

判断推理题目一，讲课时间：9 月 12 日 19:00-20:00

京考论证题中的特色考点

特色考点 1：“因为...所以...”前提型论证

【例 1】某食品包装上标明：本食品可放心食用，因为其中不含防腐剂和人工色素。
该食品包装上所标明内容最可能假设了以下哪项？

- A. 有些食品中含防腐剂和人工色素
- B. 安全的食品一定不含防腐剂和人工色素
- C. 不含防腐剂和人工色素的食品一定是安全食品
- D. 这些食品的生产者抓住了消费者的心理需求

【例 2】我虽然不认识你，但第一眼就知道你是个军医。很简单，因为你具有医生的风度，但却是一副军人气概。

上述推理需要补充以下哪项前提？

- A. 若要成为军医，必须同时具备医生和军人的双重气质
- B. 军队的医生与普通医生相比，更具军人气概
- C. 只要是军医，就一定能显示出其医生的风度和军人气概
- D. 凡是具有医生风度和军人气概的人，一定都是军医，不管其医术如何

【例 3】高明一定是位游泳高手，因为他每天都去游泳。以上论断是以下面哪项前提作为依据的？

- A. 所有的游泳高手每天都去游泳
- B. 如果一个人是游泳高手，他自然会喜欢游泳，从而天天去游泳
- C. 如果不是每天都去游泳，高明可能就不是一位游泳高手
- D. 除非是游泳高手，人们不会每天都去游泳

【例 4】想从事媒体工作的学生都报考新闻与传播专业。李金报考了新闻与传播专业，他一定想从事媒体工作。下述哪项为真，最能支持上述论断？

- A. 所有报考新闻与传播专业的学生都想从事媒体工作
- B. 有些媒体的记者是大学新闻与传播专业的毕业生
- C. 想从事媒体工作的学生有些报考了新闻与传播专业
- D. 只有新闻与传播专业毕业的学生，才有资格从事媒体工作

特色考点 2：数据型论证

【例 1】（2018 京考）某国总统竞选活动中，候选人 G 在 X 州获得 5 万多张选票，在 Y 州获得 3 万余

张选票。据此，约翰先生认为，G 在 X 州有更高的支持率。

以下哪项如果为真，能够反驳约翰先生的观点？

- A. 候选人 G 到 X 州做过宣传演讲，但未曾去过 Y 州
- B. 候选人 G 是基督徒，X 州比 Y 州的基督徒多得多
- C. X 州支持候选人 G 的女性多于 Y 州
- D. Y 州的人口仅有 X 州人口的一半

【例 2】(2016 京考) 中东呼吸综合征（简称 MERS）根本不像人们想象得那么可怕。据统计，2015 年 1-6 月份，因感染 MERS 而死亡的人数显著低于同期因患普通感冒而死亡的人数。因此，普通感冒比 MERS 更能威胁人们的生命安全。

下列哪项最能反驳上述论证？（ ）

- A. 2015 年 1-6 月份，普通感冒患者远远多于 MERS 患者
- B. 2015 年 1-6 月份，韩国爆发了 MERS 疫情，严重威胁着民众的生命安全
- C. 引起普通感冒的原因与引起 MERS 的原因不同
- D. 有人患有普通感冒，又感染了 MERS 病毒，最终死亡

【例 3】某博主宣称：“我的这篇关于房价未来走势的分析文章得到了 1000 余个网民的跟帖，我统计了一下，其中 85% 的跟帖是赞同我的观点的。这说明大部分民众是赞同我的观点的。”

以下哪项最能质疑该博主的结论？（ ）

- A. 有些人虽然赞同他的观点，但是不赞同他的分析
- B. 该博主其他得到比较高支持率的文章后来被证实其观点是错误的
- C. 有些支持反对意见的跟帖理由更充分
- D. 关注该博主文章的大部分人是其忠实粉丝

【例 4】《花与美》杂志受 A 市花鸟协会委托，就 A 市评选市花一事对杂志读者群进行了民意调查，结果 60% 以上的读者将荷花选为市花，于是编辑部宣布，A 市大部分市民赞成将荷花定为市花。

以下哪项如果属实，最能削弱该编辑部的结论？（ ）

- A. 有些《花与美》读者并不喜欢荷花
- B. 《花与美》杂志的读者主要来自 A 市一部分收入较高的女性市民
- C. 《花与美》杂志的有些读者并未在调查中发表意见
- D. 《花与美》杂志的调查问卷将荷花放在十种候选花的首位

【例 5】甲乙两公司均为使用其公司数码产品有疑难问题的顾客提供 24 小时的热线电话咨询服务。拨打热线电话要收取相应的通话费用，所以通常来说，消费者只有在使用数码产品遇到困难时才会拨打电话。

甲公司接到的热线电话数量比乙公司多 5 倍。这说明，甲公司的数码产品一定比乙公司的复杂又难用。

以下各项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）。

- A. 乙公司数码产品的消费者数量比甲公司的多 2 倍
- B. 甲公司数码产品的消费者数量比乙公司的多 5 倍
- C. 乙公司收到的有关数码产品质量问题的投诉比甲公司多 2 倍
- D. 甲公司收到的有关数码产品质量问题的投诉比乙公司多 5 倍

【例 6】一项调查结果显示：78%的儿童中耳炎患者均来自二手烟家庭。研究人员表示，二手烟环境会增加空气中的不健康颗粒，其中包括尼古丁和其他有毒物质。与居住在无烟环境的孩子相比，居住于二手烟环境的孩子患中耳炎几率更大。因此医学专家表示，父母等家人吸烟，是造成儿童罹患中耳炎的重要原因。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？（ ）

- A. 调查中还显示，无烟家庭的比率呈逐年上升的趋势
- B. 研究证明，二手烟家庭中儿童中耳炎的治愈率较高
- C. 门诊数据显示，儿童中耳炎就诊人数下降了 4.6%
- D. 在这次调查的人群中，只有 20%的儿童来自无烟家庭

【例 7】平时，我们总能听到看到各种女司机开车闯祸的新闻：“温州女司机开路虎连撞 3 车 2 人”，“宁波女子倒车撞死老公，自己伸头被夹身亡”，“女司机买豪车在小区转悠炫耀，碾死邻居赔偿 58 万”，因此在很多人的心目中，“女司机”就是“马路杀手”的代称。

以下哪项为真，最能驳斥上述看法？（ ）

- A. 在市区发生的车祸 2000 元以下的轻微交通事故中，女司机的比例并不高
- B. 女性较男性更心细，驾驶准备工作也细致周密，且饮酒吸烟者较少，容易把精力集中在驾车上
- C. 国内男女司机比例大概是 7:3，在负有同等以上责任的交通事故中，女司机导致的为 10%左右
- D. 女司机在急加速、急刹车、超速方面的平均次数均低于男司机，文明驾驶程度明显好于男司机

【例 8】统计表明，某国的火车事故多发生在南部地区，因此在北部地区坐火车更安全。以下哪项最能反驳上述论证？

- A. 该国北部的火车车速较慢
- B. 该国南部的火车线路比北部多得多
- C. 该国南部的许多线路已经使用动车组了
- D. 该国北部大部分地区为山区，更适合汽车行驶

特色考点 3：因果论证

【例 1】经常参加拳击运动的人通常比不参加的人身体更加健康，因此，参加运动有助于增进健康。

以下（ ）项如果为真，最能构成对上述结论的质疑？

- A. 只有身体健康的人才能参加拳击运动
- B. 拳击运动能够训练人的反应能力，增加人的敏锐度
- C. 每年都有少数人在拳击运动中因意外事故而受伤
- D. 男子比女子更喜爱拳击运动

【例 2】某班共 36 人，每排 6 人，坐了 6 排。坐在前两排的尽管只有 12 人，占了全班同学的 1/3，但上次期末测验进入班级前十名的人里，前两排的人却有 8 人，占了 4/5。所以为提高学习成绩，一定要坐在前排。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

- A. 坐在前排，离老师更近，使得学生不敢开小差
- B. 该班每次考后都重新分座位，老师会把成绩名列前茅的同学安排在前排
- C. 调查显示，名列前茅的同学都会上一个课后辅导班
- D. 前排不利于保护视力，后排学生的视力普遍优于前排学生

【例 3】研究显示，约 200 万年前，人类开始使用石器处理食物，例如切肉和捣碎植物。与此同时，人类逐渐演化形成较小的牙齿和脸型，以及更弱的咀嚼肌和咬力。因此研究者推测，工具的使用减弱了咀嚼力量，从而导致人类脸型的变化。

以下哪项如果为真，最能削弱上述研究者的观点？（ ）

- A. 对与人类较为接近的灵长类动物进行研究，发现它们白天有一半时间用于咀嚼，它们的口腔肌肉非常发达、脸型也较大
- B. 200 万年前人类食物类型发生了变化，这加速了人类脸型的变化
- C. 在利用石器处理食物后，越来越多的食物经过了程度更高的处理，变得易于咀嚼
- D. 早期人类进化出较小的咀嚼结构，这一过程使其他变化成为可能，比如大脑体积的增大

【例 4】某城市一个居民小区 2008 年以前盗窃事件经常发生，2008 年在小区居民的要求下，物业管理部为该小区安装了技术先进的多功能防盗系统，结果该小区盗窃事件的发生率显著下降，这说明多功能防盗系统对于防止盗窃事件的发生起到了重要作用。

以下哪一项为真，最能加强上述结论（ ）。

- A. 从 2008 年开始，该城市其他小区的盗窃事件有显著增加
- B. 该城市另一个居民小区也安装了这种多功能防盗系统，但效果不佳
- C. 从 2008 年开始，该城市加强了治安管理，盗窃事件有所减少
- D. 采取其他的防盗措施对预防盗窃事件也能起到一定的效果

【例 5】研究人员报告说，一项超过 1 万名 70 岁以上老人参与的调查显示，每天睡眠时间超过 9 小时或少于 5 小时的人，他们的平均认知水平低于每天睡眠时间为 7 小时左右的人。研究人员据此认为，要改善老年人的认知能力，必须使用相关工具检测他们的睡眠时间，并对睡眠进行干预，使其保持适当的睡眠时间。

以下哪项如果为真，最能质疑上述研究人员的观点？（ ）

- A. 尚没有专业的医疗器具可以检测人的睡眠时间
- B. 每天睡眠时间为 7 小时左右的都是 70 岁以上的老人
- C. 每天睡眠时间超过 9 小时或少于 5 小时的都是 80 岁以上的老人
- D. 70 岁以上的老人一旦醒来就很难再睡着

【例 6】某保险公司近来的一项研究表明：那些在舒适工作环境里工作的人比在不舒适工作环境里工作的人的生产效率要高 25%。这表明，日益改善的工作环境可以提高工人的生产率。

以下哪个假设是对以上因果联系最严重的挑战？（ ）

- A. 平均来说，生产率低的员工每天在工作场所的时间比生产效率高的员工要少
- B. 舒适的环境比不舒适的环境更能激励员工努力工作
- C. 舒适的工作环境通常是对生产率高的员工的酬劳
- D. 在拥挤、不舒适的环境中，同事的压力妨碍员工的工作

【例 7】土家狗是一种仅仅在美国南部生活的无毛小型野兽。在人类定居美国南部之前，土家狗的天敌都不强大，因此土家狗在美国南部繁衍旺盛。当人类开始猎取它们之后，土家狗灭绝了。因此，肯定是人们对它们的猎取导致了其灭绝。

下面哪一项如果为真，最严重地削弱了上文中的推理？（ ）

- A. 人类在美国南部定居的同时，也带来了新的可能是土家狗天敌的物种
- B. 在第一批人类定居美国南部以来，土家狗在美国南部的某些地区仍旧存在了约 300 年
- C. 土家狗的一些品种跑得比豹类还快
- D. 在美国南部人们猎取了另一种容易被天敌捕食但从来没有灭绝的哺乳动物

【例 8】某国连续四年的统计表明，在夏令时改变的时间里比其他时间的车祸高 4% 这些统计结果说明时间的改变严重影响了某国司机的注意力。

如果正确，最能支持上面论述的一项是（ ）。

- A. 该国的司机和其他国家的司机有相同的驾驶习惯
- B. 被观察到的事故率的增加几乎都是归因于小事故数量的增加
- C. 关于交通事故发生率的研究，至少需要五年的观察

D. 没有其他的诸如学校假期和节假日导致车祸增加的因素

【例 9】研究人员对父母及其子女进行 DNA 测序，发现父亲的年龄与子女基因突变存在相关，高龄父亲的子女 DNA 存在着与孤独症、精神分裂症等有关的基因突变。因此，研究人员得出结论，男性要趁早要孩子，年纪越大，孩子的疾病风险越高。

以下论述如果为真，最能质疑该结论的是（ ）。

- A. 男性年龄越大，精子质量下降，包含基因突变片段越多
- B. 受试群体中男性孤独症、精神分裂症的发病率显著高于女性
- C. 许多受试夫妻年龄相仿，子女的基因突变更可能来自高龄母亲
- D. 男性最佳育龄期晚于女性，但整个育龄期显著长于女性

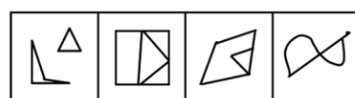
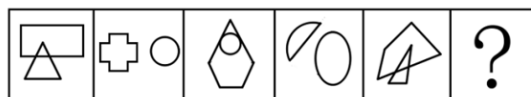
听解析：①扫描下方二维码；②安装华图教育 APP，搜索“昼夜”



判断推理题目二，讲课时间：9 月 13 日 19:00-20:00

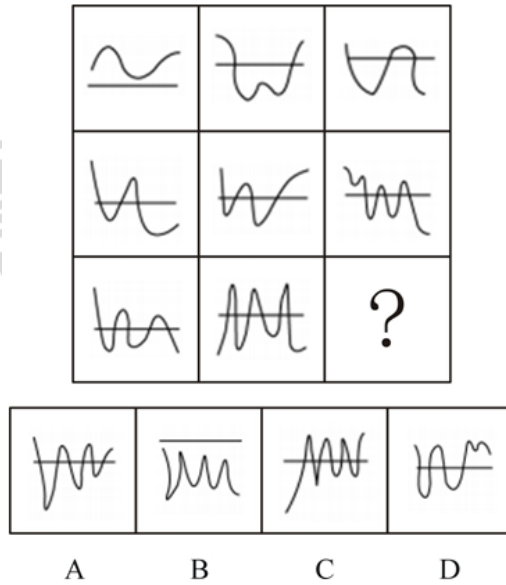
刷题强化

【练习 1】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：

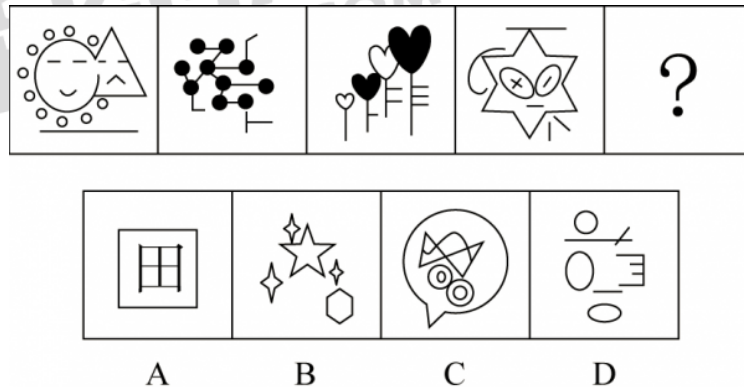


A B C D

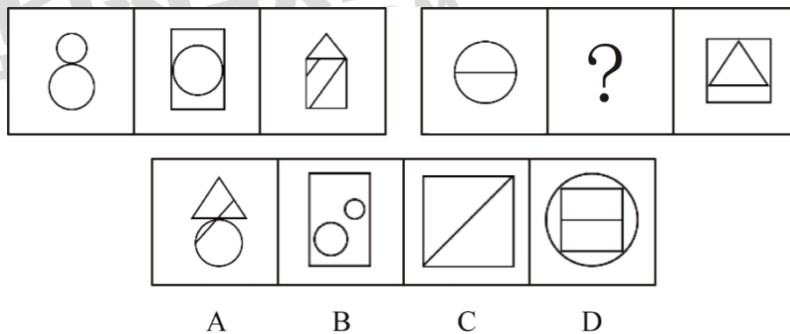
【练习 2】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



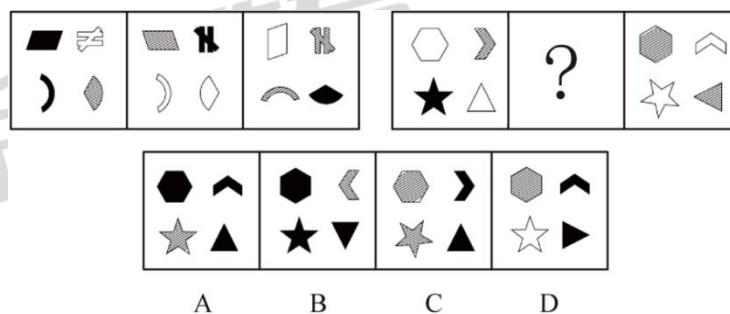
【练习 3】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



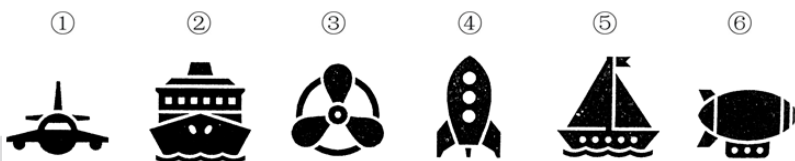
【练习 4】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



【练习 5】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：

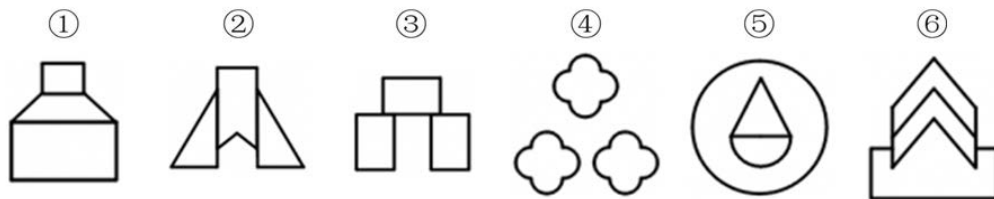


【练习 6】把下面六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



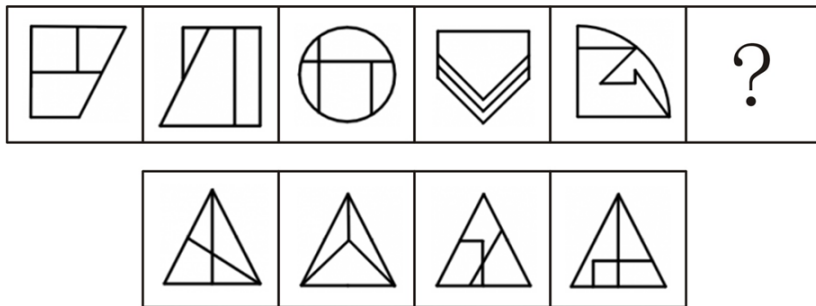
- A. ①③④, ②⑤⑥
 B. ①②⑤, ③④⑥
 C. ①⑤⑥, ②③④
 D. ①④⑤, ②③⑥

【练习 7】把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



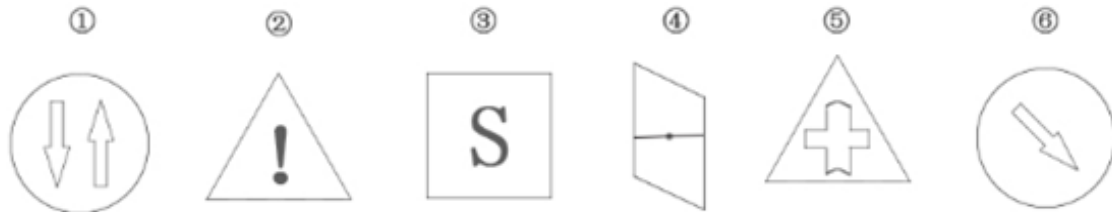
- A. ①②③, ④⑤⑥
 B. ①④⑤, ②③⑥
 C. ①③⑤, ②④⑥
 D. ①⑤⑥, ②③④

【练习 8】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



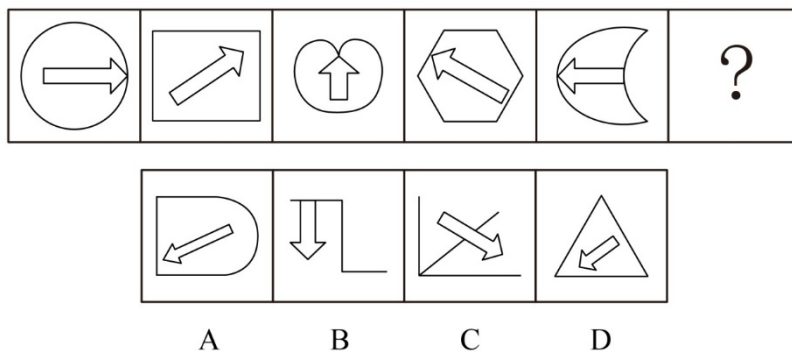
A B C D

【练习 9】把下列的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①②⑤, ③④⑥
 B. ①③⑥, ②④⑤
 C. ①②④, ③⑤⑥
 D. ①③④, ②⑤⑥

【练习 10】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



【练习 11】临时救助：指家庭或个人遭遇突发事件、意外伤害、重大疾病等变故，基本生活陷入困境时，政府有关部门提供的应急性、过渡性救助。

下列属于临时救助的是：

- A. 80 岁的李大爷无儿无女，独自生活，社区工作人员定期到他家中探望，把每月的养老金交到他手上，还时不时地送来一些生活用品
- B. 地震发生后，社会各界积极响应市政府号召，通过多种渠道捐款捐物，很快就筹集了大批物资并分发到了灾民手中
- C. 老张患上了强直性脊柱炎，巨额医疗费花光了积蓄，夫妻名下的房子也变卖了，一家三口只得暂住在街道办为他们租来的小房子里
- D. 老赵在几年前的一次车祸中失去了左腿，从那以后再也不能外出工作，每月数百元的低保金就成了家里主要的经济来源

【练习 12】投射，是指主观地将属于自身的一些不良的思绪、动机或情感，赋予到他人或他物身上，推卸责任或把自己的过错归咎于他人，从而得到一种解脱。

根据上述定义，下列现象属于投射的是：

- A. 丈夫把自己多日来累积的对上司的愤怒和不满情绪，在家中对着亲人发泄出来
- B. 一个男生对勤奋用功的女同学产生好感却不敢表达，暗地里开始比她更用功
- C. 一个学生考试作弊被抓，他认为别的同学也都作弊，比自己有过之而无不及
- D. 一位丈夫在外玩得太晚，就专门为妻子带回来一件贵重的礼物来抵消愧疚之情

【练习 13】正向思维，是指大脑在处理问题时沿着习惯性、常规性方向展开思维，并在一定范围内按照有一定顺序的、可预测的、程式化的方向进行思考。

根据上述定义，下列没有运用正向思维的是：

- A. 王侯将相宁有种乎
- B. 种瓜得瓜，种豆得豆
- C. 朝霞不出门，晚霞行千里
- D. 冬天来了，春天还会远吗

【练习 14】货币贬值，是货币升值的对称，是指货币所代表的价值量或含金量的降低。表现在两个方面：一是货币在国内购买力的下降，二是本国货币对外币的比价（对外汇率）下降。

根据上述定义，下列描述属于人民币贬值的是：

- A. 100 美元去年兑换 600 元人民币，今年可兑换 700 元人民币
- B. 100 元人民币去年可以买 20 斤大米，今年可以买 30 斤大米
- C. 100 美元去年兑换 600 元人民币，今年仍兑换 600 元人民币
- D. 100 美元去年兑换 600 元人民币，今年可兑换 500 元人民币

【练习 15】系统脱敏法是一种心理疗法，当患者面前出现引起焦虑和恐惧的刺激物时，引导患者放松，使患者逐渐消除焦虑与恐惧，不再对该刺激物产生病理性反应。它包括快速脱敏法和接触脱敏法等。前者是治疗者陪伴病人置身于令病人感到恐惧的情景，直到病人不再紧张为止。后者是通过示范，让病人逐渐与所惧怕的对象接触，最终达到克服恐惧的目的。根据上述定义，如果要治疗一名特别害怕蛇的孩子，下列治疗方法中属于接触脱敏法的是：

- A. 带孩子去室内蛇类养殖场，看各种不同种类的蛇，看多了自然就不再害怕了
- B. 给孩子讲有关蛇的有趣的童话故事，引发孩子开心的情绪，逐渐减少对蛇的恐惧
- C. 录下孩子看见蛇后恐惧害怕的表情和动作，然后一遍又一遍地把这些视频放给孩子看
- D. 让孩子旁观别人触摸、拿起和放下蛇的过程后，再慢慢让孩子逐渐接近和触摸蛇

【练习 16】人耳对一个声音的感受性会因另一个声音的存在而发生改变。一个声音能被人耳听到的最低值会因另一个声音的出现而提高，这种现象就是听觉掩蔽。

根据上述定义，下列符合听觉掩蔽的是：

- A. 长时间戴耳机听音乐，会觉得听到的音量逐渐变小
- B. 吵闹的课间，老师得大声说话，同学们才能听到
- C. 人类无法听到蝙蝠等动物发出来的超声波
- D. 安静的房间内，我们能够听到闹钟“滴答”的声音

【练习 17】组织学习，是指组织为了实现发展目标、提高核心竞争力而围绕信息或知识技能所采取的各种行动，是组织不断努力改变或重新设计自身以适应持续变化的环境的过程。

根据上述定义，以下属于组织学习的是：

- A. 我国某大型国企派人学习科技课程
- B. 李明为了晋升去参加周末管理课程
- C. 某外企工作团队节假日去三亚度假
- D. 某集团组织新进员工开展户外拓展

【练习 18】无意注意是没有预定目的，无需一直努力，不由自主地对一定事物所产生的注意。无意注意时，心里活动对一定事物的指向和集中是一些由主观和客观条件所引起的。

根据上述定义，下列不属于无意注意的是：

- A. 上课时学生突然被窗外飞进来的蝴蝶所吸引
- B. 肚子饿的小明一进房间就看见了桌上的面包
- C. 小红埋头完成家庭作业，不知不觉过了很久
- D. 人们在绿油油的草地上一眼就看到了小红花

【练习 19】共享经济指借助网络第三方平台，基于闲置资源使用权的暂时性转移，实现生产要素的社会化，提高存量资产的使用效率以创造更多价值，促进社会经济的可持续发展。

根据上述定义，下列经济活动不属于共享经济的是：

- A. 王某在某网络平台上订车去飞机场，方便快捷
- B. 李某在某网络平台上贷款炒股，获得了预期收益
- C. 张某在某网络平台上购买外卖美食，在家享受美味
- D. 马某旅行前在某网络平台预订民宿，抵达后入住

【练习 20】挪用公款罪是指国家机关、国有公司、企业、事业单位、人民团体中从事公务的人，利用职务上主管、管理、经营、经手公共财物的权力及便利条件，挪用公款归个人使用、进行非法活动的，或者挪用公款五万元以上、进行营利活动，或者挪用公款五万元以上、超过三个月未还的。

根据上述定义，下列构成挪用公款罪的是：

- A. 某市环保局执法人员将被处罚单位上缴的 4 万元罚款隐匿不报，据为己有
- B. 某省扶贫办主任利用职务之便，将经手的 6 万元扶贫款以其子女名义投入股市，2 个月后赚了钱将其归还
- C. 某公立医院的会计利用做账的便利条件挪用医院设备购置费 2 万元用于家人治病，家人病好以后将钱款归还
- D. 某国有企业的仓库保管员将仓库中的价值 10 万元的货物私自出卖后用于个人高档消费，一个月后担心东窗事发借钱购买货物放回了仓库

【练习 21】据介绍，北半球人口相对密集，燃烧化石燃料等人类活动不断推高碳排放量，因此北半球大气中的二氧化碳浓度在 2013 年已达到 400PPM 这一标杆水平。相对来说，南半球人类活动较少，而南极洲更是人烟稀少，但即便如此，2017 年 6 月南极洲的二氧化碳浓度也达到了 400PPM 这一标杆值。

根据以上信息，下列推论正确的是：

- A. 人类活动对地球影响已经深入到极地
- B. 二氧化碳浓度升高对南极洲地貌有深远影响
- C. 南极洲二氧化碳浓度不会再降到 400PPM 以下
- D. 北极的二氧化碳浓度在 4、5 年前就远超南极

【练习 22】H 企业的招聘小组工作期限为两年。每一年都由五人组成。这五人中，有三人来自五位

高管约翰、琼斯、玛丽、安妮和亚当，有两人来自三位高级工程师艾伦、麦迪和彼得。每年。该小组中有一名成员当组长。第一年当组长的成员第二年必须退出该小组。此外，该小组还要满足如下要求：(1) 琼斯、艾伦不能在同一年成为小组成员；(2) 每一年，安妮和艾伦中有且只有一位参加。艾伦在第一组担任了该小组组长，则下列选项中，第二年一定参加该小组的是

- A. 琼斯、安妮
- B. 琼斯、彼得
- C. 安妮、麦迪
- D. 亚当、彼得

【练习 23】东亚人看起来更谦虚，但心理学研究表明，和接受其他文化熏陶人相比，他们也一样充满骄傲和自信。某研究团队招募了 40 名志愿者参与研究，其中一半来自东亚国家，剩下的来自西方国家。他们向这些志愿者示大量正面和负面的词语，并询问他们哪些形容词适合自己，结果，志愿者们无论有什么样的文化背景，他们倾向于用更多正面的形容词来描述自己，认为一些较为负面的特征不适合自己，研究者认为，这表明参与测试的人无论具有何种文化背景，他们同样都有美化自己的动机。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证：

- A. 东亚人习惯负面评价自己，而西方人往往对自己的能力言过其实
- B. 当志愿者被要求用正面词汇形容自己时，他们的反应都是一样的
- C. 东亚人谦逊只是一种文化惯例，他们有着和西方人一样的自尊心
- D. 研究发现，无论来自何种文化背景，志愿者们的脑电波都很相似

【练习 24】甲、乙、丙三人大学毕业后选择从事各不相同的职业：教师、律师、工程师。其他同学做了如下猜测：

小李：甲是工程师，乙是教师。

小王：甲是教师，丙是工程师。

小方：甲是律师，乙是工程师。

后来证实，小李，小王和小方都只猜对了一半。那么，甲、乙、丙分别从事何种职业？

- A. 甲是教师，乙是律师，丙是工程师
- B. 甲是工程师，乙是律师，丙是教师
- C. 甲是律师，乙是工程师，丙是教师
- D. 甲是律师，乙是教师，丙是工程师

【练习 25】甲、乙和丙三人在某中学分别教语文、数学、英语、物理、化学和政治六门课程中的两门，已知：每门课程只由甲、乙、丙三人中的一人负责；数学老师和物理老师是邻居；甲是三人中年龄最小的；

丙和语文老师、物理老师一起回家；语文老师比政治老师年龄要大；周末，英语老师、政治老师和甲一块打球。

由此可知，三位老师所教的课程是：

- A. 甲教物理和化学，乙教英语和语文，丙教数学和政治
- B. 甲教数学和化学，乙教政治和语文，丙教物理和英语
- C. 甲教物理和英语，乙教化学和数学，丙教语文和政治
- D. 甲教英语和化学，乙教物理和语文，丙教数学和政治

【练习 26】玩过暴力游戏的儿童，在与同伴相处时，更容易表现出攻击性倾向，例如与老师争执，喜欢结伙打架等。无论是同伴、教师还是家长报告，这一效应均普遍存在。

如果以下选项为真，最能削弱以上结论的是：

- A. 玩暴力游戏的儿童主要是男孩
- B. 暴力游戏可以让人们以一种安全的方式表达自己的攻击倾向
- C. 与同伴相处中原本爱打架的儿童更喜欢玩暴力游戏
- D. 近年来，尽管暴力游戏售卖量增加，但现实中的儿童暴力事件却有所减少

【练习 27】某高校今年实行自主招生，经学校讨论决定，优先录取那些综合素质高的考生，而不是像绝大多数高校那样，根据考生笔试成绩的高低进行录取。

此高校的这个决定最应具备作为前提的选项是：

- A. 综合素质低的考生就不是好学生
- B. 每个考生的综合素质是不同的
- C. 有能够评判考生综合素质高低的可行方法
- D. 笔试成绩高的考生不一定是好学生

【练习 28】数百年来，人类一直想要对深海生物有更深的认识。各地流传的神话故事中，几乎都会讲到深海巨怪。希腊、挪威等国的许多有关人类探索海域的神话中，随处可见海蛇、大乌贼、巨鲨的存在。由此可见，在深海中，确实有不为人知的海底巨型生物。

以下哪项如果为真，最能加强上述论证？

- A. 深海是传说中动物的最佳住所
- B. 神话有很多是虚构的，并不可信
- C. 深海相机确实拍摄到了生活在深海中的生物
- D. 不同地域神话中的相似内容往往是现实的真实反映

【练习 29】免疫研究室的钟教授说：“生命科学院从前的研究生那种勤奋精神越来越不多见了，因为我

发现目前在我的研究生中，起早贪黑做实验的人越来越少了。”

钟教授的论证基于以下哪种假设？

- A. 现在生命科学院的研究生需要从事的实验外活动越来越多
- B. 对于生命科学院的研究生来说，只有起早摸黑才能确保完成实验任务
- C. 现在的年轻人不热衷于实验室工作
- D. 研究生是否起早摸黑做实验是他们勤奋与否的一个重要标准

【练习 30】近十年来，我国每年授予的博士学位数量出现了持续性的上升，因此可以认为近十年我国研究生人数不断增加。

下列各项中，最能支持上述结论的是？

- A. 近十年来，获得博士学位的难度并未发生变化
- B. 近十年来，我国获得博士学位的人数在研究生总人数中所占的比例不变
- C. 今年申请攻读博士研究生的人数是十年前的 2 倍左右
- D. 今年我国的博士研究生在研究生中仅占 20%左右

听解析：①扫描下方二维码；②安装华图教育 APP，搜索“昼夜”

