

<<趣味推理训练游戏365题>>

图书基本信息

书名：<<趣味推理训练游戏365题>>

13位ISBN编号：9787200094183

10位ISBN编号：7200094188

出版时间：2013-1

出版时间：杨帆 北京出版社 (2013-01出版)

作者：杨帆 编

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>

<<趣味推理训练游戏365题>>

内容概要

《趣味推理训练游戏365题》内容简介：推理，其实是由一个或几个已知的判断（前提），推导出一个未知的结论的思维过程。

逻辑推理能力是作出正确判断和决策的前提，是我们从平庸走向优秀的关键因素。

《趣味推理训练游戏365题》总结了12种推理方法，数学推理、图形细节推理、心理溯源推理、常识推理帮你找到生活中随处可见却又极容易被忽略的推理现象，帮你成为“推理达人”；归纳推理、演绎推理、判断推理、逻辑推理、类比推理让你在曲折迂回的题海世界中，发现推理的奥妙所在；科学推理、缜密推理、伪证推理帮你走出推理的误区，冲破思维定势，奇思妙想迭出。

365个趣味推理游戏，每天锻炼，定能提升你敏锐的观察能力和沉着冷静的思考能力，开启智慧的密码。

你还犹豫什么呢？

赶快加入到推理游戏的世界中来吧！

<<趣味推理训练游戏365题>>

书籍目录

上篇 无处不在的推理——超越寻常人，成为“推理达人” 长长楼梯台阶数 / 002 不见的差额 / 002 奇偶数字算式题 / 003 路程 / 003 最大数 / 004 简单的抽屉原理 / 004 蝴蝶结幻方填数 / 005 计算节省的船费 / 006 趣味得数 / 006 方框与等式 / 007 花坛 / 007 合适的数字 / 008 快速求值 / 008 给空格填数 / 009 余下之数 / 009 8个圆圈 / 010 促成等式 / 010 自然数中的奥秘 / 011 “余米推数”问题 / 011 数学家的发现 / 012 哥德巴赫猜想 / 013 小偷撬锁 / 013 过河谜题 / 014 计算难题 / 015 问号与数字 / 015 隐藏的数字 / 016 数字真奇妙 / 016 异常的小球 / 016 失落的数字 / 017 等距填数 / 018 条件 / 019 整队 / 020 二月

图形细节推理——探索各种可能的备选方案 破译密码 / 021 图片与字母 / 022 图形们的面积 / 022 财主 / 022 分割图形 / 023 宝石的轨迹 / 023 空缺的积木 / 024 小洞换位 / 025 纸片模型 / 026 英文单词 / 026 环球航行 / 027 硬币做“玩伴” / 027 连成一条直线 / 028 独立空间 / 028 平分图形 / 029 溜冰的小孩 / 029 贪玩的蜗牛 / 030 失踪的正方形 / 030 移动的汽车 / 031 滚动的硬币 / 032 巧加三角形 / 032 复杂的线段 / 033 巧移家具 / 033 生日蛋糕 / 034 围棋棋艺 / 034 替代类型 / 035 巧摆酒瓶 / 035 直线穿越圆圈 / 036 翻转纸牌 / 036 露出空白 / 037 上下颠倒的硬币 / 037 鱼儿有几条 / 038 字母填充 / 038 三月

心理溯源推理——找寻事情的前因后果 不在现场 / 039 《跟踪》谜团 / 040 笔记本电脑不见了 / 041 打破逻辑 / 042 骆驼牌香烟 / 043 职业小偷的古怪遭遇 / 043 肇事车号 / 044 智推钱罐硬币额 / 044 打掉铁罐 / 045 以币赌酒 / 046 女生散步 / 046 一句救命话 / 047 “抢30”游戏 / 047 验证 / 048 财主分家产 / 049 商人在盛产美女的神秘小岛 / 049 东京度假游 / 050 记者被害 / 051 少女 / 051 可能？不可能？

下篇 走出推理误区——跨越“陷阱”，越玩越聪明 / 052 盲相士摆摊算命 / 053 警犬的鼻子 / 053 中篇 推理有绝招——世界如此混乱，我要内心明朗

<<趣味推理训练游戏365题>>

章节摘录

版权页：插图：商人决定从A、B、C 3个美女中选一个做妻子。

这3个美女中有一个是君子；一个是小人；一个是凡夫。

凡夫是由一只狐狸变成的美女，但商人并不知道她们的真实身份。

岛上的长老同意商人从这3个美女中任选一个做妻子，但规定只能向她们提一个问题，美女的回答只能用“是”或“不是”来回应。

现在的问题是，商人应该提一个什么样的问题，才能保证不会娶到由狐狸变成的凡夫呢？

参考答案：商人只需要问A：“B比C的等级低吗？”

假如A回答是“是”，那么他应该选择B做妻子。

因为如果A是君子，则A说的真话，确实是B比C的等级低，那么B是小人，C则是凡夫，可以确定B不是狐狸变的；如果A是小人，则她说的是假话，应该是B比C的等级高，那么B应是君子，而C是凡夫，所以B一定不是狐狸变的；如果A是凡夫，那么她自己就是狐狸变的，也可以肯定B不是狐狸变的。

所以，不管怎样，只要选B，就一定会娶到狐狸变的美女为妻。

假如A回答的是“不是”，那么商人只要选C，也一定会娶到狐狸变的美女为妻。

可以自行推理一下。

17 东西度假游 一对夫妇假日去东京城郊区采集春天的野菜。

二人游兴大发，采集到不少山野菜。

当他们走到一个树林时，发现了一位农妇的尸体，农妇身旁的菜篮子里也有很多山野菜，看来也是采山野菜的。

二人马上报了案。

法医检验尸体时发现其血液里验出有卵磷脂酶。

卵磷脂酶是蛇毒的一种，这种毒液进入人身体的血液后，血清中的卵磷脂便被分解成卵磷脂酶，大量杀死红血球和细胞，以致夺去人的生命。

而且在死者左小腿上发现有两处蝮蛇咬过的牙印，看来，农妇的确是被蝮蛇咬死，似乎和谋杀之类没有关系。

可是，吕探长却不同意法医的说法，他只提出了一个日常的生活常识，大家便都点头赞同。

你知道是什么吗？

参考答案：这极有可能是一起谋杀案。

因为采春天的山野菜是旧历的正月，还是冬季。

而在日本温带气候下生活的蛇类，此时正在冬眠，冬眠的蝮蛇怎么会咬人呢？

酒店客房之内，发现一具尸体，死者在反锁的房间内被杀，死因是左眼被毒针刺伤致死。

但事后警方经过多方调查，发现门锁并未被破坏，而当案发时，窗门也都是关着的。

现场没有发现毒针之类的凶器，所以可以排除死者是死于自杀的可能。

后来，警方了解到死者大约三十几岁，名叫李卫，是一名职业记者。

试问：凶手是怎样杀害记者的呢？

参考答案：凶手在门外吵闹，打架生事。

记者想查看究竟，即从锁孔向外观看，但凶手的毒针已等待着他。

一针刺下，死者即中毒，因而死于密封的空间内。

编辑推荐

《趣味推理训练游戏365题》编辑推荐：逻辑推理能力是作出正确判断和决策的前提，是我们从平庸走向优秀的关键因素。

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>