

MBA逻辑模拟试题（6）PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/107/2021_2022_MBA_E9_80_BB_E8_BE_91_E6_c70_107639.htm 请从下面每题所列的A、B

、C、E、D五个备选答案中选出一个最合适的。1. 适宜的温度及其稳定的变化幅度是地球上生命存在的条件。由于在宇宙中很难找到同时具有这两个条件的其他天体，因此，地球可能是宇宙中唯一有生命的地方。以下哪项是上述论证所假设的？

A. 其他天体的生命形态生存所需条件与地球上的生命形态所需条件相同。 B. 可能有不同于地球的天体具备生命生存的两个条件但无法断言。 C. 宇宙中其他地方不存在生命。 D. 温度是生命形态存在的重要条件。 E. 其他天体也可能具有生命存在。

2. “新总统上任不久，失业人数下降。所以，新总统由于增加了人们的就业机会，应该得到人们的信任。” 以下哪项是上述论证所假设的？

A. 新总统出任前对解决失业问题作了郑重的承诺。 B. 新总统对失业情况应当负责。 C. 失业人数下降是因为新总统执政的结果。 D. 新总统应当被信任，否则失业人数将再度上升。 E. 失业问题是各国普遍存在的社会问题。

3. 据报道，一位青年在郊游途中，不慎落入一平均深度只有0.5米的小河中，虽挣扎良久，终于被溺身亡。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. 该青年不足0.5米高。 C. 有人陷害这个青年，这表面上的意外事故实际上是一起凶杀。 D. 青年的神志不清，如精神分裂等。 E. 该青年落水点是远远深于小河平均深度的地方。

4. 电冰箱的

问世引起了冰市场的崩溃，以前人们用冰来保鲜食物，现在电冰箱替代了冰的作用。同样道理，由于生物工程的成果，研究出能抵抗害虫的农作物，则会引起什么后果？以下哪项是上述问题的最好回答？ A．化学农药的需求减少。 B．增加种子成本。 C．增加农作物的产量。 D．农田的价值下降。 E．饲养家畜的农民数量下降。

5．近年来，在南大西洋的商业性捕虾的收成急剧下降（以重量计），原因是越来越多的人把捕虾作为一种娱乐，而且这些人在虾发育和成长的海湾处滥捕虾苗。为了保护商业性捕虾的产量不受太大的影响，有关国家最适于采取以下哪种措施？ A．要求商业性捕捞也在海湾处捕虾。 B．限制每个商业性捕虾者每季节的捕捞量。 C．规定娱乐性的捕虾者用大网孔的网来捕捞。 D．允许娱乐性的捕虾者到南大西洋捕捞。 E．规定娱乐性的捕虾者不准捕大虾。

6．某法院审理一起盗窃案件，某村的甲、乙、丙三人作为嫌疑犯被押上法庭。审问开始了。法官先问甲：“你是怎样作案的？”由于甲说的是方言，法官听不懂。于是，法官就问乙和丙：“刚才甲是如何回答我的问题的？”乙说：“甲的意思是，他并不是盗窃犯。”丙说：“甲刚才招供了，他承认自己是盗窃犯。”法官听完了乙和丙的话之后，马上做出判断：释放乙，逮捕丙入狱。事实证明法官的判断是正确的。法官做出准确判断最不可能依据的假定是什么？ A．初审时，在没有胁迫的情况下，说真话的不会是盗窃犯，而说假话的是盗窃犯。 B．初审时，在没有胁迫的情况下，甲是不可能招供的。 C．初审时，在没有胁迫的情况下，甲不论是否是盗窃犯，他总会回答说：我不是盗窃犯。 D．据某村村民反映，丙以前曾多次盗窃人家的财物。

E. 丙在转述甲的回答中说了假话。 7. 许多研究人员推测：大脑细胞中的RNA是记忆的生化基础，即RNA的存在使我们能够记忆。已知某一化学物质可抑制体内RNA的合成，研究人员将RNA抑制物注射到已经练过跳火圈的狗的体内，然后，检验对所学反应的记忆，用这种方法来检验他们的推测是否正确。以下哪一种实验结果能最有力地推翻研究人员的推测？ A. 注射了RNA抑制物后，许多反应（包括跳火圈反应）均受影响。 B. 注射了RNA抑制物后，许多没学会跳火圈的狗竟能很熟练地跳火圈。 C. 注射了RNA抑制物后，一些狗将学会的跳火圈的全部技巧忘掉了，其他的只忘掉了一部分。 D. 当只注射少量的RNA抑制物时，对狗的影响不大，但注入大量抑制物时，狗对跳火圈的记忆明显受损。 E. 注射了RNA抑制物后。狗再也无法学习新的技巧。 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