

行测真题特训系列（二）演绎推理 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/463/2021\\_2022\\_\\_E8\\_A1\\_8C\\_E6\\_B5\\_8B\\_E7\\_9C\\_9F\\_E9\\_c26\\_463962.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/463/2021_2022__E8_A1_8C_E6_B5_8B_E7_9C_9F_E9_c26_463962.htm) 1.

热天会使人烦躁不安，对他人采取负面反应，甚至进攻，发生反社会行为，世界上炎热的地方，也是攻击行为较多的地方。由此可推出的最恰当的结论是（ ）。A．自然环境决定人格特征B．自然物理环境可对特定行为做出一定的解释C．越是寒冷的地方，人们越不会出现侵犯行为D．炎热的地方社会治安更好

2. 很久以前，在法国土豆被称为“鬼苹果”，农民们都不愿意引种。一位农学家想出一个方法，在一块土地上种植土豆，并由一支着军礼服、全副武装的国王卫队看守，到了夜晚，卫队故意撤走。结果人们纷纷来偷土豆，引种到自己田里，通过这种方法，土豆的种籽在法国得到迅速的推广，由此可推出的最恰当的结论是（ ）。A．有些东西越禁止，就越引起人们的兴趣，比如某些电影、书籍越禁止越走俏B．人们都有猎奇心理C．人们都有违反规定、打破限制的倾向D．新事物的出现，开始都是不受欢迎的

3. 1964年美国纽约发生了著名的吉诺维斯案件，一位叫做吉诺维斯的姑娘在回家途中遭歹徒持刀杀害。案发的三十分钟内有38个邻居听到被害者的呼救声，许多人还走到窗前看了很长时间，但没有一个人去救援。甚至没有人行举手之劳，打电话及时报警。致使一件不该发生的惨剧成为现实。对于上述现象的解释最恰当的一项是（ ）。A．公众目睹别人身临危难，是公众人性的丧失B．经常目睹暴力事件，导致公众的麻木不仁C．经常目睹事件发生，而不予帮助，可能是由于其他群众在场，抑制了助

人动机，导致社会责任的分散D．面对危险人们都有自保的倾向4．研究表明，美国和德国的青少年将父母的限制性管教方式看作是讨厌自己，而在韩国和日本，父母同样的限制性管教却使孩子感受到的是接纳和温暖。由此可推出的最恰当的结论是（ ）。A．韩日儿童更容易被管教B．美国和德国的孩子相对于韩、日两国的孩子更具有逆反心理C．美德两国更注重人性化的教育方式D．东西方文化背景影响到儿童的教育方式5．甲、乙、丙、丁四位同学中有一位同学为海啸灾区捐款1000元，当老师询问时，他们分别这样回答：甲：这1000元不是我捐的乙：这1000元是丁捐的丙：这1000元是乙捐的丁：这1000元不是我捐的这四人中只有一个人说了真话，由此可见这1000元是谁捐的（ ）。A．甲 B．乙 C．丙 D．丁6．在某市一条最繁华的大街上，有一家百货商店被人盗窃了一批财物。事情发生后，公安局经过侦察拘捕了三个重大嫌疑犯。他们是甲、乙、丙。后来，又经审讯，查明了以下事实：罪犯带着赃物是开车逃掉的 不伙同甲，丙决不会作案 乙不会开车 罪犯就是这三个人中的一个或一伙由此一定可推出（ ）。A．甲有罪 B．甲无罪 C．乙有罪 D．乙无罪7．某些法学家是大学经济系的毕业生，因此，某些大学经济系的毕业生是对律师业务很有研究的人。下列哪项如果为真，则能够保证上述论断的正确（ ）。A．某些对律师业务很有研究的法学家不是大学经济系毕业的 B．所有对律师业务很有研究的人都是法学家 C．某些法学家不是大学经济系的毕业生，而且学法学的 D．所有法学家都是对律师业务很有研究的人8．野生大熊猫正在迅速减少。因此，为了保护该物种，应把现存的野生大熊猫捕捉起来并放到世界各地的动物

园里去。以下哪项，如果正确，对上述结论提出了最严重的质疑（ ）。A．野生大熊猫在关起来时通常会比在野生栖身地时生下更多的仔B．在动物园中刚生下来的大熊猫不容易死于传染病，但是野生大熊猫很可能死于这些疾病C．在野生大熊猫的栖息地以外，很难弄到足够数量的竹子，这是大熊猫惟一的食物D．动物园里的大熊猫和野生的大熊猫后代中能够活到成年的个体数量相当

9．对许多科学家来说，克隆技术为更有效地设计新的生命形式、拯救濒危物种以及探索多种人类疾病的治疗方法提供了前所未有的机会。由此可推出的最恰当的结论是（ ）。A．克隆技术将会推动科学和社会的进步B．科学家们都认为需要进一步发展克隆技术C．许多科学家将会反对政府对研制克隆技术的压制D．随着克隆技术的发展，克隆人的出现将不可避免

10．不管你使用哪种牙膏，经常刷牙将降低你牙齿腐烂的可能性，科学家得出结论“当刷牙时，通过去除牙齿与牙龈上所形成的牙菌斑薄片可降低牙齿腐烂的可能性。因此你可以不用加氟牙膏，只要认真刷牙就能告别蛀牙。下面哪一项是对上面论述推理的一个批评（ ）。A．用加氟牙膏刷牙可以降低牙齿腐烂的可能性B．刷牙可降低牙齿腐烂可能性的事实并没有表明氟不起任何作用C．几乎没有人可以通过刷牙充分的消除牙菌斑D．在绝大多数的时间内，人们的牙齿上都有牙菌斑

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)