

会计硕士：逻辑解题（五）归纳 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/110/2021_2022__E4_BC_9A_E8_AE_A1_E7_A1_95_E5_c74_110528.htm

归纳归纳题的解题思路是“自上而下”，即假定我们所面临的段落的推理成立，让我们从段落推理中推出某些结果。具体地说，归纳与假设、支持、反对、评价题型的最大差异在于：归纳所面临的段落推理是肯定成立的推理，因此归纳是从上面段落中必然能得到什么，我们不能怀疑段落推理的合理性；而假设、支持、反对、评价考题所面临的段落是有待评价的推理，因此这四类考题是让我们从五个选项中选择一个选项放到段落中对段落推理起到一定作用。来源：www.examda.com（一）直接推断这类题型的具体形式是：以题干为前提，要求在选项中确定合乎逻辑的结论；或者，从题干出发，不可能推出什么样的结论。解决直接推断型考题，考生只需运用日常逻辑推理就可以找到答案，几乎没有什么技巧可言。

44.为降低成本，华强生公司考虑对中层管理者大幅减员。这一减员准备按如下方法完成：首先让50岁以上、工龄满15年者提前退休，然后解雇足够多的其他人使总数缩减为以前的50%。以下各项如果为真，则都可能是公司这一计划的缺点，除了

- A. 由于人心浮动，经过该次减员后员工的忠诚度将会下降。
 - B. 管理工作的改革将迫使商业团体适应商业环境的变化。
 - C. 公司可以从中学选拔未来高层经理人员的候选人将减少。
 - D. 有些最好的管理人员在不知道其是否会被解雇的情况下选择提前退休。
 - E. 剩下的管理人员的工作负担加重，使他们产生过分的压力而最终影响其表现。
- [解题分析] 正确答案是B

。一项改革措施如果能使商业团体适应商业环境的变化，说明这项改革取得了成效。因此，B项断定的结果不可能是某项改革措施的缺点所致。其余各项断定的结果都可能是公司上述计划的缺点所致。（二）确定论点及继续推论确定论点及继续推论型题型的具体表现形式是给出一段文字或对话，要求总结它们所表达的中心内容是什么、什么内容没在题干中表达或段落最强调的是是什么。或给出一段论述，要求推出结论或段落的主要观点（确定论点型暨继续推论型的变种：我们不可能得出的结论是什么）。其解题基本思路是对语言的理解，解此类题型主要是要凭语感、常识和日常的逻辑推理能力去寻找隐含的结论或内在的含义。

45.用蒸馏麦芽渣提取的酒精作为汽油的替代品进入市场，使得粮食市场和能源市场发生了前所未有的直接联系。到1995年，谷物作为酒精的价值已经超过了作为粮食的价值。西方国家已经或正在考虑用从谷物提取的酒精来替代一部分进口石油。如果上述断定为真，则对于那些已经用从谷物提取的酒精来替代一部分进口石油的西方国家，以下哪项，最可能是1995年后进口石油价格下跌的后果？A. 一些谷物从能源市场转入粮食市场。B. 一些谷物从粮食市场转入能源市场。C. 谷物的价格面临下跌的压力。D. 谷物的价格出现上浮。E. 国产石油的销量大增。

来源：www.examda.com[解题分析] 正确答案：C。对于那些已经用从谷物提取的酒精来替代一部分进口石油的西方国家，1995年后进口石油价格下跌，显然可能导致作为石油替代品的酒精价格的下跌；而酒精价格的下跌，显然可能导致作为酒精原料的谷物价格的下跌。因此，作为1995年后进口石油价格下跌的可能后果，谷物的价格面临下跌的压力。这正

是C项所断定的。当酒精价格的下跌幅度大到使得谷物作为酒精的价值低于作为粮食的价值，才会发生A项所断定的“一些谷物从能源市场转入粮食市场”，否则，这种现象不会发生。因此，A项断定的后果虽然也有可能，但可能性不如C项大。其余各项都不是可能后果。

46. 各品种的葡萄中都存在着一种化学物质，这种物质能有效地减少人血液中的胆固醇。这种物质也存在于各类红酒和葡萄汁中，但白酒中不存在。红酒和葡萄汁都是用完整的葡萄作原料制作的；白酒除了用粮食作原料外，也用水果作原料，但和红酒不同，白酒在以水果作原料时，必须除去其表皮。以上信息最能支持以下哪项结论？

A. 用作制酒的葡萄的表皮都是红色的。
B. 经常喝白酒会增加血液中的胆固醇。
C. 食用葡萄本身比饮用由葡萄制作的红酒或葡萄汁更有利于减少血液中的胆固醇。
D. 能有效地减少血液中胆固醇的化学物质，只存在于葡萄之中，不存在于粮食作物之中。
E. 能有效地减少血液中胆固醇的化学物质，只存在于葡萄的表皮之中，而不存在于葡萄的其他部分中。

[解题分析] 正确答案：E。题干断定：(1)能有效地减少人血液中的胆固醇的化学物质，普遍存在于葡萄中。(2)能有效地减少人血液中胆固醇的化学物质，只存在于红酒中，不存在于白酒中。(3)红酒是用完整的葡萄作原料的，白酒用葡萄作原料时，必须去掉其表皮。根据以上断定，不难回答下述问题：为什么白酒和红酒都取葡萄作原料，而那种化学物质又普遍存在于葡萄中，但只有红酒含有那种物质，而白酒却不含有呢？一个合理的结论是：这种物质只存在于葡萄的表皮中。这正是E项所断定的。其余各项均不能从题干中推出。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访

