比较完整的文字是（ ）。

- A. 甲骨文
- B. 象形文字
- C. 楔形文字
- D. 苏美尔文字



小小学问家

隶(lì)书，亦称汉隶，是汉字中常见的一种庄重的字体。字形略微宽扁，横画长而直画短，呈长方形状，讲究“一波三折”。隶书起源于秦朝，在东汉时期达到顶峰，书法界有“汉隶唐楷(kǎi)”之称。

