

经典逻辑冲刺必备套题第九套 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/254/2021_2022__E7_BB_8F_E5_85_B8_E9_80_BB_E8_c67_254883.htm 1.

“万物生长靠太阳”，这是多少年来人们从实际生活中总结出来的一个公认的事实，然而，近年来科学家们研究发现：月球对地球的影响远远大于太阳；孕育地球生命的力量，来自月球而非太阳。

以下哪项不能作为上述论断的证据？
A．在月照下，植物生长快且长得好，月照特别是对几厘米高、发芽不久的植物如向日葵、玉米等最有利。
B．当花枝因损伤出现严重伤口时，月光能清除伤口中那些不能再生长的纤维组织，加快新陈代谢，使伤口愈合
C．植物只有靠了太阳光才能进行光合作用，动物也只有在阳光下才能茁壮成长。
D．月球在地球形成之初，影响地球产生了一个巨大磁场，屏蔽来自太空的宇宙射线对地球的侵袭。
E．科学家在太平洋加拉帕戈斯群岛附近的深海海底，发现并采集了红色的蠕虫、张着壳的蛤、白色的蟹等，这可能与月照有关。

2．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。
3．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。

4．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。

5．许多消费者并没有充分利用他们所购买的运动器材。例如：据调查，美国有17%的成年人都有跑鞋，但其中只有45%的人一个月跑一两次，17%的人一周跑一次以上。以下哪种说法如果为真，则最能

构成对于“许多消费者没有充分利用他们所购买的运动器材”这一结论的疑问？ A．跑步者在刚开始跑步的6个月里，很容易使肌肉拉伤。 B．在有关的调查中，跑步者经常夸大跑步的次数。 C．许多消费者买跑鞋是为参加其他活动，而不是跑步。 D．喜欢跑步的消费者通常都买运动鞋。 E．每周都跑步一次以上的人可能是其他运动的积极分子。 答案：1 . C 2 . B 3 . D 4 . C 5 . C

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