

金领纵横暑假系列

暑假作业

金领纵横暑假系列，集结华图名师，直击真题考点。

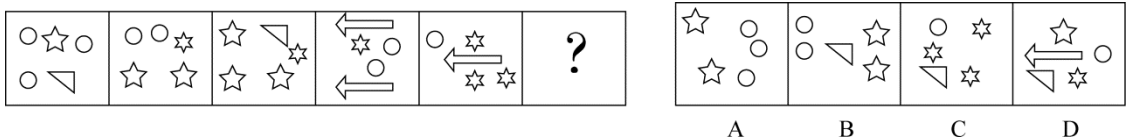
高频点拨+3次模考+热点预测=决胜秋招



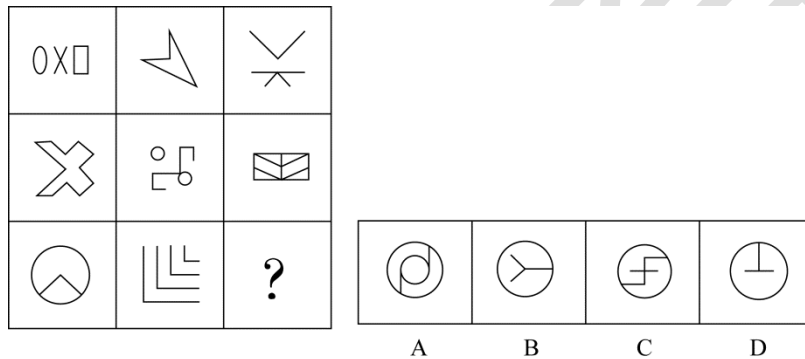
金领纵横暑假作业-行测 (判断)

一、单项选择题

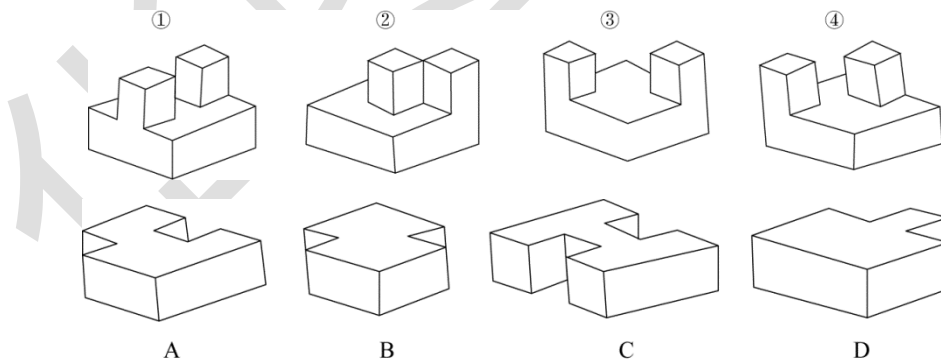
1. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



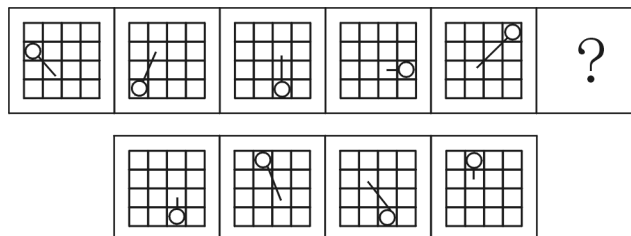
2. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



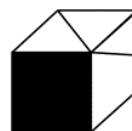
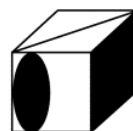
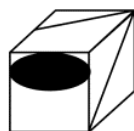
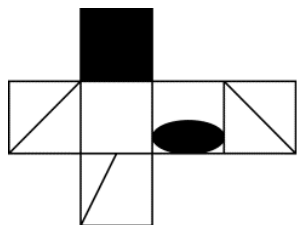
3. ①、②、③、④为四个多面体零件, 问 A、B、C、D 四个多面体零件中的哪一个与①、②、③、④中的任一个都不能组合成长方体?



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:



5. 左边给定的是纸盒的外表面, 下列哪一项能由它折叠而成?



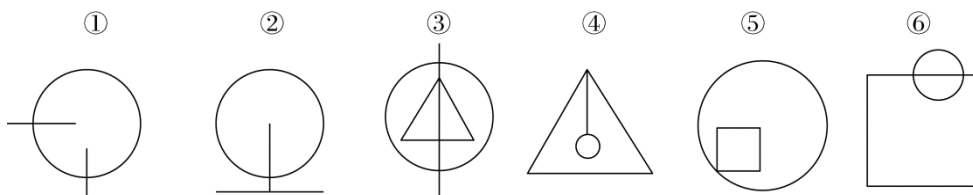
A

B

C

D

6. 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. ①②④, ③⑤⑥

B. ①②⑤, ③④⑥

C. ①③④, ②⑤⑥

D. ①③⑥, ②④⑤

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:



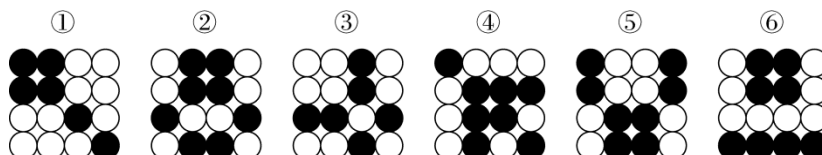
A. ①④⑥, ②③⑤

B. ①③⑤, ②④⑥

C. ①②④, ③⑤⑥

D. ①②③, ④⑤⑥

8. 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. ①③④, ②⑤⑥

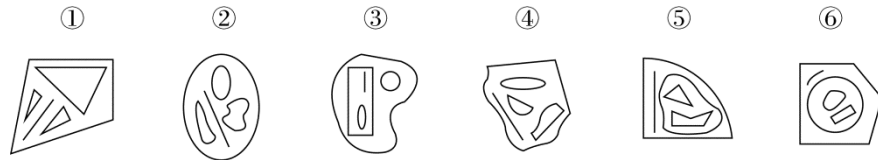
B. ①④②, ⑥③⑤

C. ①②④, ③⑤⑥



D.①③⑥, ②④⑤

9.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:



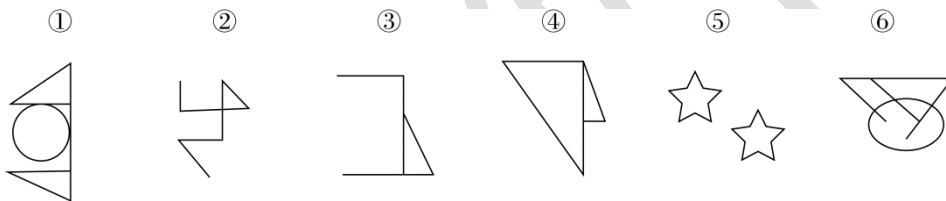
A.①②④, ③⑤⑥

B.①③⑥, ②④⑤

C.①③⑤, ②④⑥

D.①⑤⑥, ②③④

10.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.①④⑥, ②③⑤

B.①②⑤, ③④⑥

C.①②④, ③⑤⑥

D.①②⑤, ③④⑥

11.土壤是岩石在风化作用下破碎,物理化学性质改变后形成结构疏松的风化壳,风化壳在气候与生物的作用下,经历很长时间形成的地表物质。与土壤自然形成过程无关的外来物质被称为土壤侵入体。

根据上述定义,下列属于土壤侵入体的是 ()。

- A.戈壁滩中大量的沙砾
- B.河床上存在的大量鹅卵石
- C.考古发掘中挖出的砖瓦
- D.岩缝中生长的野草

12.合成字是合体字中一个比较特殊的门类。它原本是汉语中一个常用的词语、词组,但由于这些词语、词组的方言中使用的频率最高,就把这些词语在讲究字形美观的前提下原封不动



地组合成了一个独有的汉字。

根据上述定义，下列汉字根据其意思不属于合成字的是（ ）。

- A. 爨，读作 nì，古同“溺”，沉没，沉溺
- B. 彘，读作 zhì，方言，“只要”的意思
- C. 勑，读作 fào，表示否定，相当于“不要”
- D. 眇，读作 miǎo，意思是稀有的、罕见的

13. 真理是指客观事物及其规律在人的意识中的正确反映。真理可以分为理性真理和事实真理两种。理性真理指的是具有普遍性和必然性的真理，其反面是不可能的；事实真理指的是具有偶然性的真理，其反面是可能的。

根据上述定义，下列属于理性真理的是（ ）。

- A. 月晕而风，础润而雨
- B. 如果 a 大于 b 且 b 大于 c，那么 a 大于 c
- C. 恩惠要一点点地施舍才具有最大效益
- D. 一个人如果违反了法律，就一定会受到法律的制裁

14. 数字鸿沟指的是由于信息和互联网的影响，人们的信息获取、信息处理和信息传播都是通过数字化技术来实现的，由此造成了不同个体、群体或者国家在思想意识、经济、文化和政治等方面的差距越来越大。

根据上述定义，下列不涉及数字鸿沟的是（ ）。

- A. 放假回家的小宋和同学用手机聊天，满口网络新词，一旁的奶奶一句也听不懂
- B. 小赵整天沉迷于网络游戏，父母多次苦口婆心地劝说，均没有效果，为此小赵和父母发生了多次争执
- C. 东部某镇种植的水果尚未成熟就已经通过网络平台被订购一空，而西部某乡质价廉的水果由于无人知晓只能烂在树上
- D. 一些西方国家利用其技术积累，在大数据处理方面取得了绝对的优势，他们进一步实行技术封锁，使得某些国家在大数据分享方面一筹莫展

15. 党政机关公文是党政机关实施领导、履行职能、处理公务的具有特定效力和规范体式的文字。其中命令（令）适用于公布行政法规和规章、宣布施行重大强制性措施、批准授予和晋升衔级、嘉奖有关单位和人员。意见适用于重要问题提出见解和处理方法。批复适用于答复下级机关请示事项。函适用于不相隶属相关之间商洽工作、询问和答复问题、请求批准和答



复审批事项。

根据上述定义，下列选项中应添加批复的是（ ）。

- A. 《国务院办公厅进一步加强资本市场中小投资者合法权益保护工作的_____》
- B. 《国务院办公厅关于黑龙江双鸭山经济开发区升级为国家级经济技术开发区的_____》
- C. 《国务院关于在我国统一实行法定计量单位的_____》
- D. 《国务院关于同意设立陕西西咸新区的_____》

16. 负启动效应是指人们由于之前受到某一刺激的影响而使之后对一类型刺激的知觉加工过程变得困难的心理现象。其中知觉加工过程是指外界事物作用于人的感官后，头脑中产生的对事物的认识和理解的过程。

根据上述定义，下列属于负启动效应的是：

- A. 先给被试人员呈现一组汉字，里面有“海”这个字，随后让他们写出部首是“氵”的字时，这些人写出“海”的几率增未增大
- B. 先在黑板上给一组被试人员呈现词语“桌子”，后播放语音“椅子”，一段时间后，请被试人员分别说出看到和听到的词语，发现很多人答错了
- C. 请被试人员回答屏幕中显示的词语颜色，先向其呈现词语“绝色”（字体为红色），再呈现词语“蓝色”（字体为绿色），发现被试人员辨识颜色变得困难
- D. 给被试人员呈现一张未完成的画，随着画越来越完整，被试人员逐渐辩论出画的内容，过一段时间再给他们呈现这个未完成的画，他们会更早辩论出画的内容

17. 直观教学是指利用教具作为感官传递物，向学生展示相关内容，以达到提高学习效率或效果的一种教学方式。直观教学包括实物直观、模象直观和言语直观。实物直观是直接感知实际事物而进行；模象直观通过对实行的模拟性形象来直接感知；言语直观是在形象化的语言作用下，通过学生对语言的物质形式（语音、字形）的感知及对语义的理解而进行的一种直观形式。

根据上述定义，下列不属于上述三种直观教学的是：

- A. 请学生在课后阅读整篇小说内容并撰写读后感
- B. 暑期带着学生去工厂和农村进行实地参观访问
- C. 请学生分角色朗读戏剧作品，或通过上台表演来体会人物性格
- D. 在艺术鉴赏课上，使用幻灯片给学生展示西方油画的经典之作

18. 叶龄指数指的是禾谷类作用主茎已出叶数与最终总叶数的比值，是衡量作物生长进程的



重要指标之一。

根据上述定义，下列关于叶龄指数的说法一定正确的是：

- A. 稻谷的叶龄指数与其生长进程成正比
- B. 荞麦的叶龄指数越大则其产量也越高
- C. 小麦的叶龄指数最大值为 100%
- D. 玉米的平均叶龄指数大于高粱

19. 图灵测试是指测度者在与被测试者（一个人和一台机器）隔开的情况下，通过一些装置（如键盘）向被测试者随意提问。问过一些问题后，如果被测度者有超过 30% 的答复不能使测试者确定出哪个是人、哪个是机器，那么这台机器就通过了测试，并被认为具有人类智能。

根据上述定义，以下哪项中的测试一定通过了图灵测试？

- A. 对机器甲 40% 的答复所有人都确认其为机器
- B. 对机器乙 60% 的答复测试者能确认其为机器或人
- C. 对机器丙 30% 的答复有 90% 的某小区居民确认其为机器
- D. 对机器丁 30% 的答复有 10% 的某校大学生不能确认其为机器

20. 产品责任是指产品有缺陷，存在可能危及人身、财产安全的危险，造成产品的消费者、使用者或才其他第三者人身或其他直接财产损失后，缺陷产品的生产者、销售者应当承担的特殊的侵权法律责任。

根据上述定义，下列受害人可因产品责任要求侵权损害赔偿的是：

- A. 甲购买了一辆新车，一次与朋友王某驾车外出时，汽车因电路质量问题发生自燃，致使王某被烧伤
- B. 乙购买了一件大衣，大衣上没有洗涤标志和成分说明，营业员也未告知应如何洗涤。大衣水洗后严重缩水
- C. 丙购买了一部新手机，一次因质量问题自动关机，无法开启，致使丙漏接了客户的电话，损失了一笔大额订单
- D. 丁的电视机使用了 20 年，图象不清晰时拍打几下就好了。一次丁在拍打电视机时，电视机发生爆炸，将丁炸伤，后经检验发现是显像管老化造成的

21. 白驹过隙：秒表

- A. 恩重如山：天平
- B. 一线希望：皮尺

- C.一言九鼎：弹簧秤
D.风驰电掣：测速仪
- 22.森林：郁郁葱葱
- A.法庭：庄严肃穆
B.校园：勤奋好学
C.餐桌：饕餮大餐
D.公园：嬉戏玩闹
- 23.佩刀：刀鞘
- A.墨：墨盒
B.火箭：发射架
C.毛笔：笔帽
D.旅游鞋：旅行包
- 24.琴棋书画：经史子集
- A.兵强马壮：闭关自守
B.悲欢离合：漂泊流浪
C.衣帽鞋袜：冰清玉洁
D.鸟兽虫鱼：江河湖海
- 25.教：学：教学
- A.买：卖：买卖
B.好：坏：好坏
C.正：大：正大
D.阴：暗：阴暗
- 26.前瞻：预见：回溯
- A.深谋远虑：未雨绸缪：鼠目寸光
B.标新立异：特立独行：循规蹈矩
C.犬牙交错：参差不齐：顺理成章
D.墨守成规：井然有序：纷乱如麻
- 27.素描：单色：绘画
- A.色素：食品：添加剂



B.书签：阅读：工具

C.变脸：表演：艺术

D.新离：纪实：文体

28.自然科学：化学：化学元素

A.人文科学：历史学：历史人物

B.物理学：生物物理学：光合作用

C.社会学：汉语言：文学

D.社会学：社会科学：社区

29.重力 对于 () 相当于 () 对于 昼夜交替

A.物体质量；月圆月缺

B.潮汐；地球公转

C.地球；月球

D.自由落体；地球自转

30.历练 对于 () 相当于 磨砺 对于 ()

A.栉风沐雨；千锤百炼

B.波澜不惊；一鸣惊人

C.处心积虑；百折不回

D.千辛万苦；九死一生

31.人类与疟疾已经进行了几个世纪的斗争,但一直是“治标不治本”——无法阻断疟疾传染源。

日前研究者培育出一种经过基因改造的蚊子,它具备了不再感染疟疾的能力,并且能妨碍野生蚊子繁衍,从而有效切断人与蚊子的疟疾传播途径,假以时日,就能根绝疟疾这个顽症。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?

A.转基因蚊子的体质比野生蚊子差,一旦被放到野外很容易死亡

B.转基因蚊子只在疟疾存在时才有生存优势,当生存环境中没有疟疾时,它们和野生蚊子的存活率是相同的

C.转基因蚊子的生殖能力在繁衍了9代后显著增加,可能带来野生蚊子种群的灭亡

D.转基因蚊子与野生蚊子交配产下的后代并不都具有抗疟疾基因,但在基因层面上都会产生突变,形成新型蚊子

32.研究人员在观察开普勒太空望远镜发现的数千颗太阳系外行星后,发现银河系内拥有大



量的行星，几乎每一个恒星周围都存在行星。许多恒星系统内存在两至六颗行星，其中约三分之一的行星处于宜居带上，行星表面的温度适合液态水存在，这可能意味着银河系内几乎处处有宜居的星球。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A. 只要存在水资源，就有生命存在的可能性，但不一定能完成进化
- B. 许多宜居带行星与恒星之间的距离小于地球和太阳的间距，恒星释放的耀斑可能扼杀生命
- C. “恒星系统内存在两至六颗行星”这一结论是根据 200 多年前的提丢斯-波得定则推算而出，非实测结果
- D. 银河系内 2000~4000 亿颗恒星中 80% 是红矮星，超过一半的红矮星周围环绕的行星与地球类似，并存在水喝大气层

33. 近来，国外一些学者和媒体对西方民主体制较为集中地进行了反思和批评，指出西方民主正在衰败。对此，有学者认为，西方民主衰败的原因之一是其存在基因缺陷。西方民主是建立在一个假设前提的基础上的，即权利是绝对的。也就是说，权利与义务是相对的，但在西方民主模式中，权利绝对化已成为主流，各种权利绝对化，个人主义至上，社会责任缺乏。

以下哪项如果为真，最能支持学者的观点？

- A. 西方民主制对权利绝对化的偏好，导致对他人权利与生存环境的忽视
- B. 权力是有限度的，超越了权利的限度，就可能走向权力滥用
- C. 美国两党常常把自己的权利放在国家利益之上，互相否决，危害国家和公民的利益
- D. “程序万能”理论导致了西方民主制度的游戏化，民主被简化为竞选程序

34. 格陵兰岛是地球上最大的岛屿，形成于 38 亿年前，大部分地区被冰雪覆盖。有大量远古的岩石化石埋藏在格陵兰岛地下，它们的排列就像是一个整齐的堤坝，也被称为蛇纹石。通过这些蛇纹石，人们可以断定格陵兰岛在远古时可能是一块海底大陆。

补充以下哪项作为前提可以得出上述结论？

- A. 这些蛇纹石化石的年代和特征与伊苏亚地区发现的一致，而后者曾是一片海底大陆
- B. 蛇纹石是两个大陆板块在运动中相互碰撞时挤压海底大陆而形成的一种岩石
- C. 蛇纹石中碳的形状呈现出生物组织特有的管状和洋葱型结构，类似于早期的海洋微生物
- D. 由于大陆板块的运动才创造出了许多新的大陆，在板块运动发生之前，地球上绝大部分地区是一片汪洋大海

35. 记者采访时的提问要具体、简洁明了，切忌空泛、笼统、不着边际。《采访技巧》一书中



尖锐地剖析了“您感觉如何”等问题的弊端，认为这些提问实际上在信息获取上等于原地踏步，它使采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付。

由此可以推出（ ）。

- A. 记者采访时的提问如果具体、简洁明了，就不会给采访对象带来回答的困难
- B. 采访对象如果没法回答提问，说明他没有用含混不清或枯燥无味的话来应付
- C. 采访对象只有用含混不清或枯燥无味的话来应付，才能回答“您感觉如何”等问题的提问
- D. 诸如“您感觉如何”这样的问题，只能使采访对象抓不住问题的要点而作泛泛的或言不由衷的回答

36.9月初大学入学报到时，有多家手机运营商到某大学校园进行产品销售宣传，有好几家运营商推出了免费套餐服务。但是其中一家运营商推出了价格优惠的套餐，同时其业务员向学生宣传说：其他运营商所谓的“免费”套餐是通过出售消费者的身份信息来获得运营费用的。

以下哪项如果为真，最能质疑该业务员的宣传？

- A. 有法律明确规定，手机运营商不得出售消费者的身份信息
- B. 很难保证价格优惠的运营商不会同样出售消费者的身份信息
- C. 免费套餐运营商所提供的手机信号质量很差
- D. 免费套餐运营商是通过广告来获得运营费用的

37.某大型晚会的导演组在对节目进行终审时，有六个节目的尚未确定是否通过，这六个节目分别是歌曲 A、歌曲 B、相声 C、相声 D、舞蹈 E 和魔术 F。综合考虑各种因素，导演组确定了如下方案：

- (1) 歌曲 A 和歌曲 B 至少要上一个；
- (2) 如果相声 C 不能通过或相声 D 不能通过，则歌曲 A 也不能通过；
- (3) 如果相声 C 不能通过，那么魔术 F 也不能通过；
- (4) 只有舞蹈 E 通过，歌曲 B 才能通过。

导演组最终确定舞蹈 E 不能通过。

由此可以推出：

- A. 无法确定论述 F 是否能通过
- B. 歌曲 A 不能通过
- C. 无法确定两个相声节目是否能通过
- D. 歌曲 B 能通过



38.甲、乙、丙、丁四人商量周末出游。甲说：乙去，我就肯定去；乙说：丙去我就不去；再说：无论丁去不去，我都去；丁说：甲乙中至少有一人去，我就去。

以下哪项推论可能是正确的？

- A.乙、丙两个人去了
- B.甲一个人去了
- C.甲、丙、丁三个人去了
- D.四个人都去了

39.有研究者认为，有些人罹患哮喘病是由于情绪问题。焦虑、抑郁和愤怒等消极情绪、可促使机体释放组织胺等物质，从而引发哮喘病。但是，反对者认为，迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性的降低才是引发哮喘病的原因，与患者的情绪问题无关。

以下哪项如果为真，最能削弱反对者的观点？

- A.现代医学已经证实，消极情绪也可诱发身体疾病
- B.哮喘病发作会造成患者情绪焦虑、抑郁和愤怒等
- C.焦虑、抑郁和愤怒等消极情绪是现代人的普遍问题
- D.消极情绪会提高患者迷走神经的兴奋性并降低交感神经的反应性

40.某国的科研机构跟踪研究了出生于上世纪 50 至 70 年代的 1 万多人的精神健康状况，其间测试了他们在 13 岁至 18 岁时的语言能力、空间感知能力和归纳能力。结果发现，在此期间语言能力远低于同龄人水平的青少年，成年后患精神分裂症等精神疾病的风险较高。研究人员认为，青少年期语言能力的高低将是预测成年后精神疾病的重要指标。

以下哪项如果为真，能够质疑上述观点？

- A.青少年期激素分泌水平异常，影响大脑发育，导致语言能力发展迟缓
- B.患精神分裂症的青少年，其归纳能力相比语言能力的发展更加缓慢
- C.许多精神健康的脑肿瘤患者在青少年时期也经常出现语言能力发展迟缓的问题
- D.适当的教育可显著提高青少年的语言能力，但对中老年人影响不大

41.在防治癌症方面，橙汁有多种潜在的积极作用，尤其由于它富含橙皮素和柚苷素等类黄酮抗氧化剂。研究证据已经表明，橙汁可以减少儿童患白血病的风险，并有助于预防乳腺癌、肝癌和结肠癌。根据研究结果，橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响，而其成分的变化又依赖于气候、土壤、水果成熟度以及采摘后的存储方法等条件。

由此可以推出（ ）。



- A.并非所有的橙汁都有相同的防癌功效
- B.过度饮用橙汁会给身体健康造成不良影响
- C.相对于健康儿童而言，白血病患儿的橙汁饮用量较小
- D.生长于良好的气候土壤条件下、成熟并避光保存的橙子最有功效

42.某国际小组对从已灭绝的一种恐鸟骨骼化石中提取的 DNA 进行遗传物质衰变速率分析发现，虽然短 DNA 片段可能存在 100 万年，但 30 个或者更多碱基对序列在确定条件下的半衰期只有大约 15.8 万年。某位科学家据此认为，利用古代 DNA 再造恐龙等类似于电影《侏罗纪公园》中的故事不可能发生。

以下哪项如果为真，最能反驳该科学家的观点？（ ）

- A.《侏罗纪公园》虽然是一部科幻电影，但也要有事实依据
- B.上述研究的化石样本可能受到人类 DNA 的“污染”
- C.环境因素会影响 DNA 等遗传物质的衰变速率
- D.恐鸟与恐龙的碱基对序列排列顺序不同

43.碎片化时代人们的注意力很难持久，让用户在邮件页面停留更长时间已经成为了营销者不断努力的方向。随着富媒体化的逐步流行，邮件逐步从单一静态向动态转变，个性化邮件的特性也逐步凸显。GIF 制作简单，兼容性强，在邮件中可以增加视觉冲击力。因此，在邮件中插入 GIF 动态图片，更能吸引用户的目光，增加用户的点击率。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

- A.如果针对特定用户群而制定个性化营销邮件，那么销售机会会增加 20%
- B.过去没有插入 GIF 动态图片的个性化营销邮件，也为很多企业带来了成功
- C.上世纪 70 年代出生的人习惯于电子邮件的静态界面，不喜欢花里胡哨的东西
- D.插入 GIF 动态图片的个性化营销邮件，比普通发送的邮件给企业带来的收入多 18 倍

44.一个旅行者要去火车站，早上从旅馆出发，到达一个十字路口，十字路口分别通向东南西北四个方向，四个方向上分别有饭店、旅馆、书店和火车站，书店在饭店的东北方，饭店在火车站的西北方。

该旅行者要去火车站，应当往哪个方向走？（ ）

- A.东
- B.南
- C.西



D.北

45.由于一种新的电池技术装置的出现,手机在几分钟内充满电很快就会变成现实。这种新装置是一种超级电容器,它储存电流的方式是通过让带电离子聚集到多孔材料表面,而非像传统电池那样通过化学反应储存这些离子。因此这种超级电容器能在几分钟内储满电,研究人员认为这种技术装置将会替代传统电池。

以下哪项如果为真,不能支持上述结论? ()

- A.超级电容器能够储存大量电能,保证长时间正常运行
- B.超级电容器能循环使用数百万次,相比之下传统电池只能使用数千次
- C.超级电容器可嵌入汽车底盘为汽车提供动力,可更方便地进行无线充电
- D.超级电容器充电时所耗电能比传统电池少90%,但供电时间比后者长10倍

46.台风是大自然最具破坏性的灾害之一。有研究表明:通过向空中喷洒海水水滴,增加台风形成区域上空云层对日光的反射,那么台风将不能聚集足够的能量,这一做法将有效阻止台风的前进,从而避免更大程度的破坏。

上述结论的成立需要补充以下哪项作为前提? ()

- A.喷洒到空中的水滴能够在云层之上重新聚集
- B.人工制造的云层将会对邻近区域的降雨产生影响
- C.台风经过时,常伴随着大风和暴雨等强对流天气
- D.台风前进的动力来源于海水表面日光照射所产生的热量

47.有一段时间,电视机生产行业竞争激烈。由于电视机品牌众多,产品质量成为消费者考虑的首要因素。某电视机生产厂家为了扩大市场份额,一方面加大研发力度,进一步提高了电视机产品的质量;另一方面在价格上作调整,适当降低了产品的价格。然而,调整之后的头三个月,其电视机产品的市场份额不但没有提高反而有所下降。

以下哪项如果为真,最能解释上述现象? ()

- A.消费者通常会考虑不同产品的价格差异,而非同一产品在不同时期的价格差异
- B.一个家庭再次购买电视机产品时会首先考虑原来的品牌
- C.消费者通常是通过价格来衡量电视机产品质量的
- D.其他电视机生产厂家也调整了产品价格

48.“有好消息,也有坏消息。”无论是谈起什么主题,这样的开场白都顿时让人觉得一丝寒意传遍全身。接着这句话,后边往往是这样一个问题:你想先听好消息还是坏消息?一项新的

研究表明，你可能想先听坏消息。

如果以下各项为真，最能削弱上述论证的是（ ）。

- A.若消息是来自一个你信任的人，那么你想先听好坏消息的顺序会不同
- B.研究发现，若由发布消息的人来决定，那么结果往往总是先说好消息
- C.心理学家发现，发布好坏消息的先后顺序很可能改变人们对消息的感觉
- D.心理评估结果证明先听到坏消息的学生比先听到好消息的学生焦虑要小

49.城市病指的是人口涌入大城市，导致其公共服务功能被过度消费，最终造成交通拥挤，住房紧张，空气污染等问题。有专家认为，当城市病严重到一定程度时，大城市的吸引力就会下降，人们不会再像从前一样向大城市集聚，城市病将会减轻，从而焕发新的活力。

如果以下各项为真，能够削弱上述观点的是（ ）。

- A.我国已经进入城市病的爆发期，居民生活已受到影响
- B.大城市能够提供的公共服务是中小城市所无法替代的
- C.政府应该将更多财力用于发展中小城市、乡镇、农村
- D.中小城市活力足，发展潜力大，对人们吸引力会很强

50.今年联赛决赛的最后4支队伍是甲、乙、丙和丁，其中N和T分别为甲队和丁队的主教练。有人指出，甲队此前每次夺该项桂冠的赛季都曾战胜过T教练所在的球队；过去4年间，丁队在N教练的指导下，每隔一年都能夺得该项桂冠，而去年丁队没有夺冠。

以下哪项如果为真，与上述表述相矛盾？（ ）

- A.T教练可能执教过丁队
- B.N教练去年曾执教丁队
- C.甲队曾4次夺得该项冠军
- D.丁队前年未获得该项冠军

金领纵横暑期直播课

1. 华图金融名师团队：国内外 TOP5 财经类大学，多年教学经验，银行系统出身华图金融名师大咖；单人累积授课时长达 2000 小时，讲授经验达 5 年以上的积累，各大行近 5 年真题全部剖析研究。
2. 高频考点点拨 26 晚，点金三模 3 天 3 晚，热点预测 7 晚。35 天晚间 7:00 到 9:00，真题考点，热点预测一网打尽。
3. 购买即送 9 本面授讲义，3 套模拟试卷，1 本错题笔记，1 本考前一本通，配套服务，一应俱全。
4. 购课回复姓名+电话进学员专属 QQ 群，名师答疑，跟踪服务，尽享 VIP 专属待遇。
5. 直播课程录制回放，随时随地，想看就看。

获取答案请扫描右下二维码关注华图金领微信公众号，回复“暑假作业”



群名称：金领纵横直播课交流群
群号：480531042