

MBA联考奇迹300分--逻辑分册模拟试题二 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/292/2021_2022_MBA_E8_81_94_E8_80_83_E5_c67_292356.htm 01.环境科学家：在过去的10年中，政府对保护湿地的投资确实增加了6倍，而同时需要这样保护的陆地面积只增加了两倍(尽管这些区域在10年前已经很大了)。即使把通货膨胀考虑进去，今天的资金数额也至少是10年前的3倍。虽然如此，目前政府对保护湿地的投资仍是不够的，政府的投资应该进一步增加。下面哪一点，如果正确，最有助于使环境科学家的结论与引用的证据相一致? A.负责管理湿地保护资金的政府机构在过去的10年中一直管理不当且运行效率较低。 B.在过去的10年中，那些被政府雇来保护湿地的科学家的薪水的增长比率高于通货膨胀的比率。 C.过去10年的研究使今天的科学有在潮湿土地遭到严重破坏的危险之前就把它定为需要保护的對象。 D.今天，有更多的像科学家和非科学家的人在为保护包括湿地在内的自然资源而工作。 E.不像今天，10年以前对保护湿地的投资几乎是不存在的。

02.某餐馆发生一起谋杀案，经调查：第一，谋杀或者用的是叉，或者用的是刀，二者必居其一。第二，谋杀时间或者在午夜12点，或者在凌晨4点。第三，谋杀者或者是甲，或者是乙，二者必居其一。如果以上断定是真的，那么以下哪项也一定是真的? (1)死者不是甲用叉在午夜12点谋杀的，因此，死者是乙用刀子凌晨4点谋杀的。(2)死者是甲用叉在凌晨4点谋杀的，因此，死者不是乙用叉在凌晨4点谋杀的。(3)谋杀的时间是午夜12点，但不是甲用叉子谋杀的，因此，一定是乙用刀子谋杀的。 A.仅(1)。 B.仅(2)。 C.仅(3)。

D.(1)、(2)、(3)。 E.(2)和(3)。 03.引自一篇报纸社论：许多有海洛因瘾的人最终都会试图戒毒，这主要基于两个原因：维持吸毒的开支和害怕被捕。如果海洛因被合法化且可以廉价取得，正像一些人所鼓吹的，那么这两个原因都不适用了。以上考虑可最好地用于下列哪一论述？ A.使海洛因销售合法化可能导致其价格下降。 B.使用海洛因瘾的人容易获得戒毒治疗可能鼓励许多有海洛因瘾的人努力戒毒。 C.使海洛因销售合法化可能增加有海洛因瘾的人为买毒品而造成的犯罪。 D.使海洛因能够合法且廉价地获得，将使那些对海洛因上瘾的人不大可能试图戒掉他们的毒瘾。 E.降低对吸海洛因的个人惩罚的力度，不会增加新的染海洛因瘾的人数。

04.有人向某制衣厂经理提出一项建议：在机器上换上大号的缝纫线团，这样就可不必经常停机换线团，有利于减少劳动力成本。这一建议预设了以下哪项？ A.大号缝纫线团不如小号的结实。 B.该厂实行的是计时工资制，不是计件工资制。 C.缝纫机器不必定期停机保养检修。 D.操作工人在工作期间不允许离开机器。 E.加快生产速度有利于提高该厂生产的衣服的质量。

05.根据古代记录，S市政府对基本商品征收的第一种税是对在S市出售的每一罐食用油征税两个生丁。税务纪录显示，尽管人口数量保持稳定且税法执行有力，食用油的税收额在税法生效的头两年中还是显著下降了。下列哪一项，如果正确，最有助于解释在S市油税收入的下降？ A.在税法实施后的10年，S市的平均家庭收入稳定增加。 B.在食用油税实行后的两年，S市政府开始在许多其他基本商品上征税。 C.在S市，食用油罐传统上被用作结婚礼物，在税法实施后，食用油的礼物增多了。 D.S市的商品，在税法实施后开始用比以前更大

的罐子售油。 E.很少S市的家庭在加税后开始生产他们自己的食用油。

06.每年，一个消费者机构将所有国内航空公司按照在过去一年里飞机起降准时的表现排名，它所使用的惟一标准是每个航空公司晚点不超过15分钟的航班的比率。该机构不将因机械故障造成的延误计算在内，但去年因机械故障造成延误的航班的比率在所有国内航空公司中大致相同，这一事实说明下列哪项能最合逻辑地完成以上论述？

A.将因机构故障造成的延误包括在航空公司起降准时表现排名的计算之内，如果有影响的话，那么它对去年的排名只有极小的影响。

B.如果把机构故障造成的延误包括在准时表现的排名中，航空公司可能努力工作来减少延误。

C.该机构的排名没有给予消费者关于一个航空公司与另一家航空公司相比较关于其晚点的比率的准确信息。

D.去年有最好的准时表现记录的航空公司同时也有最大数目的机械原因造成的晚点。

E.去年准时表现对于所有国内航空公司大约相同。

07.某银行被窃，甲、乙、丙、丁四人涉嫌被拘审。侦破结果表明，罪犯就是其中的某一个人。甲说：“是丙偷的。”乙说：“我没偷。”丙说：“我也没偷。”丁说：“如果乙没有偷，那么就是我偷的。”现已查明，其中只有一个说假话。从上述条件可以确定以下哪项成立？

A.甲偷。 B.乙偷。 C.丙偷。 D.丁偷。 E.推不出何人偷。

08.永久型赛马场的休闲用骑乘每年都要拆卸一次，供独立顾问们进行安全检查。流动型赛马场每个月迁移一次，所以可以在长达几年的时间里逃过安全检查网及独立检查，因此，在流动型赛马场骑马比在永久型赛马场骑马更加危险。下列哪一项，如果对于流动型赛马场而言是正确的，最能削弱上面论述？

A.在每次迁移前，管理员们都拆卸其

骑乘，检查并修复潜在的危险源，如磨损的滚珠轴承。 B. 它们的经理们拥有的用于安全方面及维护骑乘的资金要少于永久型赛马场的经理们。 C. 由于它们可用迁徙以寻找新的顾客，建立安全方面的良好信誉对于他们而言不是特别重要。 D. 在它们迁移时，赛马场无法接收到来自它们的骑乘生产商的设备回收通知。 E. 骑乘的管理员们经常忽视骑乘管理的操作指南。

09. 每次核聚变都会发射出中子。为了检验一项关于太阳内部核聚变频繁程度的假设，物理学家们计算了在核假设正确的条件下，每年可能产生的中子数。他们再从这一点出发，计算出在地球某一特定地点应该经过的中子数。事实上，点数到的经过该地点的中子数要比预计的少得多，看起来这一事实证明了该假设是错误的，除了。下列哪一项，如果正确，最能从逻辑上将上段补充完整？ A. 物理学家们应用了另一种方法来估计可能到达该地点的中子数，结果验证了他们最初的估计。 B. 关于太阳核聚变反应频率还存在着其他几种竞争性假设。 C. 太阳内部没有足够的能量来破坏它释放出的中子。 D. 用来点数中子的方法仅发现了约不足10%的通过该地区的中子。 E. 其他星球核聚变反应所出发的中子也到达了地球。

10. 小张约小李第二天去商场，小李说：“如果明天不下雨，我去爬山。”第二天，天下起了毛毛细雨，小张以为小李不会去爬山了，就去小李的宿舍找他，谁知小李仍然去爬山了。待两人又见面时，小张责怪小李食言，既然天下雨了，为什么还去爬山；小李却说，他并没有食言，是小张的推论不合逻辑。对于两人的争论，下面哪项论断是合适的？ A. 小张和小李的这个争论是没有意义的。 B. 小张的推论不合逻辑。 C. 两个人对毛毛细雨的理解不同。 D. 由于小李食言，

引起了这场争论。 E.由于小李的表达不够明确，引起了这场争论

11.欧洲的舞蹈批评家：美国芭蕾水平的提高是由于现在有更多的欧洲人在美国教授芭蕾。在美国的芭蕾教师中，在欧洲出生并接受训练的教师的比例上升了，我知道这一点是因为在我去年去纽约时，我所遇见的欧洲来的芭蕾教师在欧洲出生并接受训练比从前要多。下列哪一项指出了该舞蹈批评家在推理中所使用的一项有疑问的假设？

A.该论述忽视了一种可能，即美国的一些芭蕾教师可能出生在欧洲但却是在美国接受的训练。 B.该论述假设该批评家在其去年去纽约时遇见的教师群在这类教师中具有典型代表性。 C.该论述假设美国的芭蕾教学水平比欧洲的要高。 D.没有考虑导致美国舞蹈家思想状态水平上升的其他可能原因。 E.该论述假设在欧洲出生并受识破的舞蹈家一般比在美国出生并受识破的舞蹈家天赋更高。

12.为保护海边建筑免遭海洋风暴的袭击，海洋度假地在海滩和建筑之间建起了巨大的防海墙。这些防海墙不仅遮住了一些建筑物的海景，而且使海岸本身也变窄了。这是因为在风暴从水的一边对沙子进行侵蚀的时候，沙子不再向内陆扩展。如果上述信息正确，那些从其出发，下列哪一项得到了最有力的支持？

A.由于海洋风暴的猛烈程度不断加深，必须在海洋和海边财产之间建立起更多的高大防海墙。 B.即使是在海滩被人类滥用着的时候，它们对于许多使用它们的野生物种的生存来说依然是必不可少的。 C.用来保护海边建筑的防海墙如果要保护那些建筑，它们自己最终不会被风暴破坏，也不需要昂贵的维修和更新。 D.为以后的世代保留下海滩应该是海岸管理的首要目标。 E.对于一个想要维护自己海滩疗养地功能的海边社区来说，通过建筑防海墙来保护海

边建筑的努力，从长远来看，其作用是适得其反的。

13.甲、乙、丙三人讨论“不劳动者不得食”这一原则所包含的意义。甲说：“不劳动者不得食，意味着得食者可以不劳动。”乙说：“不劳动者不得食，意味着得食者必须是劳动者。”丙说：“不劳动者不得食，意味着得食者可能是劳动者。”以下哪项结论是正确的？

A.甲的意见正确，乙和丙的意见不正确。 B.乙和丙的意见正确，甲的意见不正确。 C.甲和丙的意见正确，乙的意见不正确。 D.乙的意见正确，甲和丙的意见不正确。 E.丙的意见正确，甲和己的意见不正确。

14.加拿大人现在越来越多地加入“境外购物”，即越过国界到价格较低的地方购物。加拿大以外的价格要低很多，很大一部分原因是支付给加拿大社会服务体系的商品和服务税不再适用。根据以上的信息，下面哪个说法最可以被支持？

A.如果境外购物的上升趋势继续保持在较高的水平，并且政府支付给加拿大社会服务体系的金额不变，估计加拿大的商品和服务税税率就会上升。 B.如果加拿大对从境外购买的商品征收较多的关税，另一个方向上别国也会相应地对从加拿大购买的商品征收关税，从而损害加拿大的商业。 C.加拿大政府支付给为加拿大人提供社会服务的人的资金数额一直在增加。 D.同样品牌的商品，加拿大顾客在境外和在国内都可以买到。 E.境外购物所购商品在购物者越过边界进入加拿大境内时，要交纳加拿大规定的税收。

15.某国政府决策者面临的一个头痛的问题就是所谓的“别在我家门口”综合症。例如，尽管民意测验一次又一次地显示公众大多数都赞成建造新的监狱，但是，当决策者正式宣布计划要在某地建造一新的监狱时，总遭到附近居民的抗议，并且抗议者往往总有办法使计

划搁浅。以下哪项也属于上面所说的“别在我家门口”综合症？

A.某家长主张，感染了艾滋病毒的孩子不能允许入公共学校。当知道一个感染了艾滋病毒的孩子进入了他孩子的学校，他立即办理了自己孩子的退学手续。

B.某政客主张所有政府官员必须履行个人财产公开登记，他自己递交了一份虚假的财产登记表。

C.某教授主张宗教团体有义务从事慈善事业，但自己拒绝捐款资助索马里饥民。

D.某汽车商主张国际汽车自由贸易，以有利于各国经济，但要求本国政府限制外国制造的汽车进口。

E.某军事战略家认为核战争足以毁灭人类，但主张本国保持足够的核能力以抵御外部可能的核袭击。

16.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。

E.比起左撇子的人或者数学推理能力不寻常地好的人所占的比例来讲，患有过敏等免疫功能失调症的人的比例要高一些。

17.M公司的最新产品成本是如此之低，以至于公司不大可能在出售产品时不增加公司通常允许赚取的成本加价：潜在的客户可能完全不能相信这么便宜的东西会真好使。但M公司的信誉是建立在仅包括合理的边际利润的公平价格基础上的。以上的论述，如果正确，最强有力地支持了下面哪个？

A.M

公司在试图为其最新产品定价、使价格能在不损害公司信誉的前提下促进销售时会遇到困难。 B.尽管售出的每件产品利润很小，但通过大规模的销售，M公司仍取得了巨大的年利润。 C.M公司在为其最新产品计算生产成本时犯了计算错误。 D.M公司的最新产品将要执行的任务是其他制造成本更低的设备也能胜任的。 E.M公司的生产程序的设计和该公司制造的产品一样具有新颖之处。

18.报上登出了国内20家大医院的名单，名单按它们在近3年中病人死亡率的高低排序。专家指出不能把名单排列的倾序作为评价这些医院的医疗水平的一个标准。 以下各项，如果是真的，都能作论据支持专家的结论，除了 A.这20家医院中，有5家依靠国家资助从国外进口了多项先进、大型和配套的医疗设备，其余的都没有。 B.有些医院，留病人住院的时间长，病人死亡率因此就较高；有些医院，往往较早地动员患绝症而救治无望的病人出院，病人死亡率因此就较低。 C.这20家医院中，有2家老人医院和3家儿童医院。 D.在20家医院中，有2家是肿瘤医院。 E.有些医院不具备特种手术和特别护理条件，碰到相关的病人就转院了事。

19.大学图书管理员：三年以前，非学生读者使用本图书馆是免费的。后来，因为我们的预算减少了，所以我们要求他们每年支付100美元的费用。然而，仍然约有150名非学生读者使用了图书馆而没有缴费。因此，如果我们雇用一名警卫来辨认非学生读者并令其缴费，那么我们就可以获得经济收益。 下列哪一项对于评价图书管理员的结论是最为重要的？ (A)每年使用图书馆的学生人数。 (B)今年图书馆的预算。 (C)图书馆是否安装了昂贵的计算机分类系统。 (D)三年前图书馆的预算降低了多少。 (E)图书馆雇用一名警卫每年的成本

是多少。20-21题基于以下题干：某仓库被窃。经过侦破，查明作某的人部是甲、乙、丙、丁四个人中的一个人。审讯中，四个人的口供如下：甲：“仓库被窃的那一天，我在别的城市，因此我是不可能作案的。”乙：“丁就是罪犯。”丙：“乙是盗窃仓库的罪犯，因为我亲眼看见他那一天进过仓库。”丁：“乙是有意陷害我。”

20.现假定这四个人的口供中，只有一个人讲的是真话。那么 A.甲是盗窃仓库的罪犯。 B.乙是盗窃仓库的罪犯。 C.丙是盗窃仓库的罪犯。 D.丁是盗窃仓库的罪犯。 E.甲、乙、丙、丁都不是盗窃仓库的罪犯。

21.现假定这四个人的口供中，只有一个人讲的是假话。那么 A.甲是盗窃仓库的罪犯。 B.乙是盗窃仓库的罪犯。 C.丙是盗窃仓库的罪犯。 D.丁是盗窃仓库的罪犯。 E.甲、乙、丙、丁都不是盗窃仓库的罪犯。

22.要成为一名成功的商业经理需具备一定的天赋，商业课程可以帮助人们解决管理问题，但这种课程仅能帮助那些具有管理天赋的人，这些人应该通过商业课程来获得一些方法，如果这些管理问题恰巧发生时，他们就可以很好地应用这些方法。如果上文论述正确，从其出发，下列哪一项也一定正确？ A.那些在解决管理问题方面受益于商业课程的人也具有管理天赋。 B.那些在解决管理问题方面已经很有办法的人不可能从商业课程中受益。 C.大多数成功地解决了管理问题的方法是从商业课程中学到的。 D.缺乏管理天赋的人与那些具有管理天赋的人相比，更有可能去学习商业课程。 E.那些没有学过商业课程的人在管理问题发生时无法解决这些问题。

23.需要一种特殊棉纱带的惟一目的是把某些外科伤口包扎10天这些伤口需要包扎的最多天数。纽太是这种棉纱带的一个新品牌。纽太的销售人员声称纽太会

有助于伤口愈合，因为纽太的粘附能力是现在使用的棉纱带的2倍。下面哪种说法，如果正确，会对纽太的销售人员的声明提出最严重的疑问？

A.大多数外科伤口大约需要10天愈合。
B.大多数外科棉纱带是由医院和诊所而非私人外科医生购买的。
C.现在使用的棉纱带的粘附能力远超过包扎伤口10天所需的足够的粘附能力。
D.纽太和现在使用的棉纱带都不能很好地粘附未经洁净的皮肤。
E.纽太对已涂有一种特别化学药剂的皮肤的粘附能力仅为现在使用的棉纱带对那种皮肤的粘附能力的一半好。

24.一项研究发现，1970年调查的孩子中有70%曾经有过牙洞，而在1985年的调查中，仅有50%的孩子曾经有过牙洞。研究者们得出结论，在1970~1985年这段时间内，孩子们中的牙病比率降低了。下列哪一项，如果为真，最能削弱研究者们上面得出的结论？

A.牙洞是孩子们可能得的最普通的一种牙病。
B.被调查的孩子来自不同收入背景的家庭。
C.被调查的孩子是从那些与这些研究者们进行合作的老师的学生中选取的。
D.1970年以来，发现牙洞的技术水平得到了突飞猛进的提高。
E.平均来说，1985年调查的孩子要比1970年调查的孩子的年龄要小。

25.通过检查甲虫化石，一研究小组对英国在过去2.2万年内的气温提出了到目前为止最为详尽的描述。该研究小组对现存的生物化石进行挑选，并确定了它们的日期。当发现在同一地方发现的几种生物的个体属于同一时间段时，现存的甲虫类生物的已知忍受温度就可以被用来决定那个地方在那段时间内的夏季的最高温度。研究者的论述过程依赖于下面哪一条假设？

A.甲虫忍耐温暖天气的能力比忍耐寒冷天气的能力强。
B.在同一地方发现的不同物种的化石属于不同的时期。
C.确定甲虫早期的方

法比确定其他生物日期的方法准确。 D.一个地方某个时期的实际最高夏季气温与在那个地方那段时间发现的每种甲虫类生物的平均最高可忍受气温相等。 E.在过去的2.2万年的时间内，甲虫类生物的可忍受气温没有明显变化。 参考答案：

01.E 02.B 03.D 04.B 05.D 06.A 07.D 08.A 09.D 10.B 11.B 12.E 13.D
14.A 15.D 16.C 17.A 18.A 19.E 20.A 21.B 22.A 23.C 24.E 25.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