

每日一练-MBA联考逻辑专项训练(七十四) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/109/2021_2022__E6_AF_8F_E6_97_A5_E4_B8_80_E7_c70_109007.htm 巴西火蚁目前在美国

南部大量滋生。与巴西的火蚁不同，美国的火蚁一巢中有两只蚁后，这种火蚁比一巢中只有一只蚁后的火蚁更有侵略性，它们几乎消灭了其巢穴附近的所有昆虫以独占食物来源，因而火蚁的数量迅速增长。在巴西由于火蚁的天敌能限制火蚁的数量，所以把这些天敌引进美国会阻止美国火蚁数量的增长，全面改善生态环境。以下哪项是上述论证的假设，除了：A．在美国引进火蚁的天敌将不会造成比火蚁本身所导致的环境灾难更可怕的后果。B．巴西火蚁的天敌能够适应美国的环境并生存下来。C．异常凶猛的双蚁后火蚁不至于杀死它们在巴西远亲的天敌。D．火蚁的天敌能在这些火蚁扩展到更北方的州之前控制住火蚁的增长。E．火蚁本身繁殖的速度不会超过其天敌杀死它们的速度。A. B. C. D. E. 2. 海洋生物学家曾经猜测龙虾在捕虾器中聚集在一起是为了在饥饿时可以吃掉对方。对捕虾器的定期察看发现龙虾在同一地点可以共存数周，甚至有八只龙虾聚在一起长达两个月而没有吃掉对方，所以，海洋生物学家的猜测肯定是错误的。以下哪项是上述论证所必须假设的？A．不在捕虾器中的龙虾曾被观察到有相互蚕食的情况。B．两个月是目前已知的八只或更多的龙虾在捕虾器中聚在一起最长的时间。C．很少发现在同一只捕虾器中有八只龙虾聚在一起。D．其他海洋生物在不能得到其他食物来源时，有时也会吃掉自己的同类。E．聚在一起八只龙虾在捕虾器中可能获得的所有食物不足以使

其抵抗饥饿。 A. B. C. D. E. 3. 对于许多生活在美国考虑到家庭和办公室供热的人来说，木材成了煤炭、石油和汽油的替代能源。然而，木材在将来的能源需求中不会占很大的部分。以下哪项如果为真，将不支持上文中的观点? A. 有限的木材可以应用于许多方面，与个人消费相比，木材加工和造纸可以得到优先供应。 B. 木材燃烧时产生浓烟，在人口稠密地区的广泛使用木材违背了联邦反污规定。 C. 用汽油燃烧代替木材作运输燃料从而使木材输送变得更经济之前，木材被运送的距离相对较短。 D. 大多数住公寓的居民没有足够的空间来储存供热必要的木材。 E. 大多数的商业耗能者位于木材的供应范围之内，三分之一的美国家庭位于大都市之外。 A. B. C. D. E. 4. 被称为猩红吉植物的花有红色的也有白色的。长久以来，人们认为在白天觅食的蛾子给它的白花授粉。为了说明授粉的方式与花的颜色相关，最近科学家分别在晚上和白天罩住一部分花朵，在晚上被覆盖住的红花植物被授了粉，在白天被罩住的白花植物被授了粉。以下哪项如果为真，将进一步证明蜂鸟被猩红吉的红花吸引，蛾子被它的白花吸引? A. 没有被罩住的花朵，不论是红色还是白色的，被授粉的比例大约相等。 B. 未被罩住的红色花朵从来不会被授粉。 C. 在晚上被罩住的白花比未被罩住的白花被授粉的频率更高。 D. 白天被罩住的红花猩红吉和晚上被罩住的白花猩红吉都未被授粉。 E. 在八月下旬，当大多数蜂鸟已迁移而蛾子仍很多时，红花猩红吉生产的果实与本季节早期相比频率更高。 A. B. C. D. E. 5. 利什曼疾病仅在沙蝇咬了已被传染的齣齿动物后再咬人才传给人。计划在一个利什曼很流行、沙蝇很多的地方建立一个新的城镇时，卫生部官员警告：减少齣

齿动物的数目将会弊大于利。以下哪项如果为真，将能最好地证明卫生部官员的警告是正确的？A．已被感染的齧齿动物甚至很少有机会直接将利什曼传染给人。B．一些齧齿动物甚至在他们没有真正被感染时也表现出利什曼的症状。C．不携带利什曼的沙蝇不会对人类的健康造成危害。D．与人类相比，齧齿动物的利什曼感染通常更加严重。E．沙蝇仅在咬不到齧齿动物时才去咬人类。A. B. C. D. E. 6. 如何选择自己的对象，当子女的不必听从父母的意见，尽管父母有较多的社会经验和阅历。爱情的体验只存在于两个当事人之间。年轻人应当确信，只有自己最了解什么人最适合自己。以下哪项断定最符合题干所表达的原则？A．尽管音乐理论从本质上说是有价值的，并且对有些音乐家确实有帮助，但音乐理论不能现成地用来区分某个音乐作品的优劣，因为，音乐作品从根本上涉及的是品位而不是理论。B．一个人在购买汽车时，不必考虑汽车专家的意见，如果这些专家并不关注普通消费者的经济实力和购车需求。C．一个登山者，如果攀登的是一座自己熟悉的高山，那么，他应该充满自信地确定最佳登山路线，而不需要了解对这座山并不熟悉的登山专家的意见。D．如何教育自己的孩子，当父母的不必按照专家的意见去做，虽然这些专家中不乏当父母的。一把钥匙开一把锁，孩子们的情况千差万别。当父母的应当确信，自己是教育自己孩子最权威的专家。E．春播在即，对于使用什么良种，如果一个有经验的农民和一个农科院专家的意见相左，农民应当坚持自己的选择，而不必听取农业专家的意见，即使这个专家也是农民出身。A. B. C. D. E. 7. 研究引起错觉的艺术手法的作品自然要从希腊画家休西斯开始，在一幅为他扬名天下

打下基础的早期作品中，他画了一碗葡萄，这碗葡萄竟然逼真地引起了小鸟来啄食。他试图让人物画也获得同样的成功，为此他画了一个拿着一串葡萄的少年，这时鸟立刻过来啄食那串葡萄。于是，休西斯便认定他失败了。以下哪项是休西斯认定他后一幅作品失败所必须假设的？A．人比鸟更容易被引起错觉的艺术手法的作品所欺骗。B．到休西斯完成他后一幅作品的时候，引起错觉的艺术手法在绘画中已经很常见了。C．前一幅作品中的葡萄比后一幅作品中的更真实。D．鸟看到人在场的时候，不太可能去啄食水果。E．在取得了早期作品的成功后，他不能辜负大众对他的期望。 A. B. C. D. E. 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