

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

图书基本信息

书名：《125个提升逻辑能力的思维游戏》

13位ISBN编号：9787801129628

10位ISBN编号：7801129628

出版时间：2010-1

出版社：民主建设

作者：王剑锋

页数：189

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

前言

逻辑是一门思维科学。逻辑能力决定了思考能力、学习能力、管理能力、表达能力。所以，学习和工作不可缺少正确的逻辑思维能力。逻辑推理是思维能力的重要组成部分，而人的大脑是各种思维的发源地，大脑的潜力几乎是无穷无尽的。现代生物研究表明，大脑皮层由140多亿个神经细胞组成，每个神经细胞上有3万多个突起。脑内突起总数超过100万亿个。神经细胞通过众多的突起建立联系，就像互相联网的电脑一样。大脑的总存储量可达1000万亿个信息单元，相当于50座藏书1000万册的美国国会图书馆。然而，人们对大脑的利用却极其有限。国内外专家学者一致认为，人类目前所用的脑力还不足10%，有的认为只利用了1%，未被利用的高达90%或更多。

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

内容概要

《125个提升逻辑能力的思维游戏:八哥的真假话之辨》主要内容简介：逻辑推理是思维能力的重要组成部分，而人的大脑是各种思维的发源地，大脑的潜力几乎是无穷无尽的。现代生物学研究表明，大脑皮层由140多亿个神经细胞组成，每个神经细胞上有3万多个突起。脑内突起总数超过100万亿个。神经细胞通过众多的突起建立联系，就像互相联网的电脑一样。大脑的总存储量可达1000万亿个信息单元，相当于50座藏书1000万册的美国国会图书馆。

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

书籍目录

前言/1 谜题篇 1.八哥的真假话之辨/3 2.两国的差异/4 3.保镖的谎言/5 4.谁是谁的谁/7 5.司机换轮胎/8 6.四兄弟的年龄/9 7.阴险的女秘书/10 8.死囚心理/11 9.马戏团里的故事/12 10.有趣的中国话/13 11.硬币的故事/14 12.真正的老实人/15 13.名次/16 14.扑克牌的玄机/17 15.狡猾的杀手/18 16.星期五的逻辑/19 17.真凶是谁/20 18.谁是小偷/21 19.雪中足迹/22 20.天使与恶魔/23 21.生日派对上的帽子/24 22.公主选夫/25 23.谁家的狗狗/26 24.来自何方的游客/27 25.谁是最聪明的人/28 26.探险家的问题/29 27.门铃之苦/30 28.富翁之死/31 29.飞行计划/32 30.聪明反被聪明误/33 31.最后一枪的弹孔/34 32.母子之间/35 33.谁是冠军/36 34.鲸鱼的对话/37 35.选妻/38 36.聪明的囚犯/39 37.有逻辑的人/40 38.军官报到/41 39.百家姓的归属/42 40.探险家们的输赢/43 41.两只蚂蚁/44 42.他们都多大了/45 43.空瓶换汽水/46 44.小羊过河/47 45.谁养鱼/48 46.周密的活动安排/50 47.秒针的轨迹/51 48.猜猜星期几/52 49.另有其人/53 50.暗杀破绽/54 51.狼爪下的姑娘/55 52.钻石中的智慧/56 53.洋洋的压岁钱/57 54.摘花瓣的技巧/58 55.郊游/59 56.左右不分/60 57.警察抓小偷/61 58.神探长的智慧/62 59.复制人/63 60.教授的行程/64 61.朋友聚餐/66 62.玩牌拼数/67 63.是谁杀害了富翁/68 64.分赃大会/70 65.信任的力量/72 66.凶手究竟是谁/74 67.助学金的归属/75 68.他杀抑或自杀/76 69.野炊/77 70.魔鬼和人/78 71.训练的顺序/79 72.酒店惊魂/80 73.不一样的反映/81 74.妙分机器人/82 75.“鸡尾酒”先生/83 76.复杂的血缘命案/84 77.三个学生的职务/85 78.吃面包的小女孩/86 79.谁拿了我的钱/87 80.首饰店抢劫案/88 81.和睦的三兄弟/89 82.火腿和猪排/90 83.分辨男女/91 84.说谎的小鸟/92 85.错综复杂的血缘/93 86.舞蹈老师/94 87.井底的喜鹊/95 88.羽毛球比赛/96 89.衣服的价格/97 90.发带和围巾/98 91.仆人的嫌疑/99 92.休闲山庄/101 93.阴谋杀妻/102 94.他在吹牛吗/103 95.说谎的兔子/104 96.谁偷了公主的衣服/105 97.真实的谎言/106 98.局长的担忧/107 99.失去平衡的天平/108 100.千万富翁自杀之谜/109 101.说谎的小猫/110 102.明明的智慧/111 103.丁丁的玩具/112 104.凶手是谁/113 105.家务谁来做/114 106.小明的家庭/115 107.绑架案之谜/116 108.评论家之死/117 109.真假兄弟/119 110.爱运动的小胖/120 111.促销风波/121 112.硬币游戏/122 113.魔女的狗狗们/123 114.同学们的信/125 115.谁是谁的兄弟/126 116.小猴子分桃/127 117.豪华客轮上的女尸/129 118.真朋假友/131 119.市政府失窃案/132 120.新婚夫妇赴宴/133 121.收鱼/134 122.不同年的双胞胎/135 123.冠军得主/136 124.一个被忽视的指纹/137 125.外星人来访/139 解答篇 1.八哥的真假话之辨/143 2.两国的差异/143 3.保镖的谎言/143 4.谁是谁的谁/143 5.司机换轮胎/144 6.四兄弟的年龄/144 7.阴险的女秘书/144 8.死囚心理/145 9.马戏团里的故事/146 10.有趣的中国话/146 11.硬币的故事/146 12.真正的老实人/147 13.名次/147 14.扑克牌的玄机/147 15.狡猾的杀手/148 16.星期五的逻辑/148 17.真凶是谁/148 18.谁是小偷/148 19.雪中足迹/149 20.天使与恶魔/149 21.生日派对上的帽子/150 22.公主选夫/151 23.谁家的狗狗/151 24.来自何方的游客/151 25.谁是最聪明的人/151 26.探险家的问题/152 27.门铃之苦/152 28.富翁之死/152 29.飞行计划/153 30.聪明反被聪明误/153 31.最后一枪的弹孔/154 32.母子之间/154 33.谁是冠军/154 34.鲸鱼的对话/154 35.选妻/155 36.聪明的囚犯/155 37.有逻辑的人/156 38.军官报到/156 39.百家姓的归属/157 40.探险家们的输赢/157 41.两只蚂蚁/157 42.他们都多大了/157 43.空瓶换汽水/158 44.小羊过河/158 45.谁养鱼/158 46.周密的活动安排/159 47.秒针的轨迹/159 48.猜猜星期几/159 49.另有其人/159 50.暗杀破绽/160 51.狼爪下的姑娘/160 52.钻石中的智慧/160 53.洋洋的压岁钱/161 54.摘花瓣的技巧/161 55.郊游/161 56.左右不分/162 57.警察抓小偷/162 58.神探长的智慧/162 59.复制人/163 60.教授的行程/163 61.朋友聚餐/164 62.玩牌拼数/165 63.是谁杀害了富翁/165 64.分赃大会/165 65.信任的力量/166 66.凶手究竟是谁/166 67.助学金的归属/167 68.他杀抑或自杀/167 69.野炊/167 70.魔鬼和人/167 71.训练的顺序/168 72.酒店惊魂/168 73.不一样的反映/168 74.妙分机器人/169 75.“鸡尾酒”先生/169 76.复杂的血缘命案/169 77.三个学生的职务/170 78.吃面包的小女孩/170 79.谁拿了我的钱/170 80.首饰店抢劫案/171 81.和睦的三兄弟/171 82.火腿和猪排/171 83.分辨男女/172 84.说谎的小鸟/172 85.错综复杂的血缘/172 86.舞蹈老师/173 87.井底的喜鹊/173 88.羽毛球比赛/173 89.衣服的价格/174 90.发带和围巾/174 91.仆人的嫌疑/174 92.休闲山庄/175 93.阴谋杀妻/175 94.他在吹牛吗/176 95.说谎的兔子/176 96.谁偷了公主的衣服/177 97.真实的谎言/177 98.局长的担忧/178 99.失去平衡的天平/178 100.千万富翁自杀之谜/178 101.说谎的小猫/179 102.明明的智慧/179 103.丁丁的玩具/180 104.凶手是谁/180 105.家务谁来做/180 106.小明的家庭/181 107.绑架案之谜/181 108.评论家之死/181 109.真假兄弟/182 110.爱运动的小胖/182 111.促销风波/183 112.硬币游戏/184 113.魔女的狗狗们/184 114.同学们的信/185 115.谁是谁的兄弟/186 116.小猴子分桃/186 117.豪华客轮上的女尸/186 118.真朋假友/187 119.市政府失窃案/187 120.

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

新婚夫妇赴宴/187 121.收鱼/187 122.不同年的双胞胎/188 123.冠军得主/188 124.一个被忽视的指纹/188
125.外星人来访/189

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

章节摘录

插图：小林子、小欢子、小安子、小丹子4个小魔女每人都养了小狗，但数量各不相同，并且它们眼睛的颜色和它们中意的魔女服装的颜色都各不相同。小狗的数量有：1只、2只、3只、4只。眼睛颜色分别是：灰色、绿色、蓝色、红色。服装颜色分别是：黑色、红色、紫色、茶色。请根据如下条件判断她们每个人眼睛的颜色、魔女服装的颜色、饲养小狗的数量。 灰色眼睛的魔女和黑色服装的魔女和小欢子3人共有8只小狗。 绿色眼睛的魔女和红色服装的魔女和小安子3人共有9只小狗。

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

编辑推荐

《125个提升逻辑能力的思维游戏:八哥的真假话之辨》由民主与建设出版社出版。

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

精彩短评

1、很难看，翻来复去就那么几个故事，先用汤姆、杰克之类的名字写一个游戏，翻两页还是类似的内容，就是主人公名字改成了小明、小强。这还不是最重要的，最重要的是号称提升逻辑的一本书，里头好多东西根本没有一点逻辑可言，胡说八道的。

《125个提升逻辑能力的思维游戏》

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:www.tushu111.com