

2007年十月联考MBA练习五及参考答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/267/2021\\_2022\\_2007\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_8D\\_81\\_c70\\_267836.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/267/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_8D_81_c70_267836.htm) 一、条件充分性判断：本大题

要求判断所给出的条件能否充分支持题干中陈述的结论。阅读条件(1)和(2)后选择：A：条件(1)充分，但条件(2)不充分 B：条件(2)充分，但条件(1)不充分 C：条件(1)和(2)单独都不充分，但条件(1)和条件(2)联合起来充分 D：条件(1)充分，条件(2)也充分。 E：条件(1)和条件(2)单独都不充分，条件(1)和条件(2)联合起来也不充分。

1.对于一项工作，丙的工作效率比甲的工作效率高。(1)甲，乙两人合作，需10天完成该项工作(2)乙，丙两人合作，需7天完成该项工作

2.甲数比丙数小(1)甲数和乙数之比是2：3，乙数和丙数之比是8：7(2)丙数是甲数与乙数之差的120%

3.不等式 $|x| > a$ 对于任意的 $x$ 成立(1) $a < -2$ (2) $a = 2$

4. $(x + a)^6$ 的展开式中，常数项为60。(1) $a = 1$ (2) $a = -2$

5. $x$ 和 $y$ 的算数平均值为5，且(1) $x = 4, y = 6$ (2) $x = 2, y = 8$

二、逻辑推理 1.当被催眠者被告知自己是聋子后，再问他们能否听见催眠者说话时，他们回答“听不到”。一些学者试图解释这一现象，认为被催眠者的“自我”被分裂为各个零散的部分，聋了的那一部分和回答的那一部分是相互分裂的。

以下哪项质疑最能削弱以上解释? A.为什么回答的那一部分不答“能听到”呢? B.为什么观察到的事实都必须有个特定的解释呢? C.为什么被催眠者表现出已接受催眠者的暗示，觉得自己是聋子呢? D.为什么所有被催眠者在上述情况下都做出同样的反应呢? E.为什么所有被催眠者的自我的分裂部分都是一样的呢?

2.人的日常思维和行动，哪怕是极其微小的，都包含

着有意识的主动行为，包含着某种创造性，而计算机的一切行为都是由预先编制的程序控制的，因此计算机永远不能拥有人所具有的主动性和创造性。下面哪一项将对题干中的推理构成严重质疑？

A. 计算机能够像人一样具有学习功能。 B. 计算机程序不能模拟人的主动性和创造性。 C. 在未来社会，是人控制计算机，还是计算机控制人，是很难说的一件事。 D. 人能够编出模拟人的主动性和创造性的计算机程序。 E. 现在正在研究设计一种模拟人的DNA计算机。

3. 李娜心中的白马王子是高个子、相貌英俊、博士。她认识王成、吴刚、李强、刘大伟四位男士，其中只有2位符合她所要求的全部条件。

(1) 四位男士中，仅有三人是高个子，仅有两人是博士，仅有一人相貌英俊。 (2) 王成和吴刚都是博士。 (3) 刘大伟和李强身高相同。 (4) 每位男士都至少符合一个条件。 (5) 李强和王成并非都是高个子。 请问谁符合李娜要求的全部条件？

A. 刘大伟。 B. 李强。 C. 吴刚。 D. 王成。 E. 没有人符合李娜的条件。

4. 研究表明，高纤维食物对于预防心脏病、直肠癌和糖尿病有重要的作用。但是，目前食品包装袋上没有把纤维素的含量和其他营养成分一起列出。因此，国家应该规定在食品包装袋上明确列出纤维素的含量，这对于保护民众健康具有重大意义。 以下哪项如果是真的，将最有力地削弱上述结论？

A. 绝大多数消费者购买食品时并不注意包装袋上关于营养成分的说明。 B. 不但高纤维食品，而且低脂肪食品对于预防心脏病、直肠癌和糖尿病也有重要作用。 C. 多食用高纤维食品并不能保证不患心脏病、直肠癌和糖尿病。 D. 高纤维食品，一般蛋白质的含量不够丰富。 E. 目前采用正式袋包装的食品占整个食品消费的总量还不到35%。

三、写作 根据以下材

料，自拟题目，围绕企业管理写一篇700字左右的论说文。

有三只老鼠去偷油，可是油缸较深，油在缸底根本喝不到。老鼠们想了一个聪明的办法：一只老鼠咬着另一只老鼠的尾巴，吊下缸底去轮流喝油。第一只老鼠吊下缸底去喝油，心里想：“只有这么一点点油，大家轮流喝多遗憾，不如自己喝个痛快。”夹在中间的第二只老鼠心里想：“下面的油没多少，万一被第一只喝光了，自己不是白辛苦了吗？不能让第一只老鼠独自享受，不如把它放了，自己跳下去喝个痛快！”第三只老鼠心里想：“油那么少，等它们两个喝足了，哪里还有我的份，倒不如趁早把它们放了，自己到缸底喝个够。”于是，第二只老鼠放了第一只老鼠的尾巴，第三只老鼠也迅速放了第二只老鼠的尾巴，它们争先恐后跳到缸底，浑身湿透，脚滑缸深，再也逃不出来了。

参考答案 一、1、C 2、E 3、A 4、B 5、E 二、1.A；2.D；3.C；4.A；三、写作题：  
：(略) 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)