

2008年在职GCT逻辑模拟试题及答案（第三期）工程硕士考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/530/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E5_9C_A8_c77_530719.htm 01.营养学研究发现，在其它

条件不变的情况下，如果增加每天吃饭的次数，只要进食总量不显著增加，一个人的血脂水平将显著低于他常规就餐次数时的血脂水平。因此，多餐进食有利于降低血脂。然而，事实上，大多数每日增加就餐次数的人都会吃更多的食物。

上述断定最能支持以下哪项？ A.对于大多数人，增加每天吃饭的次数一般不能导致他的血脂水平显著下降。 B.对于少数人，增加每天吃饭的次数是降低高血脂的最佳方式。 C.对于大多数人，每天所吃的食物总量一半不受吃饭次数的影响。 D.对于大多数人，血脂水平不会受每天所吃食物量的影响。

02.通常的高山反应是由高海拔地区空气中缺氧造成的，当缺氧条件改变时，症状可以很快消失。急性脑血管梗阻也具有脑缺氧的病征，如不及时恰当处理会危及生命。由于急性脑血管梗阻的症状和普通高山反应相似，因此，在高海拔地区，急性脑血管梗阻这种病特别危险。 以下哪项最可能是上述论证所假设的？

A.普通高山反应和急性脑血管梗阻的医疗处理是不同的。 B.高山反应不会诱发急性脑血管梗阻。 C.急性脑血管梗阻如及时恰当处理不会危及生命。 D.高海拔地区缺少抢救和医治急性脑血管梗阻的条件。

03.用甘蔗提炼乙醇比用玉米需要更多的能量，但奇怪的是，多数酿酒者却偏爱用甘蔗做原料。 以下哪项最能解释上述矛盾现象？

A.任何提炼乙醇的原料的价格都随季节波动，而提炼的费用则相对稳定。 B.用玉米提炼乙醇比用甘蔗节省时间。 C.玉米

质量对乙醇产出品的影响较甘蔗小。D.燃烧甘蔗废料可提供向乙醇转化所需的能量，而用玉米提炼乙醇则完全需额外提供能源。

04.某校的一项抽样调查显示：该校经常泡网吧的学生中家庭经济条件优越的占80%；学习成绩下降的也占80%，因此家庭条件优越是学生泡网吧的重要原因，泡网吧是学习成绩下降的重要原因。以下哪项为真，最能削弱上述论证？

A.该校位于高档住宅且学生9成以上家庭条件优越。 B.经过清理整顿，该校周围网吧符合规范。 C.有的家庭条件优越的学生并不泡网吧。 D.家庭条件优越的家长并不赞成学生泡网吧。

05.从国外引进的波儿山羊具有生长速度快，耐粗饲，肉质鲜嫩等特点，养羊效益高。我国北方某地计划鼓励当地农民把波儿山羊与当地的山羊进行杂交，以提高农民养羊的经济效益，满足发展高效优质羊肉的生产需要。以下哪项如果为真，最能对上述计划的可行性提出质疑？

A.波儿山羊耐高温不耐低温，杂交羊不能适应当地的气候条件 B.并非所有的波儿山羊都可以与当地的山羊成功杂交 C.当地许多年轻人认为饲养羊是低等的工作，因为养羊的利润比其他的工作的利润低 D.当地许多人不喜欢波儿山羊

06.最近几年，许多精细木工赢得了很多赞扬，被称为艺术家。但由于家具必须实用，精细木工在施展他们的精湛手艺时，必须同时注意他们产品的实用价值。为此，精细木工不是艺术。以下哪项如果为真，最能支持题干的结论？

A.一些家具制作出来是为了陈放在博物馆里，在那儿它不会被任何人使用。 B.一些精细木工比其他人更关注他们制作的产品的实用价值。 C.精细木工应比他们现在更加关注他们的产品的实用价值。 D.一个物品，如果它的制作者注意到它的实用价值，就

不是艺术品。 07.新民住宅小区扩建后，新搬入的住户纷纷向房产承销公司投诉附近机场噪声太大令人难以忍受。然而，老住户们并没有声援说他们同样感到噪声巨大。尽管房产承销公司宣称不会置住户的健康于不顾，但还是决定对投诉不准备采取措施。他们认为机场的噪声并不大，因为老住户并没有投诉。下列哪项如果为真，则最能表明房产承销公司对投诉不采取措施的做法是错误的？ A.房产承销商们的住宅并不在该小区，所以不能体会噪声的巨大危害。 B.有些老住户自己配备了耳塞来解决这个问题，他们觉得挺有效果的。 C.老住户觉得自己并没有与房产承销商有什么联系，也没有太大的矛盾。 D.老住户认为噪声并不巨大而没有声援投诉，是因为他们的听觉长期受噪音影响已经迟钝失灵。

08.市餐饮经营点的数量自1996年的约20000个，逐年下降至2001年的约5000个。但是这五年来，该市餐饮业的经营资本在整个服务行业中所占的比例并没有减少。以下各项中，哪项最无助于说明上述现象？ A. S市2001年餐饮业的经营资本总额比1996年高。 B. S市2001年餐饮业经营点的平均资本额比1996年有显著增长。 C. 作为激烈竞争的结果，近五年来，S市的餐馆有的被迫停业，有的则努力扩大经营规模。 D. 1996年以来，S市服务行业的经营资本占全市产业经营总资本的比例逐年下降。

09.左撇子的人比右撇子的人更经常患有免疫功能失调症，比如过敏。但是左撇子往往在完成由大脑右半球控制的任务上比右撇子具有优势，并且大多数人的数学推理能力都受到大脑右半球的强烈影响。如果以上的信息正确，它最能支持下面哪个假设？ A.大多数患有过敏或其他免疫功能失调症的人是左撇子而非右撇子。 B.大多数左撇子

的数学家患有某种过敏症。 C.数学推理能力强于平均水平的人中，左撇子的人的比例，要高于数学推理能力弱于平均水平的人中的左撇子比例。 D.如果一位左撇子患有过敏症，他很可能擅长数学。

10.小杨、小方和小孙在一起，一位是经理，一位是教师，一位医生。小孙比医生年龄大，小杨和教师不同岁，教师比小方年龄小。根据上述资料可以推理出的结论是： A.小杨是经理，小方是教师，小孙是医生。 B.小杨是教师，小方是经理，小孙是医生。 C.小杨是教师，小方是医生，小孙是经理。 D.小杨是医生，小方是经理，小孙是教师。

11.实验发现，少量口服某种类型的安定药物，可使人们在测谎器的测验中撒谎而不被发现。测谎器所产生的心理压力能够被这类安定药物有效地抑制，同时没有显著的副作用。因此，这类药物可同样有效地减少日常生活的心理压力而没有显著的副作用。以下哪项最可能是题干的论证所假设的？ A.任何类型的安定药物都有抑制心理压力的效果。 B.如果禁止测试者服用任何药物，测谎器就有完全准确的测试结果。 C.测谎器所产生的心理压力与日常生活人们所面临的心理压力类似。 D.大多数药物都有副作用。

12.学校董事会决定减少员工中教师的数量。学校董事会计划首先解雇效率较低的教师，而不是简单地按照年龄的长幼决定解雇哪些教师。校董事会的这个决定假定了：百考试题论坛 A.有能比较准确地判定教师效率的方法。 B.一个人的效率不会与另一个人的相同。 C.最有教学经验的教师就是最好的教师。 D.报酬最高的教师通常是最称职的。

13.如果这项改革措施不受干部们欢迎，我们就应该进行修改。如果它不受工人们欢迎，我们就应该采用一项新的改革措施。并且这项措施必

定是，要么不受干部们的欢迎，要么不受工人们的欢迎。如果以上陈述为真，以下哪项也一定正确？A．我们应当修改这项改革措施，当且仅当这样做不会降低该措施在工人中的声望时。B．我们应该在干部或者工人中间努力推广这项改革措施。C．如果修改这项改革措施不会影响到它在干部们中受欢迎的程度，我们就应该立即进行修改。D．如果这项改革措施受到了干部们的欢迎，我们就应该采取一项新的改革措施。

14. 一个花匠正在配制插花。可供配制的花共有苍兰、玫瑰、百合、牡丹、海棠和秋菊6个品种，一件合格的插花必须至少由两种花组成，并同时满足以下条件：如果有苍兰或海棠，则不能有秋菊；如果有牡丹，则必须有秋菊；如果有玫瑰，则必须有海棠。以下各项所列的两种花都可以单独或与其他花搭配，组成一件合格的插花，除了A．苍兰和玫瑰。B．苍兰和海棠。C．玫瑰和百合。D．玫瑰和牡丹。

15. 在疟疾流行地区，许多人多次感染疟疾后，对此病产生免疫力。很明显，感染一次疟疾后人的免疫系统仅受到轻微的激活；而多次感染疟疾，与疟原虫接触，可产生有效的免疫反应，使人免于患疟疾。以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？A．疟疾病人由于体质的严重消耗，极易同时感染其它疾病。B．有几种不同类型的疟疾，身体对某一种疟原虫的免疫反应并不能保护其免于其他类型的疟疾感染。C．疟疾只通过蚊子传播，现在的蚊子对杀蚊剂已产生抵抗力。D．将疟疾患者隔离不能阻止此病的流行。

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