

2006年在职攻读MPA学位全国联考综合知识试卷 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/253/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E5_9C_A8_c72_253601.htm

第一部分：逻辑 一、单项选择（共30题，每题1分，共30分）

1、小王说：如果明天不下大雨，我一定去看足球比赛 以下哪项为真，可以证明小王没有说真话？

天没下大雨，小王没去看足球赛 天下大雨，小王去看了足球赛 天下大雨，小王没去看足球赛 A仅 B仅 C仅 D仅 和 E 、 和

2、某公司为了扩大其网上商店的销售收入，采取了各种各样的广告宣传和促销手段，但是效果并不明显。该公司重金聘请了专业人士进行市场分析，专业人士认为开通了网上银行的人群才是真正潜在的网上商店的顾客群。于是该公司决定于商业银行合作，在新开通网上银行业务的人群中开展宣传和促销活动。但是三个月后，效果并不理想。 以下哪项为真，最能解释上述结果？

A 开通网上银行在中国还是一件新鲜事，一般来说，消费对此的态度比较谨慎 B最近网上银行用户被盗的案件频发，开通网上银行的人因此有所减少 C一般来说，刚刚开通网上银行的人需要经过一段时间后才有可能进行网上消费 D网上金融服务在知识分子中已经比较普及，他们更希望网上商店能够提供一些特色服务。 E目前网上商店数量增长很快，广告宣传和推广促销要想有成效，必须有鲜明的特色，才能够大东消费者的心。

3、英国的一项实验发现，把母狗和他们的幼小孩子分开后，将这些子女混入一群同类的成年狗和幼狗中去，然后再把母狗放入狗群。母狗很快就和自己的子女会合到一起。研究表明，狗身上的体味是它们互相辨认的依据。

而幼狗无法区分自己母亲和其它母狗身上的味道。因此每个母狗都能分辨出自己子女的体味 上述论证采用了下列那种论述方法？ A 在对某种现象的两种可供选择的解释中，通过排除其中的一种，来确定另一种。 B通过对发生现象的客观描述，支持关于某个可能发生现象的假说。 C说明某一特殊情况，以论证一个规律 D运用类比的方法，根据两组对象有某些类似的特征，得出它们具有另一个相同特征。 E运用反例推翻一个一般性结论

4、锐进软件股份有限公司是一个由四个子公司，即甲、乙、丙、丁组成的总公司。在总公司的利润方案下，每个子公司承担的利润份额与每年该子公司员工占锐进软件股份有限公司总员工数的份额相等。但是去年该公司的财务报告却显示，甲公司在员工数量增加的同时向总公司上缴利润的比例却下降了。如果上述陈述为真，财务报告还能够说明下列哪项？ A 在四个子公司中，甲的员工数量最少 B甲公司员工增长的比例比前一年小 C乙、丙、丁公司员工增长的比例都超过了甲公司员工增长的比例 D甲公司员工增长的比例至少比其他三个子公司中的一个小 E在四个子公司中，甲的员工增长数是最小的

5-6题基于以下题干：一般认为，一个职业运动员在45岁时和他在30岁时相比，运动水平和耐力都会明显降低，但是在已退役与正在服役的职业足球运动员中举行的一场马拉松比赛结果却是：45岁的退役足球运动员和30岁的正在服役的运动员在比赛中的成绩没有什么差别。据此，认为一个职业球员到了45岁时运动水平和耐力都会明显降低的观点是错误的。 5、 以下哪项为真，最能削弱上述论证？ A马拉松运动不能充分反映足球运动员的耐力和运动水平 B退役的职业球员有更多的时间锻炼身体 C

现役职业球员有很多人是有伤病在身的 D 退役球员为了证明自己的实力在比赛中不惜冒超出自己体能的风险 E 仅以年龄为衡量职业球员运动水平和耐力的标准是不全面的

6、 以下哪项为真，最能加强上述论证？ A 以上调查分析是由专门研究足球运动员体能的科研机构进行的。 B 30岁左右的现役职业足球运动员的运动水平和耐力高于上一代职业足球运动员 C 以上调查中的退役职业球员都是长期担任足球教练的人 D 年龄在一定程度内的增加并不必然导致运动水平和耐力的下降 E 科学研究证明，人的青年时期可以延续到45岁，因此运动水平和耐力应该能够保持

7-8题基于以下题干： 学年末，某中学初一年级进行了学年评定，有些学生干部当上了区三好学生，有些学生入了团。在推选共青团员的活动中，所有校三好学生都递交了入团申请，所有区三好学生都没有写入团申请。

7、 如果以上断定为真，以下哪项也必定为真？ A 所有学生干部都是三好学生 B 有些学生干部递交了入团申请 C 所有团员都是校三好学生 D 有些学生不是校三好学生 E 并非所有校三好学生都是学生干部

8、 如果将题干的断定中“有些学生干部当上了区三好学生”改为“所有学生干部都当上了区三好学生”，并且假设这些断定都是真的，那么，以下哪项断定必定是假的？ A 某些校三好学生是学生干部 B 并非所有区三好学生都是学生干部 C 所有学生干部都没有递交入团申请 D 有些学生干部不是校三好学生 E 有些学生干部没有递交入团申请

9、 如果小张考试及格并且大田考试不及格，则小娜考试一定不及格。如果以上命题是真的，那么再加上什么前提，可以得出结论：大田考试及格了。 A 小张考试及格而大田考试不及格 B 小张与小娜考试都不及格 C 有人没参

加考试 D 小张考试不及格而小娜考试及格 E 小张与小娜考试都及格了

10、有些教授留长发，因此，有些留长发的人是科学家。为使上述推理成立，需要补充以下哪项作为前提？

A 有些教授是科学家 B 所有科学家都是教授 C 所有教授都是科学家 D 有些科学家不是教授 E 有些教授不是科学家

11、防疫站的统计数据显示给狗注射疫苗可以减少狂犬病发生的危险性，但是医疗保险业对此进行的统计研究则得出了相反的结论。即被注射了狂犬疫苗的狗咬伤的人比那些被没注射狂犬疫苗的狗咬伤的人更有可能得狂犬病。下列哪项正确，最能解释题干的明显矛盾？

A 被狗咬了的人会立即到防疫站寻求帮助，但是却不一定及时跟自己的保险公司联系。 B 大多数咬人的狗都没有注射狂犬疫苗 C 被狗咬过的每个人都必须接受狂犬疫苗的注射 D 人们往往是在自己的宠物狗已经表现出明显的狂犬病特征后才去给自己的狗注射狂犬疫苗，而且他们都是居住在狂犬病发病率最高的地方 E 大多数被狗咬的事件的发生都是因为狗主人失职，因此，预防狂犬病仅仅靠给狗注射狂犬疫苗是远远不够的。

12、甲说乙胖，乙说丙胖，丙和丁都说自己不胖。如果四人陈述只有一人错，那么谁一定胖？

A 仅甲 B 仅乙 C 仅丙 D 仅乙和丙 E 仅甲、乙和丙

13、张竞说：只有正式代表才可以发言。刘强说：不对吧！李贵也是正式代表但他并未发言 刘强的回答是把张竞的话错误的理解为以下哪项？

A 所有发言的人都是正式代表 B 李贵要发言 C 所有正式代表都发言了 D 没有正式代表发言 E 李贵不是正式代表

14、在上次考试中，老师出了一道非常古怪的难题，有86%的考生不及格。这次考试之前，王见明预测说：“根据上次考试情况，这次考试不一定会出那种难题了。” 胡思

明说：“这就是说这次考试肯定不出那种难题了。太好了！”王见明说：“我不是那个意思。”下面哪句话与王见明说的意思相似？A这次考试老师不可能不出那种难题 B这次考试老师必定不出那种难题了 C这次考试老师可能不出那种难题了 D这次考试老师不可能出那种难题了 E这次考试不一定不出那种难题了

15、一个优秀的领导人是不会脱离群众的。所以，如果一个领导人脱离群众，他就不是一个能够得到大多数群众拥护的人。一下哪项与上面的议论方式最相似？A . 许多领导人是脱离群众的人 B . 所有电脑都需要安装相应的软件才能运行某种程序。因此，如果电脑没有安装相应的软件，则这个程序就不会运行 C . 所有孩子都喜欢与他人进行游戏活动。如果幼儿园多安排一些孩子之间的游戏活动，那么一定会受到家长的好评 D . 这道题在5分钟内答不完。要是谁在5分钟内答完，他就不是一个死记硬背的学员。 E . 凡是想成为优秀的会计师的人都想获得会计硕士学位。刘涛想攻读会计硕士学位，因而，刘涛想成为优秀的会计师

16 . 小张，小王，小李，小马，小陈，小刘，小白，小赵，小孙，小杨，小周，小郑住在一个六层楼房里。每层有两个公寓，每个公寓最多住两个人，一些公寓也许是空的。（1）小王和他的舍友住的比小赵和他的舍友小白高两层（2）小张一个人住，比小刘低三层并且比小周低两层（3）小马比小赵和小白低一层（4）小孙和小杨住在同一层并且独自居住，小李比他们高三层（5）小郑和小陈住在单身公寓里，比小马低两层 从最底层到最高层，那个排列是对的？ A . 小郑，小孙，小马，小赵，小王，小李 B . 小郑，小杨，小李，小周，小王，小张 C . 小陈，小孙，小张，小白，小李，小王

D. 小王, 小周, 小赵, 小马, 小杨, 小郑 E. 小王, 小张, 小马, 小赵, 小孙, 小郑

17. 大多数喝酒过量的人都会感到头疼, 如果小王不喝酒过量, 他可能不会头疼, 上述推理与下列哪项相似? A. 大多数灰狗都很容易训练, 所以小王训练他新买的那条狗肯定没问题 B. 大多数国产车都很差, 这辆车做得好, 所以它可能不是国产的 C. 大多数名演员表演的都很好, 因为老高不是名演员, 所以他可能演的不好 D. 大多数工程师都在学校里面学习了很多年, 所以老刘可能是一个工程师, 因为他在学校里学习了很多年 E. 所有已知的历史社会都有明确的社会等级, 所以一个无等级的社会是绝对没有的

18. 既然某种树根中的提取物有可能治愈癌症, 那么政府应该提供充足的资金来支持测试这种可能性的研究。上述陈述假设了一些哪项? A. 从某种树根的提取物可能治愈癌症 B. 找到一种治疗可能性是支持此种研究的理由 C. 治愈癌症的方法对社会有很大的好处 D. 政府是上述研究资金的唯一来源 E. 政府有充足的资金支持这项研究

19. 老李说: “虽然高等学校入学人数已经逐年下降, 但是小学入学人数却增长了很多。所以地区教育部门建议建一所新的小学。”老刘说: “另一个解决问题的办法是把一些高校的教室用作小学教室。” A. 一些高校的教室不适合用作小学教室 B. 建一所高校的费用远高于建一所小学 C. 虽然出生率并未升高, 但是有孩子在高校读书的家庭数量却增加了很多 D. 高校的环境会破坏小学生的安全和自信 E. 即使在高校人数减少之前, 就有许多高校的教室很少被使用

20. 数学系的学生也学了不少文科课程, 王颖是数学系的学生, 所以她也学了不少文科课程。一下哪项论证展示的推理错误与上述论

证中的最相似？ A．数学系的学生都学《哲学原理》这门课程，小马是数学系的一名学生。所以她也学习数学这门课程 B．哲学系的教师写了许多哲学方面的论文，老张是哲学系的一名教师，所以他也写过许多哲学方面的论文 C．所有的旧房子需要经常维修，这套房子是新的，所以不需要经常维修 D．这个学习小组的成员多是女学生，王颖是这个学习小组的成员，所以她也是女学生 E．哲学系的教师写了许多哲学方面的论文，老张不是哲学系的一名教师，所以他没有写过哲学方面的论文

21．最近，北大清华的学生发出倡议，号召在校大学生抵制不健康的网络游戏。以下哪一项是这个倡议必须预设的？ A．在校大学生不应该玩不健康的网络游戏 B．有许多在校大学生在玩网络游戏 C．又不健康的网络游戏存在 D．在校大学生应该以学习为主 E．网络游戏开发商应该开发健康的网络游戏

22．市场调查表明，在价格战中，名牌电脑的降价幅度不超过10%，所以神舟电脑的降价幅度也不超过10% 以下哪项最能推翻以上论证？ A．去年神舟电脑没有降价 B．许多电脑的降价幅度超过10% C．神舟电脑不是名牌电脑 D．神州电脑的市场占有率提高了10% E．市场预测，明年电脑还会降价

23、哺乳动物是不会灭绝的，东北虎是哺乳动物，所以东北虎是不会灭绝的。对于这个推理，以下哪项为真？ A．这个推理是错误的，因为它的结论是错误的 B．这个推理是错误的，因为它违反了同一律 C．这个推理是正确的，因为它的前提是正确的 D．不能确定这个推理正确与否 E．这根本不是一个推理

24．老王是大学教师，又写过许多哲学论文，则他一定是哲学系的教师。这个断定是根据以下哪项做出的？ A．老王写过许多哲学论文 B．哲学系的

教员写过许多哲学论文 C . 大学教师中只有哲学系的教师写过许多哲学论文 D . 很少有教师写过许多哲学论文 E . 数学系的教员没有写过哲学论文

25 . 在新疆恐龙发掘现场 , 专家预言 : 可能发现恐龙头骨 以下哪个命题和专家以思相同 ? A . 不可能不发现恐龙头骨 B . 不一定发现恐龙头骨 C . 恐龙头骨的发现可能性很小 D . 不一定不发现恐龙头骨 E . 在其他地方也可能发现恐龙头骨

26 . 逻辑学家说 : 如果 $2 \times 2 = 5$, 则地球是方的。 以下哪项和逻辑学家所说的同真 ? A . 如果地球是方的 , 则 $2 \times 2 = 5$ B . 如果地球是圆的 , 则 $2 \times 2 \neq 5$ C . $2 \times 2 \neq 5$ 或者地球是方的 D . $2 \times 2 = 5$ 或者地球是方的 E . $2 \times 2 = 5$ 并且地球是方的

27 . 在市场预测中 , 专家说 : 明年电脑不降价是不可能的 以下哪项和专家所说的同真 ? A . 明年电脑一定降价 B . 明年电脑可能降价 C . 不可能预测明年电脑是否降价 D . 明年电脑可能不降价 E . 明年电脑一定不降价

28 . 小王 : “ 你觉得《蝶中谍3》拍的好吗 ? ” 小马 : “ 我觉得说不上好。 ” 小王 : “ 那你的意思是说不好 ? ” 小马 : “ 不对 , 我并没有说坏。 ” 小王 : “ 说不上好就是坏。 ” 以下各项都可以是对小王和小马二人对话的正确评价 , 除了 : A . 小王的意思是让小马对《蝶中谍3》作出明确的评价 B . 小马的话前后矛盾 C . 小王没有正确理解小马两次回答的含义 D . 小马认为《蝶中谍3》拍的一般 E . 小王的判断标准可能只有好与坏两种

29 . 某公司发生一起贪污案 , 在对所有可能涉案人员进行排查后 , 四位审计人员各有如下结论 : 甲 : 所有人没有贪污 乙 : 张经理没有贪污 丙 : 这些涉案人员不都没有贪污 丁 : 有的人没有贪污 如果四位审计人员中只有一个人断定属实 , 那么下列哪项是真的 ? A . 甲断定属实 , 张经理没有贪

污 B . 丙断定属实 , 张经理没有贪污 C . 丙断定属实 , 张经理贪污了 D . 丁断定属实 , 张经理没有贪污 E . 丁断定属实 , 张经理贪污了 30 . 在数学系的联欢活动的知识竞赛中 , 白虹的成绩比小李好 , 王颖的成绩比珍珍差 , 所以白虹的成绩比王颖好。以下各项作为新的前提分别加入到题干的前提中 , 除了一项外 , 都能使题干的推理成立。不能使推理成立的是哪一项 ? A . 白虹的成绩和珍珍的一样 B . 小李的成绩和珍珍一样 C . 小李的成绩比珍珍好 D . 珍珍的成绩比小李好 E . 王颖的成绩比小李差 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