

2009年工程硕士GCT逻辑模拟试题十二工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/640/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_B7_A5_c77_640186.htm

1. 环境学家认为，随着许多野生谷物的灭绝，粮食作物的遗传特性越来越单一化，这是人类面临的最严重的环境问题之一。人类必须采取措施，阻止野生谷物和那些不再种植的粮食作物的灭绝，否则，不同遗传特性的缺乏，很可能使我们的粮食作物在一夜之间遭到毁灭性破坏。例如，1980年，萎叶病横扫了整个美国的南部，使得粮食作物减产大约20%，只有个别几个品种的谷物没有受到萎叶病的影响。从上述信息能推出以下哪项结论？

A. 容易感染某种植物疾病，是一种通过遗传获得的特性。

B.

1980年在美国南部种植的粮食作物中，大约80%具有抵抗萎叶病的能力。

C. 目前种植的粮食作物的遗传特性都不利于它们抵抗植物疾病。

D. 已经灭绝的野生谷物，都具有抵抗萎叶病的能力。

2-3 基于以下题干：八位候选人竞选厂长。选举的过程满足以下条件：如果A的票数多于B，并且C的票数多于D，那么E当选。如果B的票多于A或者F的票数多于G，那么H当选。如果D的票数多于C，那么F当选。

2. 如果上述断定都是真的，并且事实上H当选，那么，以下哪项一定是真的？

A. A的票数比B多。

B. B的票数不比A多。

C. F的票数比G多。

D. D的票数不比C多。

3. 如果题干的断定都是真的，并且事实C的选票多于D，而E并没有当选，则以下哪项一定是真的？

A. F当选。

B. H当选。

C. F的票数多于G。

D. A的票数不比B多。

4. 万宝路香烟的醒目广告画面下都有一行特殊的广告文字：“吸烟

有害健康”。假设这并非出自有关法规的强制要求，则以下哪项对上述事实的评价最不恰当？ A．这说明万宝路烟草公司对自己的营销充满了自信。 B．这说明万宝路香烟广告的设计者犯了自相矛盾的错误。 C．这样的广告增加了公众对万宝路烟草公司及其产品的信任度。 D．这说明万宝路烟草公司认为为了赚钱可以干有碍公众利益的事。

5．在各种动物中，只有人的发育过程包括了一段青春期，即由性器官逐步发育到完全成熟的一段相对较长的时期。至于各个人种的原始人类，当然我们现在只能通过化石才能确认和研究他们的曾经存在，是否也象人类一样有青春期这一点则难以得知，因为以下哪项作为上文的后继最为恰当？ A．关于原始人类的化石，虽然越来越多地被发现，但对于我们完全地了解自己的祖先总是不够的。 B．对动物的性器官由发育到成熟的测定，必须基于对同一个体在不同年龄段的测定。 C．对于异种动物，甚至对于同种动物中的不同个体，性器官由发育到成熟所需的时间是不同的。 D．已灭绝的原始人的完整骨架化石是极其稀少的。

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