

网友的学习笔记与心得八 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/203/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BD\\_91\\_E5\\_8F\\_8B\\_E7\\_9A\\_84\\_E5\\_c72\\_203131.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/203/2021_2022__E7_BD_91_E5_8F_8B_E7_9A_84_E5_c72_203131.htm) [逻辑学材料] 词项推理 (一) 1. 某珠宝店失窃，甲、乙、丙、丁四人涉嫌被拘审。四人的口供如下：甲：案犯是丙。乙：丁是罪犯。丙：如果我作案，那么丁是主犯。丁：作案的不是我。四个口供中只有一个是假的。如果上述断定为真，则以下哪项是真的？

A. 说假话的是甲，作案的是乙。 B. 说假话的是丁，作案的是丙和丁。 C. 说假话的是乙，作案的是丙。 D. 说假话的是丙，作案的是丙。 E. 说假话的是甲，作案的是甲。 2.

某班有一位同学做了好事没留下姓名，他是甲、乙、丙、丁四人中的一个。当老师问他们时，他们分别这样说：甲：这件好事不是我做的。乙：这件好事是丁做的。丙：这件好事是乙做的。丁：这件好事不是我做的。这四人中只有一个人说了真话，请你推出是谁做了好事？ A. 甲。 B. 乙。 C. 丙。 D. 丁。 E. 不能推出。 3. 甲、乙、丙、丁是同班同学。

甲说：“我班同学考试都及格了。”乙说：“丁考试没及格。”丙说：“我班有人考试没及格。”丁说：“乙考试也没及格。”已知只有一个人说假话，则可推断以下哪项断定是真的？ A. 说假话的是甲，乙考试没及格。 B. 说假话的是乙，丙考试没及格。 C. 说假话的是丙，丁考试没及格。 D. 说假话的是丁，乙考试没及格。 E. 说假话的是甲，丙考试没及格。 4.

某律师事务所共有12名工作人员。(1)有人会使用计算机。(2)有人不会使用计算机。(3)所长不会使用计算机。上述三个判断中只有一个是真的。以下哪项正确表示了该

律师事务所会使用计算机的人数？A．12人都会使用。B．12人没人会使用。C．仅有一人不会使用。D．仅有一人会使用。E．不能确定。

5．学校在为失学儿童义捐活动中收到两笔没有署真名的捐款，经过多方查找，可以断定是周、吴、郑、王中的某两个捐的。经询问，周说：“不是我捐的。”吴说：“是王捐的。”郑说：“是吴捐的。”王说：“我肯定没有捐。”最后经过详细调查证实四个人中有两个人说的是真话。根据已知条件，请你判断下列哪项可能为真？A．是吴和王捐的。B．是周和王捐的。C．是郑和王捐的。D．是郑和吴捐的。E．是郑和周捐的。

6．某县领导参加全县的乡计划生育干部会，临时被邀请上台讲话。由于事先没有做调查研究，也不熟悉县里计划生育的具体情况，只能说些模棱两可、无关痛痒的话。他讲到：“在我们县14个乡中，有的乡完成了计划生育指标；有的乡没有完成计划生育指标；李家集乡就没有完成嘛。”在领导讲话时，县计划生育委员会主任手里捏了一把汗，因为领导讲的三句话中有两句不符合实际，真后悔临时拉领导来讲话。以下哪项正确表示了该县计划生育工作的实际情况？A．在14个乡中至少有一个乡没有完成计划生育指标。B．在14个乡中除李家集乡外还有别的乡没有完成计划生育指标。C．在14个乡中没有一个乡没有完成计划生育指标。D．在14个乡中只有一个乡没有完成计划生育指标。E．在14个乡中只有李家集乡完成了计划生育指标。

7．所有的三星级饭店都搜查过了，没有发现犯罪嫌疑人的踪迹。如果上述断定为真，则在下面四个断定中： 没有三星级饭店被搜查过。 有的三星级饭店被搜查过了。 有的三星级饭店没有被搜查过。 犯罪嫌疑人藏的三星级饭店已被搜查

过。可确定为假的是：A. 仅 和 。 B. 仅 和 。 C. 仅 和 。 D. 仅 、 和 。 E. 、 、 和 。

8. 在某次税务检查后，四个工商管理人员有如下结论：甲：所有个体户都没纳税。乙：服装个体户陈老板没纳税。丙：个体户不都没纳税。丁：有的个体户没纳税。如果四个人中只有一人断定属实，则以下哪项是真的？A. 甲断定属实，陈老板没有纳税。 B. 丙断定属实，陈老板纳了税。 C. 丙断定属实，但陈老板没纳税。 D. 丁断定属实，陈老板未纳税。 E. 丁断定属实，但陈老板纳了税。

9. 桌子上有四个杯子，每个杯子上写着一句话。第一个杯子："所有的杯子中都有水果糖。"第二个杯子："本杯中有苹果。"第三个杯子："本杯中并没有巧克力。"第四个杯子："有些杯子中没有水果糖。"如果其中只有一句话真，那么以下哪项为真？A. 所有的杯子中都有水果糖。 B. 所有的杯子中都没有水果糖。 C. 所有的杯子中都没有苹果。 D. 第三个杯子中有巧克力。 E. 第二个杯子中有苹果。

10. 关于某公司人员会使用互联网的情况有以下断定：(1) 该公司所有人员都会使用互联网。(2) 该公司的赵云会使用互联网。(3) 该公司有些人会使用互联网。(4) 该公司有些人不会使用互联网。经过详细考察，发现上述断定中只有两个是对的。以下哪项结论可以从上述条件必然推出？A. 该公司的赵云会使用互联网。 B. 该公司的有些人不会使用互联网。 C. 该公司所有人都会使用互联网。 D. 该公司所有人都不会使用互联网。 E. 该公司没有一个人会使用互联网。

11. 某仓库失窃，四个保管员涉嫌被传讯。四人的口供如下：甲：我们四人都没作案。乙：我们中有人作案。丙：乙和丁至少有人没作案。丁：我没作

案。如果四人中有两人说的是真话，有两人说的是假话，则以下哪项断定成立？A．说真话的是甲和丙。B．说真话的是甲和丁。C．说真话的是乙和丙。D．说真话的是乙和丁。E．说真话的是丙和丁。

12．某大学某寝室中住着若干个学生。其中，一个是哈尔滨人，两个是北方人，一个是广东人，两个在法律系，三个是进修生。因此，该寝室中恰好有8人。以下各项关于该寝室的断定是真的，都能加强上述论证，除了A．题干中的介绍涉及了寝室中所有的人。B．广东学生在法律系。C．哈尔滨学生在财经系。D．进修生都是南方人。E．该校法律系不招收进修生。

13．某学校校长在校庆大会上讲话时说：“我们有许多毕业同学以自己的努力已在各自领域中获得了优异成绩。他们有的已成为科学家、将军、市长、大企业家，我们的学校以他们为骄傲。毋庸置疑，我们已毕业同学中有许多女同学……”如果该校长讲话中的断定都是真的，则以下哪项必定是真的？A．取得优异成绩的全部是女同学。B．取得优异成绩的至少有女同学。C．取得优异成绩的男同学多于女同学。D．取得优异成绩的女同学多于男同学。E．取得优异成绩的可能没有女同学。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)