

MBA逻辑模拟试题（9）PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/159/2021_2022_MBA_E9_80_BB_E8_BE_91_E6_c70_159414.htm 111 . 已知：(1)或者甲考上大学，或者乙考上大学；(2)并非甲必然考上大学；(3)乙考上了大学；(4)并非甲可能没考上大学。并且这四个句子，有两个是真的，两个是假的。下面哪一个选项可以从上述条件推出：A . 甲和乙都考上了大学。 B . 甲考上了，乙却没考上。 C . 甲和乙都没考上。 D . 乙考上了，甲却没考上。 E . 无法确定。

112 . 除非包裹的大小尺寸符合规定，否则邮局不会接受。而且，所有被邮局接受的包裹都要有退回地址。如果以上陈述为真，则以下哪项也必为真？ A . 邮寄包裹的收费主要是以重量计的。 B . 只要包裹的大小尺寸符合规定，邮局就一定会接受。 C . 如果一个包裹的大小尺寸符合规定，并有退回地址，则无论它多重，都会被接受投递。 D . 一个大小尺寸不符合规定、但却有退回地址的包裹，决不会被邮局接受投递。 E . 邮局对必须返回寄件人的包裹不收取任何费用。

113 . 对于高额投资者来说，高效益和低风险不可兼得，这一点与低额投资者相比也许有所不同。如果以上断定是真的，则以下哪项也一定是真的？ A . 对于低额投资者来说，高效益和低风险可以兼得。 B . 对于高额投资者来说，如果有高风险，则一定有高效益。 C . 对于低额投资者来说，无高效益但有低风险。 D . 对于高额投资者来说，无高效益也无低风险。 E . 对于高额投资者来说，如果有高效益，则不会有低风险。

114 . 有位朋友抱怨说：“如今开车再也不会感到安全了。”对此我持有完全相反的意见。事实上，六十多年

来，在美国开车是一天比一天安全。1984年，每10万人中死于交通事故的是18.4人，而1970年和1950年，该数字分别为25.8人和23.3人。今天，你在路上开车要比在家或在工作中更安全。每年在100个美国人中，有12人因为家中的事故不得不卧病在床或请医生诊治。同样，在100人中，有5人在工作中因故受伤。但是，每100人中因为交通事故致伤的人数，只有2.2人。以下哪项最好地揭示了上述议论中的错误？

A . 数据与所要说明的观点不相干。 B . 所说的数据不可靠。
C . 所设置的比较标准不科学。按照这种逻辑，可以得出“乘飞机比呆在家里更安全”，因为在10万人中，死在家里的人数比死于飞行事故的人数多得多。 D . 转移论题，东拉西扯。 E . 诉诸公众的意见。

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