

模拟试题:GCT逻辑模拟试题 ( 21 ) PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/213/2021\\_2022\\_\\_E6\\_A8\\_A1\\_E6\\_8B\\_9F\\_E8\\_AF\\_95\\_E9\\_c77\\_213859.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/213/2021_2022__E6_A8_A1_E6_8B_9F_E8_AF_95_E9_c77_213859.htm)

1.某学校有四名外国专家, 分别来自美国、加拿大、韩国和日本。他们分别在电子、机械和生物三个系工作, 其中: 日本专家单独在机械系; 韩国专家不在电子系; 美国专家和另外某个外国专家同在某个系; 加拿大专家不和美国专家同在一个系。

以上条件可以推出美国专家所在的系为 (A) 电子 (B) 机械系 (C) 生物系 (D) 电子系或生物系

2.一项调查表明, 一些技术类期刊每一份杂志平均有5到6个读者。由此可以推断, 在《小说月报》10000订户的背后约有50000到60000个读者。

上述估算的前提是: (A) 大多数《小说月报》的读者都是该刊物的订户。 (B) 《小说月报》的读者与订户的比例与文中提到的技术类期刊的读者与订户的比例相同。 (C)

(D) 技术类期刊的读者数与《小说月报》的读者数相近。 (D)

(D) 大多数期刊订户都喜欢自己的杂志与同事亲友共享。

3.业余兼课是高校教师的实际收入的一个重要来源。某校的一项统计表明, 法律系教师的人均业余兼课的周时数是3.5, 而会计系则为1.8.因此, 该校法律系教师的当前人均实际收入要高于会计系。以下哪项为真, 将削弱上述论证? 。会计系教师的兼课课时费一般要高于法律系。 。会计系教师中当兼职会计的占35%; 法律系教师中当兼职律师的占20%。 。会计系教师中业余兼课的占48%; 法律系教师中业余兼课的只占20%。

(A) 仅 和 来源: www.examda.com (B) 仅 (C) 仅 (D) 仅

4.雄性园丁鸟构筑装饰精美的巢。

同一种类的不同园丁鸟群建筑的巢，具有不同的建筑和装饰风格。根据这一事实，研究人员认为园丁鸟的建筑风格是一种后天习得的，而不是先天遗传的特性。以下哪项为真，则最有助于加强研究者的结论？（A）通过对园丁鸟的广泛研究发现，它们的筑巢风格中的共性多于差异。（B）年轻的雄性园丁鸟在开始筑巢时是很笨拙的，很显然是花了许多年来观察年长者的巢，才成为行家能手的。（C）有一种园丁鸟的巢缺少其他园丁鸟的巢都具有的塔型和装饰风格。（D）园丁鸟只在新几内亚和澳州被发现，很显然，两地之间的园丁鸟没什么联系。

5.某班级承诺，只要全班同学都在承诺书上签字，那么，如果全班有一人作弊，全班同学的考试成绩都以不及格计。校方接受并实施了该班的这一承诺。结果班上还是有人作弊，但班长的考试成绩是优秀。以下哪项是从上述断定逻辑地得出的结论？（A）全班有人没在承诺书上签字。（B）作弊的就是班长本人。（C）全班多数人没有作弊。（D）全班没有人在承诺书上签字。

6.在去年的滑雪季节，在人行道上行走时被汽车撞伤的人数是在滑雪场滑雪时受伤者的两倍。因此，在去年的滑雪季节，在滑雪场滑雪比在人行道上行走更安全。在评价上述论证时，下面哪一项是最有必要加以考虑的？（A）在今年的滑雪季节，在滑雪场滑雪而受伤的人比去年的滑雪季节受伤的人少的可能性。（B）在去年的滑雪季节中，在人行道上行走的人数与在滑雪场滑雪的人数之比。（C）在去年的滑雪季节中，有多少在滑雪场滑雪受伤者过去在相似的事故中受过伤。（D）假如汽车驾驶员或滑雪者更小心的话，有多少事故可能被避免。

7.一篇论文指出，在科学研究方面女性和男性一样有才

能。女性的才能之所以未被充分发挥出来，是因为社会期望她们在其他更多的方面表现出自己的能力。以下哪项是该论文的一个假设？（A）科学研究能力比其他方面的能力更重要。（B）科学研究能力不及其他方面能力重要。（C）妇女在总体上比男性更有才能。（D）妇女倾向于趋同社会对她们的期望。

8.某游泳馆门口竖着一块牌子“不会游泳者禁入”。这天，来了一群人，他们都是会游泳的人。如果牌子上的话得到准确的理解和严格的执行，那么以下诸判断中，只有一项是真的。这一真的判断是：（A）他们可能不会被允许进入。（B）他们一定不会被允许进入。（C）他们一定会被允许进入。（D）他们不可能被允许进入。

9.“股评家要有准确预测的才能，如果预测之事没有发生，也必须有巧妙说明的本领。”如果这一判断是真的，则以下哪项不能是真的？（A）股评家可能作出错误的预测。（B）股评家可能没有巧妙说明的本领。（C）股评家如果没有巧妙说明的本领，就必须有准确预测的才能。（D）股评家可能既没有准确预测的才能，又没有巧妙说明的本领。

10.调查报告中写道：“在销售调查中表明，70%的用户喜欢黑色汽车，30%的用户喜欢白色汽车。”同时，报告中还写道“还有10%的用户说他们两者都不喜欢。”以下哪项最合理地解释了调查报告中的表面性矛盾？（A）喜欢白色汽车的用户都包括在70%的喜欢黑色汽车的用户中。（B）调查的用户总数超过100名。（C）某些用户观点发生了变化。（D）某些用户两种颜色的汽车都喜欢。

11.某报纸报道，一旅游者不慎落入一平均深度只有0.6米的小河中，溺水身亡。报纸提醒人们旅游时应注意安全，尤其注意地形环境的安全。以下

哪项能最合理地解释报导中的表面性矛盾？（A）纯属无稽之谈。（B）该旅游者不足0.6米高。（C）该旅游者落水点是远远深于小河平均深度的地方。（D）该旅游者的神志不清，如精神分裂等。

12.许多对动物智慧能力的行为研究，几乎没有揭示老鼠和猴子之间的任何不同。对这类结果的最好解释就是：这些研究本身是不充分的。上面的论述依赖下面哪一项未陈述的前提？（A）老鼠和猴子没有高度发达的心理能力。（B）动物心理实验的结果经常被有偏见的实验者曲解。（C）没有方法客观地测试动物的心理能力。（D）在老鼠和猴子的心理能力之间有相当大的不同。

13.北方某市的家庭在冬天特别容易发生纠纷，针对这种现象，某暖风机企业为了促销其产品，做了这样一则广告：“F牌暖风机能使您家庭更加和睦。”上述广告假设了下列哪项？气温与家庭纠纷之间的关系纯属巧合。温度与家庭纠纷之间存在某种确定的关系。人们都希望自己的家庭不要发生纠纷。（A）仅和。（B）和。（C）、和。（D）仅。

14.不可能所有的花都结果。以下哪项判断的含义，与上述判断最为接近？（A）必然有的花不结果。（B）可能有的花不结果。（C）可能有的花结果。（D）必然所有的花都不结果。

15.调查表明，最近几年来，成年人中患肝炎的病例逐年减少。但是，以此还不能得出肝炎发病率逐年下降的结论。以下哪项是真的，则最能加强以上的结论？（A）上述调查的重点是在城市，农村中肝炎的发病情况缺乏准确的统计。（B）肝炎早就不是不治之症。（C）和高血压、糖尿病等比较起来，近年来对肝炎的防治缺乏足够的重视。（D）近年来未成年人中的肝炎病例有所上升。

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)