



■ 侦探事务所

赵神探破案

明朝成化年间,太湖上接连出了几宗命案,歹徒专门劫杀过往的商人,将尸体抛在太湖里。就在昨日又有一个商人被害。官府下令捕快们在五日内破案。捕快们像没头苍蝇一样到处乱转,冤枉了不少百姓,但就是破不了案。于是,他们只好请来已经退休的赵神探。

赵神探看上去并不着急,每天一早,他就来到太湖边的凉亭上,和人喝茶东拉西扯地聊天。第三天中午,赵神探看见太湖上驶过一艘客船,船上晒着一床刚洗不久的缎面被子。赵神探马上吩咐捕快,多带些人搜查这艘客船。捕快们发现船上有七名船员,并在船上搜出了银子和杀人的凶器。经审讯,这些船员正是杀害过往商人的凶手。

请推理,赵神探怀疑的疑点有多少个?

请选择:

- A.4个
- B.3个
- C.2个
- D.1个



答案:选择C。疑点一:船家再富也不会盖缎面被子;疑点二:被子通常是拆了再洗,而不是整床洗。

■ 最强大脑

谁偷了奶酪



有四只小老鼠一块出去偷食物(它们都偷食物了),回来时族长问它们都偷了什么食物。老鼠A说:我们每个人都偷了奶酪。老鼠B说:我只偷了一颗樱桃。老鼠C说:我没偷奶酪。老鼠D说:有些老鼠没偷奶酪。族长仔细观察了一下,发现它们当中只有一只老鼠说了实话。那么下列评论正确的是:

- a.所有老鼠都偷了奶酪
- b.所有老鼠都没有偷奶酪
- c.有些老鼠没偷奶酪
- d.老鼠B偷了一颗樱桃

答案:假设老鼠A说的是实话,那么其他三只老鼠说的都是假话,这符合题中仅一只老鼠说实话的前提;假设老鼠B说的是实话,那么老鼠A说的就是假话,因为它们都偷食物了;假设老鼠C或D说的是实话,这两种假设只能推出老鼠A说假话,与前提不符。所以A选项正确,所有的老鼠都偷了奶酪。

■ 猜谜故事

路遇顽童

铁拐李身背宝葫芦去游四海,在峨眉山遇一顽童。

“你的宝葫芦里有什么宝?”顽童问铁拐李。

“治百病的灵丹妙药呀!”铁拐李道。

“那么,你怎么不治一下你的拐腿呢?”

这句话把铁拐李问了个大红脸。铁拐李生气地问:“你这小小的顽童,今年几岁啦?”

“我的姓正好是我今年的岁数。”顽童这样答道。

“有意思,你的属相是什么?”

“我属后年的。”

“有这样的属相吗?”

“你猜吧!”

铁拐李猜了半天没猜着,羞得腾云而去,回去后吕洞宾才告诉他顽童的岁数。

那么,你能猜出这顽童姓什么?几岁了?

谜底:每人的属相十二年轮回一次。顽童属后年的,是说在后年就开始新一轮,那么他今年就是十一岁。一十一岁,年岁数字可拼成“王”字。是他姓王。

■ 数独

入门级

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | 2 | 5 | 4 | 1 | | 7 | 6 | |
| | | | | 6 | 7 | 2 | | 5 |
| 6 | 3 | 7 | 5 | 9 | 2 | | | |
| | 5 | | | 8 | | 1 | 3 | |
| 8 | 6 | 1 | 9 | 4 | | | 7 | 2 |
| 3 | 7 | 9 | | 5 | | 4 | | |
| 7 | 1 | | 6 | 2 | 5 | 9 | | 8 |
| 2 | | 6 | 8 | | | 3 | | 1 |
| 5 | 4 | | 1 | 3 | 9 | 6 | 2 | 7 |

进阶级

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | | | | 1 | 2 | | | 6 |
| | 7 | 2 | | | | 3 | 9 | 4 |
| | | | 7 | | 3 | | | |
| 3 | 8 | 1 | | 6 | 5 | | | |
| | | | | | | 5 | 3 | |
| | 9 | 5 | | 7 | 4 | 6 | | |
| 8 | 4 | | | | | | 1 | |
| | | | | | 1 | | | 3 |
| 6 | 1 | | 2 | | 7 | 8 | | |

困难级

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 3 | | | | |
| | 6 | 5 | | | 2 | 4 | | |
| | 9 | | 7 | | | | | |
| | | | 6 | | | | 5 | 7 |
| | | | | | | 2 | | |
| 2 | 1 | | | | | | | |
| | 8 | | | | | | | |
| | | | 4 | 1 | | | 7 | |
| | 2 | | | 9 | 7 | 3 | | 1 |