

<<挑战爱因斯坦思维训练术>>

图书基本信息

书名：<<挑战爱因斯坦思维训练术>>

13位ISBN编号：9787510812255

10位ISBN编号：7510812259

出版时间：2012-2

出版时间：九州出版社

作者：李强

页数：266

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>

## <<挑战爱因斯坦思维训练术>>

### 内容概要

逻辑思维是人的一种潜在能力，逻辑思维能力强则是智商高的表现。一般来说，每个人的逻辑思维能力都不是一成不变的，它是一个永远也挖不完的宝藏，只要我们愿意通过各种途径加以培养和训练，我们的逻辑思维能力就能提高！

爱因斯坦思维训练术让你在锻炼思维的同时，获得更愉悦的心理满足。在思维训练游戏中获得智慧，让你想不聪明都不行。人是“万物之灵”就是“灵”在了逻辑思维上。聪明人之外所以聪明，就是因为他掌握了科学的逻辑思维方法。

<<挑战爱因斯坦思维训练术>>

书籍目录

第一章 数字思维训练术

- 空壶取水
- 谁知道老师的生日
- 代表什么
- 有多少小朋友
- 城市的街道
- 多少员工
- 打碎的花瓶
- 没有出现的数字
- 谁是那个人
- 布莱特家的人
- 比赛得分
- 女儿的年龄
- 美味糖果
- 猜测年龄
- 办公桌的价格
- 赶公车
- 老板分苹果
- 有多少钱
- 赔钱还是赚钱
- 假钞换真钱
- 成绩如何
- 二人分酒
- 鸭妈妈数数
- 大草原上的野兽
- 进城
- 分月饼
- 有多少弹珠
- 拆伙
- 买多少饮料
- 难题
- 多少个座位
- 菠萝的数目
- 超市的闹钟
- 沙漠迷路
- 男女赛跑
- 白食的午餐
- 会不会天黑
- 有多少红宝石
- 打工的日子
- 书虫的速度
- 分开买
- 排头数字是什么

.....

第二章 趣味思维训练术

<<挑战爱因斯坦思维训练术>>

- 第三章 图形思维训练术
- 第四章 位置排序思维训练术
- 第五章 真假判断思维训练术
- 第六章 反向推断思维训练术

## <<挑战爱因斯坦思维训练术>>

### 章节摘录

版权页：插图：从上述条件当中，可以推出每对三胞胎都是由二男一女组成，菲比和范是兄弟关系，艾比和安伯是同胞关系。

明白这一点，在推理过程中就很简单了。

问题1应选E。

从题意中可以得知，菲比和范是兄弟关系，艾比和安伯是同胞关系。

萨米或萨米，可能属于菲比和范这一对，也可能属于艾比和安伯这一对，但是菲比、范绝不可能是艾比、安伯的同胞兄弟姐妹，由此可知：安伯和范不可能是同胞兄弟姐妹关系。

而另外的几对都有可能是同胞兄弟姐妹关系。

因此选范和安伯。

问题2应选E。

运用排除法分析：如果萨米和范是同胞兄弟姐妹，那么我们可以假设萨米是女的，萨米是男的，但还是不清楚艾比还是安伯是女的，因此萨米是女的错。

选菲比也错，因为范和安伯不可能是同胞兄弟姐妹（分析见答题1），所以，更不能说明安伯一定是女性。

如果萨米和范是同胞兄弟姐妹，由此可以假设一下，萨米是女的，萨米是男的，但我们还是不知道究竟艾比或者安伯是女的，因此选C也错。

如果艾比是萨米的小姑，那推断的结果必定是安伯是男性，故选萨米是女的同样错。

在艾比是萨米的小叔这一条件下，我们可以推断在萨米、艾比、安伯这对三胞胎中萨米、艾比都是男性，安伯必定是女性。

因此选E正确。

## <<挑战爱因斯坦思维训练术>>

### 编辑推荐

《挑战爱因斯坦思维训练术》：聪明的大脑是这样炼成的：经典思维训练题+爱因斯坦思维训练笔记，思维训练的核心理念是相信“人脑可以像肌肉一样通过后天的训练强化”。经典思维训练题，品尝思维的盛宴，精英头脑开发术，开创头脑的革命。

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>