

MBA逻辑模拟题：逻辑模拟试题二 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/295/2021\\_2022\\_MBA\\_E9\\_80\\_BB\\_E8\\_BE\\_91\\_E6\\_c67\\_295705.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/295/2021_2022_MBA_E9_80_BB_E8_BE_91_E6_c67_295705.htm)

1.一家珠宝店的珠宝被盗，经查可以肯定是甲、乙、丙、丁中的某一个人所为。审讯中，甲说：“我不是罪犯。”乙说：“丁是罪犯。”丙说：“乙是罪犯。”丁说：“我不是罪犯。”经调查证实四人中只有一个人说的是真话。根据已知条件，下列哪个判断为真？

A. 甲说的是假话，因此，甲是罪犯。 B. 乙说的是真话，丁是罪犯。 C. 丙说的是真话，乙是罪犯。 D. 丁说的是假话，丁是罪犯。 E. 四个人说的全是假话，丙才是罪犯。

2.有人说，彻底的无私包含两个含义：第一，无条件地实行为他人服务；第二，拒绝任何他人的服务。下述哪项是上述观点的逻辑推论？

A. 没有人是彻底无私的。 B. 不可能所有的人都是彻底无私的。 C. 如果有人接受了他人的服务，那么一定存在彻底无私的人。 D. 如果有人拒绝了他人的服务，那么一定存在彻底无私的人。 E. 彻底无私的人要靠教育来造就。

3.某单位为了提高干部的业务素质和管理能力，实现管理的现代化、科学化，决定举办计算机应用知识培训班，号召干部们积极参加培训。小张约小李一道去报名参加培训，小李回答说：“我又不是从事计算机专业工作的，有什么必要一定要去参加计算机知识培训，我的工作业绩和管理能力是有目共睹的。”

上文中小李的回答包含了什么错误前提？ A. 人们学习计算机应用知识是没有必要的。 B. 计算机的普及是相当遥远的事。 C. 计算机知识的学习应当在学生中进行。 D. 计算机不可能代替人脑的思维。 E. 只有从事计算机专业工作的，才应该

学习和掌握计算机知识。 4.语言不能生产物质财富，如果语言能够生产物质财富，那么夸夸其谈的人就会成为世界上的富翁。下面哪项论证在方式上与上述论证最类似？ A.人在自己的生活中不能不尊重规律，如果违背规律，就会受到规律的无情惩罚。 B.加强税法宣传十分重要，这样做可以普及税法知识，增加人们的纳税意识，增加国家财政收入。 C.有些近体诗是要求对仗的，因为有些近体诗是律诗，而所有律诗都要求对仗。 D.风水先生惯说空，指南指北指西东，倘若真有龙虎地，何不当年葬乃翁。 E.金属都具有导电的性质，因为我们研究了金、银、铜、铁、铅这些金属，发现它们都能导电。

5.地球和月球相比，有许多共同属性，如它们都属太阳系星体，都是球形的，都有自转和公转等。既然地球上存在生物，因此，月球上也很可能有生物存在。以下哪项如果为真，则最能削弱上述推论的可靠性？ A.地球和月球大小不同。 B.月球上同一地点温度变化极大，白天可以上升到100℃，晚上又降至零下160℃。 C.月球距地球很远，不可能有生物存在。 D.地球和月球生成时间不同。 E.地球和月球旋转速度不同。

6.清朝雍正年间，市面流通的铸币，其金属构成是铜六铅四，即六成为铜，四成为铅。不少商人出以利计，纷纷融币取铜，使得市面的铸币严重匮乏，不少地方出现以物易物。但朝廷征于市民的赋税，须以铸币缴纳，不得代以食物或银子。市民只得以银子向官吏购兑铸币用以纳税，不少官吏因此大发了一笔。这种情况，明清两朝以来从未出现过。从以上陈述出发，可推出以下哪项结论？

上述铸币中所含铜的价值要高于该铸币的面值。 上述用银子购兑铸币的交易中，不少并不按朝廷规定的比价成交。 雍正以

前明清诸朝，铸币的铜含量，均在六成以下。A. 只有 。 B. 只有 。 C. 只有 。 D. 只有 和 。 E. 、 和 。

7. 东升商城公关部职工的平均工资是营业部职工的2倍，因此，公关部职工比营业部职工普遍有较高的收入。以下哪项如果是真的，将最能削弱上述论证？A. 公关部职工的人均周实际工作时数要超过营业部职工的50%。 B. 按可比因素计算，公关部职工为商城创造的人均价值是营业部职工的近10倍。 C. 公关部职工中最高工资与最底工资间的差距要远大于营业部职工。 D. 公关部职工的人数只是营业部职工的10%。 E. 公关部职工中有20%享受商城的特殊津贴，营业部职工中则有25%享受此种津贴。

8. 目前，国内彩电市场竞争十分激烈。进口名牌彩电款新质优，但价格比较昂贵；而国产彩电虽以质量价格比优于进口彩电而日受欢迎，但也将面临严峻的考验。据统计，1994年全国国产彩电销量为1100万台，而目前全国的彩电生产能力已达2000万台以上。以上论断中得不出以下哪项推论？A. 彩电生产厂家之间的竞争将不可避免。 B. 彩电生产厂家应通过规模经济降低成本。 C. 国产彩电目前是买方市场。 D. 中国如加入世界贸易组织（WTO），国内家电业将会受到进一步冲击。 E. 国产彩电受欢迎程度不亚于进口彩电。

9. 有一家电力公司，靠着建造发电量较大、效率较高的电厂，以及刺激该地区用电量这两种方法，已经使得利润大为增加，并能够向消费者提供价格低廉的电力。为了维持这种兴旺局面，该公司计划以一座新电厂来取代一座旧电厂，而新电厂的发电量是该公司原有电厂的3倍。下面哪一点不在该公司的上述计划考虑之内？A. 该公司供电地区的电力供应量未来将会增加。 B. 新建电厂的开支额度不能超过提高经营效率或

扩大规模带来的收益水平。 C. 拟议中的新电厂完全能够提高整个公司的效益。 D. 新电厂的安全措施设计将与原来的老电厂一样。 E. 发电量增加两倍不会有什么技术上的障碍。

10. 某外国航空公司经理：“新开发的避撞系统，虽然还未经全面测试以发现潜在的问题，但也必须马上在客机上安装，因为这个系统的机械报警装置可以使飞行员避免撞机事故。”

该公司飞行员：“飞行员不能驾驶一架避撞系统未经全面测试的飞机，因为有故障的避撞系统将会误导飞行员，造成撞机。”

以下哪项如果为真，则最能加强飞行员的反对意见？

A. 机械设备总是有可能出现故障。 B. 喷气式发动机在第一次投入使用之前也未经彻底测试，但是其性能与安全记录却是有目共睹的。 C. 虽然避撞系统能使飞行员避免一些相撞事故，但是未经测试的避撞系统的潜在问题可能会造成更多的撞机事故。 D. 许多撞机事故是由于飞行员过度疲劳造成的。 E. 处于目前开发阶段的避撞系统，在6个月的试用期间，在客机上的工作效果比在货机上好。

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)