



行政职业能力测验

真题及答案解析

(适用于公务员考试、选调生考试、事业单位考试、村官考试、三支一扶考试、军队文职考试、地方招警考试等公职类考试参考)



公众号名称: 厚职公考, 扫码关注获取更多真题和资料
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2018 年四川公务员考试行测真题及答案 (下半年)

2018 年四川下半年公务员考试真题及答案 (行测)

第一部分 常识判断

1、中国共产党第十九次全国代表大会的报告中指出,我国社会主要矛盾已经转化,这主要是基于以下哪一判断?

A. 我国社会生产力水平总体上显著提高,但人民对于经济文化迅速发展的需要同经济文化不能满足人民需要的状况之间的矛盾仍是我国社会主要矛盾

B. 目前我国经济社会发展不平衡不充分的问题更加突出,已成为满足人民日益增长的美好生活需要的主要制约因素

C. 我国社会生产能力在很多方面进入世界前列,再提我国是世界最大发展中国家,已经不符合实际了

D. 我国稳定解决了十几亿人的温饱问题,总体上实现小康,不久将全面建成小康社会,已经成功跨越了所处的社会主义初级阶段

2、下列有关村民委员会的说法,不正确的是:

A. 选举实行无记名投票、公开计票的方法,选举结果应当当场公布

B. 每届任期五年,届满应当及时举行换届选举,村民委员会成员可以连选连任

C. 成员中,应当有妇女成员,多民族村民居住的村应当有人数较少的民族的成员

D. 罢免村民委员会成员,须有登记参加选举的村民过半数投票,并须经投票的村民过半数通过

3、下列有关说法,与《中国共产党章程》不相符的是:

A. 党的最高领导机关,是党的全国代表大会和它所产生的中央委员会

B. 对党员的纪律处分中,留党察看最长不超过两年

C. 单位有正式党员五人以上方可成立党的基层组织

D. 共青团的地方各级组织受同级党的委员会领导,同时受共青团上级组织领导

4、根据 2018 年 3 月 20 日十三届全国人大一次会议通过的《中华人民共和国监察法》,下列说法错误的是:

A. 行贿受贿一起查

B. 以“留置”取代“两规”

C. 确立了监察委员会依法独立行使监察权

D. 监察委员会对违法的公职人员依法调查并作出政纪处分决定

5、关于经济学中的成本,下列说法不正确的是:

A. 工资属于显性成本

B. 办公室租金属于固定成本

C. 企业管理费用属于可变成本

D. 固定设备折旧费属于隐性成本



6、下列情形适用我国劳动争议调解仲裁法的是:

- A. 公司员工张某经常加班, 就加班工资与公司发生争议
- B. 大学生王某暑假到某公司勤工俭学, 就加班费与公司发生争议
- C. 赵某雇佣护工照顾瘫痪在床的父亲, 双方就报酬问题发生争议
- D. 员工李某持有所在公司的股份, 年终就分红问题与公司发生争议

7、下列遗嘱有效的是:

- A. 甲委托其妻到公证处办理的公证遗嘱
- B. 乙口述遗嘱, 由其孙子记录, 乙签字认可
- C. 丙写下遗嘱将其财产全部留给照顾其多年的保姆, 但未签名
- D. 丁遭遇车祸, 临死前, 立下口头遗嘱, 由两名交警在场证明

8、《三十六计》是体现我国古代卓越军事思想的一部兵书, 下列不属于《三十六计》的是:

- A. 反戈一击
- B. 声东击西
- C. 暗度陈仓
- D. 调虎离山

9、关于我国省会城市, 下列说法正确的是:

- A. 昆明是我国海拔最高的省会城市
- B. 乌鲁木齐位于准噶尔盆地的南缘
- C. 武汉的水运很发达是因为淮河流经该城市
- D. 杭州日出时间早于太原是由于其纬度更低

10、下列与汽车有关的说法不正确的是:

- A. 汽车雾灯一般使用黄光
- B. 汽车后视镜呈凹面形状
- C. 汽车头灯里的反射镜是凹面镜
- D. 夜间开远光灯会造成对向司机目眩

11、关于地下水, 下列说法不正确的是:

- A. 地下水能在岩石孔隙中自流动
- B. 沙漠地区的地下水资源严重匮乏
- C. 地下水的无机盐含量比地表水更高
- D. 敦煌月牙泉是地下水溢出地表形成的

12、下列关于酒精的说法不正确的是:

- A. 小麦的秸秆可以制取酒精
- B. 酒精失火时应立刻用水扑灭
- C. 酒精是很好的有机溶剂, 可用于去除油污
- D. 酒精消毒无法达到杀死细菌芽孢的灭菌标准



13、关于我国五大战区, 下列说法错误的是:

- A. 西部战区的司令部驻兰州
- B. 五大战区在 2016 年正式成立
- C. 山西所属武装力量归中部战区领导指挥
- D. 以军委管总、战区主战、军种主建为战略格局

14、下列成语反映的历史事件按时间先后排序正确的是:

①一字千金 ②三顾茅庐 ③四面楚歌 ④黄袍加身

- A. ①③②④
- B. ①③④②
- C. ②③④①
- D. ①④③②

15、下列诗词与风景名胜对应不正确的是:

- A. 气蒸云梦泽, 波撼岳阳城——洞庭湖
- B. 百万空弦嗟往事, 一鞭冷月踏居庸——长城
- C. 十二巫山见九峰, 船头彩翠满秋空——三峡
- D. 最爱湖东行不足, 绿杨阴里白沙堤——太湖

第二部分 言语理解和表达

16、传承红色基因, 重要性不言而喻; 但如何传承, 同样不容忽视。怎样深入挖掘红色传统, 生动展示红色基因, 让普通人也能感受到力量, 让红色基因_____ , 这恐怕是一个不可回避的重大课题。

- A. 代代相传
- B. 发扬光大
- C. 深入人心
- D. 根深蒂固

17、网约车平台, 理应承担管理和风险连带责任, 并对造成的各类事故和损害优先承担赔偿责任, 这样才能让平台有从严管理的高度自觉, 而不能以自己是第三方为借口_____。

- A. 独善其身
- B. 袖手旁观
- C. 逃之夭夭
- D. 置身事外

18、在进化心理学理论中, 人类的情绪可以指引和_____ 我们的行为, 从而更好地适应周围的环境, 早在远古时代, 原始人处于_____ 的环境中, 就会产生防卫反应, 比如, 当有野兽进入自己的领域时, 便开始不安和愤怒, 并试图用凶狠的表情和咆哮吓走入侵者。

- A. 调控 危险
- B. 改善 不利



C. 影响 动荡

D. 支配 陌生

19、接受服务后支付小费是很多国家和地区服务业约定俗成的传统, 在实施小费制的国家, 小费是服务人员正常收入的一部分, 游客自然也要_____, 为服务支付一定费用。支付小费凸显了服务的_____, 也刺激服务人员进一步提高服务的水平。

A. 随机应变 品质

B. 心甘情愿 理念

C. 入乡随俗 价值

D. 顺势而为 宗旨

20、我们应该_____ “动物的大脑越大越聪明”这一观念, 从19世纪的颅相学到21世纪的大脑扫描科学都认为, 大脑的体积决定了认知能力。但有许多事实与此不符。有人出生时只有2/3的脑组织, 但成年后并无认知_____。随着年龄增长, 人的认知水平在提高, 大脑体积却会缩小, 对认知表现来说重要的不是大脑的硬件, 而是“软件”。

A. 质疑 差异

B. 抛弃 缺陷

C. 修正 障碍

D. 排除 问题

21、互联网海量的视听内容使观众的注意力成了稀缺资源。很多观众不再自主选择节目, 而是根据网络评论_____。所以, 节目要主动走到观众中去, 了解观众所需, 主动_____自己, 进而让观众变成自己的“推销员”。

A. 按图索骥 推荐

B. 人云亦云 介绍

C. 披沙拣金 包装

D. 短中取长 评价

22、看待好事、喜事, 中国文化有一种“一则以喜、一则以惧”的辩证态度。“喜”是欣慰, “惧”是敬畏。面对“世遗后时代”, 我们同样要保有一种对遗产的敬畏感和对遗产保护的_____感。可以看到, 近些年来一些国家和地区出现了过度开发世界遗产项目的现象, 有的地方把世界遗产视为摇钱树, 进行_____式地开发, 以致一些项目“申遗”成功之时, 就成了遗产遭殃之日。

A. 责任 地无遗利

B. 忧患 杀鸡取卵

C. 认同 竭泽而渔

D. 紧迫 物尽其用

23、近年来, 昆明市立足传统产业, 利用文化资源禀赋优势, 实施“文化+”战略, 在文化产业发展中融合更多元素, 不断催生产业_____。戴上VR眼镜, “昆明”瞬间变得_____, 移步换景,



山水风光, 民族风情……在昆明国家广告产业园里, 通过虚拟现实技术, 人们足不出户, 就可以游遍昆明的自然人文景观。

- A. 嬗变 栩栩如生
- B. 重生 近在咫尺
- C. 蝶变 触手可及
- D. 升级 一目了然

24、诗意在心头徘徊, 明月在天空升腾。“举头望明月, 低头思故乡”。在举头和低头之间, 我们看到了千古诗仙李太白人在他乡遥望故土的那份渴望和期盼, 这_____流光, 却能让诗人的缠绵思绪在千万里的时空中_____而不觉遥远。

- A. 蹉跎 穿梭
- B. 斑驳 蔓延
- C. 短暂 延伸
- D. 瞬间 凝结

25、各国机场常用声效装置、风筝或稻草人驱鸟, 但这些手段用上一段时间后即被鸟群_____而无效。加拿大埃德蒙顿国际机场决定引进机器猎鹰驱鸟, 这款机器猎鹰外形接近真猎鹰, 能够煽动翅膀飞行, 它利用了鸟类害怕捕食者的心理, 或能_____地解决问题。

- A. 识破 一劳永逸
- B. 破解 行之有效
- C. 错觉 轻而易举
- D. 洞穿 顺理成章

26、文化始终处于动态的演进过程中, 抱残守缺只会让文化隔绝于世。抢救式、标本式的保护当然在特殊情况下必要, 但是也可能吃力不讨好, 至少无法实现传播的初衷。戏曲文化要重新在民间流行起来, 一方面要放下架子, 不计较阳春白雪还是下里巴人, 以观众喜爱为艺术创作的追求; 另一方面要谋求艺术形式的融合与创新。在历史上, 传统戏曲可谓是当时的流行音乐, 为什么现在不能借鉴当代流行音乐的特长, 使其在更多人的播放列表里流行起来?

这段文字主要说的是:

- A. 戏曲文化传播不仅要引进来, 更要走出去
- B. 保护发展戏曲文化应兼容并包, 勇于创新
- C. 文化是一个不断发展变化的动态演进过程
- D. 过度保护反而易使戏曲文化发展陷入困境

27、在语言文字的规范问题上, 早期的规范观是“匡正”, 认为语言使用必须遵一定的标准, 凡是与标准不符的就是错误的, 是需要消灭的不正确的语言现象。此后, “匡正观”逐渐发展为“追认观”, 既注意语言的变动性, 不轻言“不规范”; 又注意语言的稳定性不轻易地把一些尚未定型、尚未被社会公认以及一些显然不健康的东西采纳进来。如今, “动态”规范观越来越趋于普遍认同, 这要求



我们在“规范”和“规则”、“硬规范”和“软规范”、“显性规范”和“隐性规范”等诸多二元对立因素上有区别地、有针对性地对待语言现象。

这段文字主要介绍了:

- A. 对待语言文字的正确态度
- B. 语言文字规范观的发展过程
- C. 语言规范工作应注意的问题
- D. 辩证看待语言现象的必要性

28、大当量精确制导武器的出现为阵地工程防护带来了新的挑战, 比如, 美军新研制成功的巨型钻地弹可穿透数十米厚的混凝土防护层或岩石层, 被称为“地堡克星”。即便是运用智能遮弹技术将其击爆于防护层表面, 其巨大的爆炸能量也足以将地下工程重创或摧毁。在此威胁下, 面对防护材料和防护结构难以实现突破性进展的现实“瓶颈”, 战场目标一旦被发现就意味着被摧毁, 而依托信息手段的近程拦截防护技术为防御大当量钻地弹药打击开辟了一条新的途径。

这段话主要说的是:

- A. 阵地工程防护面临全新挑战
- B. 智能遮弹技术是军事防御的发展趋势
- C. 近程拦截为军事防御工程带来新希望
- D. 大当量精确制导武器目前还无法防御

29、数据显示, 2017 年我国集成电路进口额达 2601 亿美元, 出口仅为 669 亿美元。为实现集成电路产业自主可控, 必须攻克核心技术和关键设备欠缺的难关, 尤其是产业链中的设计环节。无锡作为曾经的国家微电子产业南方基地, 2017 年集成短路设计产值仅为 79.2 亿元, 占总产值比例不足 10%。而最合理的结构应该是设计、制造、封装测试等产业分别占比 30%、40%和 30%。如果把设计、制造、封测比作写书、印书和订书, 书的质量关键还靠写书, 但是整个行业都缺“写书人”。

这段文字意在强调:

- A. 我国集成电路产业对外依赖状况严重
- B. 我国集成电路产业结构存在失衡现象
- C. 设计人才匮乏制约我国集成电路产业发展
- D. 实现我国集成电路产业自主可控势在必行

30、在极早期宇宙, 有一段高速膨胀的时期, 暴胀是由一种被称作暴胀子场的势能推动的, 在很短的时间内, 宇宙突然胀大到可以包容今天人类所看到的以及更多无法看到但存在的一切的尺度。空间的弯曲被抹平了, 暴胀子场中的量子涨落也从亚原子尺度被放大到天体物理尺度。暴胀子的衰变产生了大爆炸的热, 而其中的那些量子涨落则导致了物质的不均匀性, 为宇宙中的各种物质结构的形成提供了种子。

这段文字意在说明:

- A. 宇宙的产生与形成
- B. 量子的涨落与膨胀



- C. 物质多样性的起源
- D. 暴胀子衰变的过程

31、高阶人工智能带来福祉还是挑战, 是许多文学、电影作品不断探索的主题, 近年来大众传播对人工智能的关注, 无形中也加重了人们对“人机关系”的焦虑。例如, 人工智能用人脸识别技术与深度学习能力挑战人类记忆高手, “阿尔法狗”攻占人类智力游戏的高地……尤其是一些以“人机对战”为噱头的综艺节目, 通过混淆人工智能的概念, 人为渲染了一种人机之间紧张的对立气氛, 既无必要, 也缺乏科学性。事实上, 现在所有人工智能仍属于在“图灵测试”概念下界定的“智能”, 无论是根据神经网络算法的翻译程序, 还是基于量子计算理论的各种模型, 在未来很长时间内都将是隶属于人类的工具。

这段文字意在强调:

- A. 人工智能的发展水平很难超越人类
- B. 应理性看待人类与人工智能的关系
- C. 媒体在宣传人工智能时应客观科学
- D. 人工智能的发展应与科学宣传同步

32、蔡元培曾在国内传递学术自由思想并为公众所知, 他认为各家学说与其相对应的学科在没有被淘汰的情况下, 应允许它们各自发展, 即所谓兼容并包, 也由此开中国大学风气之先。不过, 学科的存续需要人、财、物等物质条件的支撑, 各种学科都有存在的必要和价值, 在资源有限的情况下, 什么学科应该得到更多支持或应予优先支持, 同一学科领域内哪些学者应该得到支持, 这些都是管理者需要考量的重要问题, 这时, 他们就需要学术评价这样一把尺子。

这段文字意在说明:

- A. 学术评价的存在有现实意义
- B. 物质条件是学术自由的前提
- C. 兼容并包不等于绝对的学术自由
- D. 学科发展应考量现实的物质条件

33、在物联网中, 传感网的建设要求电子标签预先被嵌入任何与人息息相关的物品中。可是人们在观念上似乎还不是很能接受自己周围的生活物品甚至包括自己都时刻处于被监控的状态, 这直接导致嵌入标签势必会使个人的隐私权问题受到侵犯。因此, 如何确保标签物的拥有者个人隐私不受侵犯便成为射频识别技术以至物联网推广的关键问题。而且一旦政府在这方面和国外的大型企业合作, 如何确保企业商业信息、国家机密等不会泄露也至关重要。

这段文字意在说明:

- A. 应建立物联网同电子标签的技术规范
- B. 应充分重视物联网的信息安全问题
- C. 应对物联网的国际合作进行必要监管
- D. 应尽可能完善与物联网相关的法律法规



34、作为卫星互联网计划的重要组成部分, 美国太空探索技术公司将首批 2 枚试验卫星发射升空, 标志着该公司卫星互联网计划的正式启动。据悉, 该公司计划发射超过 1.2 万颗卫星组成太空“星链”, 向全球用户提供高速互联网接入服务, 卫星互联网好比把 WiFi 搬到了太空中, 只要在信号覆盖范围之内, 人和装备都可通过卫星直接实现互联网接入, 进而搭建起“全球无线网络”。作为未来信息技术与航天技术融合发展的新兴领域, 卫星互联网将赋予传统武器装备“万物互联”时代的战场新角色。争夺“太空 WiFi”的控制权, 势必成为未来大国博弈的战略制高点。

这段文字意在说明:

- A. 太空“星链”将为全球用户提供新型服务
- B. 传统武器装备“互不干扰”时代已经结束
- C. 卫星互联网控制权将成为大国争夺的焦点
- D. “太空 WiFi”将突破现有互联网技术的限制

35、在摄影中, 大气灰雾就像一枚滤镜, 降低了场景远处部分的反差, 提亮了影调。多雾的景象看起来更为深远, 就是因为强烈的空间透视, 在拍摄时远摄更能展现空间透视, 这是由于相机与主体间有更少不受灰雾影响的物体。而用通道混合方法将影像转为黑白的时候, 调整蓝色通道也可以达到这个效果。明暗的变化表现了空气灰雾效果, 给人一种纵深感, 在强烈的逆光下, 效果最强烈, 从而产生一种虚实结合的神秘张力。

这段文字意在说明, 在摄影中:

- A. 利用灰雾可制造空间透视
- B. 加强空间透视的方法和技巧
- C. 光线变化对虚实效果的影响
- D. 通道混合法可制造出灰雾效果

36、我国关于云的正式文字记载最早可追溯到甲骨文, 战国时期的《吕氏春秋·应同》将云分为四类: 山云、水云、旱云、雨云。秦汉时期民间还记录了各种不同的云图, 至于更为细致的划分和命名, 古人依照的也是云彩外观、位置、颜色及其动态特征。例如《史记》中记载的“庆云”是指颜色, 象征祥瑞的云; 《升庵全集》中的“犁头云”指的是台风前移动迅速的云片; 《西京杂记》中“雩云”是指绚丽的高积云, 我国自古是农业大国, 看云识天气有着中重要意义, 古代的这些云彩命名更多的是为农事生产生活服务的。

这段文字主要介绍的是:

- A. 古代中国对云的命名
- B. 古代中国记载云的文赋史
- C. 看云识天气对古代农业生产的意义
- D. 古人对云这种天气现象的认识过程

37、独角兽企业在上市融资、基金发行等方面持续获得支持。应该说, 独角兽标签得到青睐很正常, 因为作为一种价值衡量方式, 它让资本市场更容易找准靶向, 同类型企业也有了参照的榜样。不过在有些人眼里, 似乎只有独角兽企业才是科技创新前沿的代名词, 优质资源不断向独角兽企业集中, 推



动其不断做大, 不乏诞生时间很短的独角兽企业, 融资额便攀上常规发展企业难以企及的高峰。在这种背景下, 有的独角兽企业借政策和资本东风不断“招兵买马”, 然而, 没有与体量一同迅速壮大的, 是其核心竞争力、管理水平、经营效益。

这段文字意在强调:

- A. 盲目推崇独角兽企业的现象屡见不鲜
- B. 应客观理性地评判独角兽企业的价值
- C. 独角兽标签有利于企业吸引优质资源
- D. 标签化的刻板印象会影响资本的选择

38、学习是神经系统接受外界信息后产生行为变化的过程, 信息在神经系统里编码、维持和提取的过程叫做记忆。对于知识、信息的记忆称为陈述性记忆, 这种记忆最关键的部位是海马脑区和新皮层脑区。海马脑区对短期记忆转化为长期记忆非常关键, 新皮层脑区则掌管长时记忆的储存。截至目前, 科学上尚未证明某种食物或药物可以明确提升普通人的学习记忆力。但海马脑区的神经可塑性非常高, 想要保持很好的记忆和认知功能状态而不退化, 就要多锻炼海马脑区, 运动、社交等都是有效的锻炼方式, 它们可以通过调节内分泌等多种机制促进神经可塑性, 改善记忆力。

这段文字意在说明:

- A. 海马脑区的神经系统非常复杂
- B. 加强海马脑区的锻炼可改善记忆力
- C. 海马脑区和新皮层脑区与记忆密切相关
- D. 希望通过药物提升记忆力没有科学依据

39、近年来聚合型平台的兴起, 给媒体数字化转型带来了明显挑战。各类社交媒体平台, 搜索平台正越来越多地掌控着媒体消费的出口, 成为数字广告业的最大赢家。这些聚合型平台掌握用户习惯, 收割流量, 但无需为内容制作负担成本, 只靠轻松的“内容搬运”, 就能坐拥广告收入的大头, 被认为是媒体历史上最大的套利行为。在这种情况下, 媒体数字化转型不能只靠“凑热闹”, 而是要回归质量。面对聚合型平台带来的压力, 转型中的媒体只有避免提供同质化的内容, 树立多出力作的精品意识, 才能在同免费内容的竞争中保持优势。

这段文字意在说明:

- A. 媒体数字化转型要立足于质量
- B. 聚合型平台改变了传媒格局
- C. 聚合型平台的成功模式难以复制
- D. 媒体消费出口是互联时代的竞争热点

40、符合现代审美的青瓷作品, 不一定要像传统审美那样讲究对称、完美、圆润, 很多都是表达一种山水、自然的空间, 需要偏向于雕塑的、异型的造型, 这种异型其实不容易塑造, 因为拉一个圆罐很容易, 但是把圆罐变成另一种形状就复杂很多。同时, 还需要研究泥料的特性, 借助于雕塑语言, 融入自己的情感, 形成独立的形式语言。另外, 在烧制过程中, 釉在高温中的流动也是一种自然的美感, 能



产生富有生命感的层次, 中国历史上确实留下了太多经典的作品, 但是作为艺术家, 我们不能一直重复过去、重复别人、重复自己。

这段文字意在说明:

- A. 创新是青瓷创作的动力之源
- B. 每个时代都有各自的艺术审美标准
- C. 青瓷创作要敢于打破传统审美的束缚
- D. 现代审美为青瓷创作注入新的艺术生命

41、北欧国家充分发挥市场机制的自发调节作用, 将经济激励的诱因嵌入垃圾减量政策中。除了垃圾能化带来的能源费收入外, 家庭缴纳的清运回收费也是维持垃圾处理体系有序运转的经费来源。在北欧, 垃圾费的收取严格遵循“谁污染谁付费”原则, 北欧居民需要付费购买回收清运公司的服务, 这些服务包括向家庭提供垃圾桶以及提供上门清运的次数。显然, 分类后产生的垃圾要远远少于未经分类的废弃物总量, 垃圾分类越彻底, 所需要支付的清运费也越低。

这段文字意在说明:

- A. 实施行政政策离不开市场机制的调节
- B. 缔造社会文明习惯往往始于政策引导
- C. 垃圾分类对社会发展存在多方面的裨益
- D. 利用市场化手段能有效推进垃圾分类政策

42、随着军事制造技术的发展, 加强军事伦理规范的研究, 推进法律条约的制定, 以限制相关技术、工具、材料的扩散和获取十分必要, 在这方面, 国际社会已经做出的许多努力, 诸如《防止核扩散条约》《禁止化学武器公约》《禁止生物武器公约》《欧洲常规武装力量条约》等等, 在规范武器使用方面发挥了重要作用, 然而, 这些条约限制的对象往往专注于国家, 随着一些颠覆性技术越来越广泛地运用于军事领域, 小团体甚至个人生产军事装备的空间将越来越大, 他们不仅能生产军事装备的组件, 而且能生产大型军事装备的主体, 甚至整个终端产品本身。

这段文字意在说明:

- A. 需进一步扩大法律在军事领域的覆盖面
- B. 在发展军事技术的同时应不断增强道德规范
- C. 应严格控制颠覆性技术在军事领域中的应用
- D. 新形势下推动军事伦理规范研究迫在眉睫

43、据《2015 中国网络文学版权保护白皮书》披露, 网络文学盗版的进化速度十分惊人。近年来, 专业化盗版网络文学站点由大站转向小站, 由在线转向下载, 由电脑端转向手机端等, 变得更为分散、隐蔽。面对花样不断翻新的盗版, 在强调相关法律法规顶层制度设计, 加强盗版惩戒力度之外, 必须提高治理盗版的技术能力。从这个角度来说, 大数据对于网络文学产业的核心作用, 就是保驾护航: 建立正版版权的大数据中心和全网监测系统, 用大数据布下天罗地网, 形成一个网络数字空间的“天眼”, 使得分散、隐蔽的盗版侵权行为无处遁逸。

这段文字意在说明:



- A. 治理网络文学盗版可用“大数据疗法”
- B. 大数据可助推网络文学产业的发展
- C. 网络文学盗版对文化产业损害严重
- D. 治理网络文学盗版需要多管齐下

44、①因此, 在实体书店不断遭遇寒流的今天, 越来越多的书店开始尝试 24 小时经营

②若在经营图书之余尝试引入新的业态, 或开发相应文化产品不失为一个生存之道

③书店是一个文化场所, 是重要的文化设施和文明载体

④如果书店想要单纯靠图书经营生存, 将难以为继

⑤这更像是一种公益行为, 肩负着为阅读“燃灯”的重任, 要将阅读的精神传下去

⑥随着网络时代的到来, 受众注意力转移, 选择购书的渠道增多, 是实体书店生存面临的共性问题

将上述 6 个句子重新排列, 语序正确的是:

- A. ⑥③①④⑤②
- B. ⑥④①②⑤③
- C. ③④②①⑤⑥
- D. ③⑥④②①⑤

45、人因自然而生, 人不能脱离自然而存在, 人与自然的辩证关系构成了人类发展的永恒主题, 然而审视人类文明历程, 因为资源粗放利用, 自然过度开发、污染疏于治理导致生态环境衰退, 继而引发文明危机的教训极为深刻。无论是荒漠化导致古代埃及、古代巴比伦两大文明陨灭, 还是西方国家工业化进程中发生的“世界八大公害事件”, 无不说明_____的深刻道理。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 取之思尽, 用之思绝
- B. 保护生态环境就是保护生产力
- C. 生态兴则文明兴, 生态衰则文明衰
- D. 生态文明建设功在当代、利在千秋

第三部分 数量关系

46、甲车间的生产效率是乙车间的 1.5 倍, 分别生产 1200 件相同的产品, 甲车间所需时间比乙车间少 10 天, 问甲、乙两个车间合作生产 3000 件相同的产品需要多少天?

- A. 20
- B. 25
- C. 30
- D. 35

47、某企业采购 A 类、B 类和 C 类设备各若干台, 21 台设备共用 48 万元, 已知 A、B、C 类设备的单价分别为 1.2 万元, 2 万元和 2.4 万元。问该企业最多可能采购了多少台 C 类设备?

- A. 16
- B. 17



C. 18

D. 19

48、某档案馆将从 001 开始编号的档案按顺序放入不同的文件箱, 每份档案编号唯一且每个文件箱所装档案数量相同, 已知 185 号档案位于第 3 箱, 406 号档案位于第 5 箱。问每箱装有的档案份数有多少种可能性?

A. 1 种

B. 2~5 种之间

C. 6~10 种之间

D. 超过 10 种

49、某试验田为长 20 米, 宽 1 米的长条形地块, 将其分割为 3 个宽为 1 米, 长为 6 米的长方形地块, 以及 2 个边长为 1 米的正方形地块。种植 A、B、C 三种药材。每种药材至少种一个小地块。相邻地块种植不同药材。A、B、C 三种药材每平方米的产量分别为 1.2 公斤、0.9 公斤、2.5 公斤。该试验田最多可产出多少公斤药材?

A. 27.6

B. 37.8

C. 39.0

D. 47.1

50、甲工程队与乙工程队的效率之比为 4:5, 一项工程由甲工程队单独做 6 天, 再由乙工程队单独做 8 天, 最后由甲、乙两个工程队合作 4 天刚好完成, 如果这项工程由甲工程队或乙工程队单独完成, 则甲工程队所需天数比乙工程队所需天数多多少天?

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

51、甲、乙、丙三个农户种植龙稻、徽稻两种水稻, 已知乙和丙水稻总产量是甲的 $\frac{4}{5}$ 。且龙稻产量分别占甲、乙、丙水稻总产量的 $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{5}$ 和 $\frac{1}{3}$, 乙和丙的龙稻产量之和等于甲龙稻产量, 则甲、乙、丙水稻产量比为:

A. 5:3:1

B. 10:7:1

C. 15:11:1

D. 20:15:1

52、企业今年从全国 6 所知名大学招聘了 500 名应届生, 从其中任意 2 所大学招聘的应届生数量均不相同。其中从 A 大学招聘的应届生数量最少且正好为 B 大学的一半。从 B 大学招聘的应届生数量为 6 所大学中最多的, 则该企业今年从 A 大学至少招聘了多少名应届生?

A. 48



- B. 47
- C. 46
- D. 45

53、某场学术论坛有 6 家企业作报告, 其中 A 企业和 B 企业要求在相邻的时间内作报告, C 企业作报告的时间必须在 D 企业之后, 在 E 企业之前, F 企业要求不能第一个, 也不能最后一个作报告。如满足所有企业的要求, 则报告的先后次序共有多少种不同的安排方式?

- A. 12
- B. 24
- C. 72
- D. 144

54、甲和丙的年龄和是乙的 2 倍, 今年甲的年龄是丙的 3 倍, 9 年后甲的年龄是丙的 2.4 倍, 则多少年后丙的年龄是乙的 $\frac{4}{7}$?

- A. 7
- B. 9
- C. 12
- D. 14

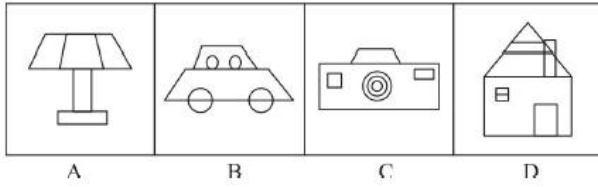
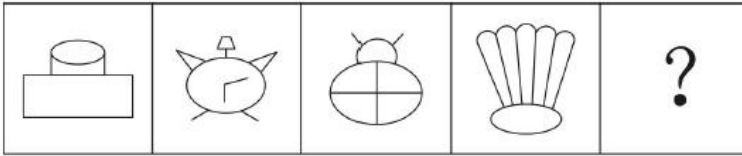
55、在美化城市活动中, 某街道工作人员想借助如图所示的直角墙角, 用 28 米长的篱笆围成一个矩形花园 ABCD, 篱笆只围 AB、BC 两边。图中 P 为一棵直径为 1 米的树, 其与墙 CD、AD 的最短距离分别是 14 米和 5 米, 若要将这棵树围在花园内, 则花园的最大面积为多少平方米?



- A. 187
- B. 192
- C. 195
- D. 196

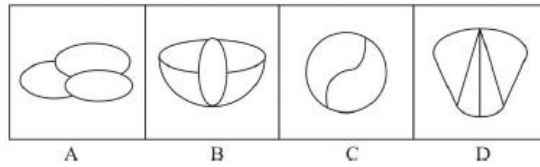
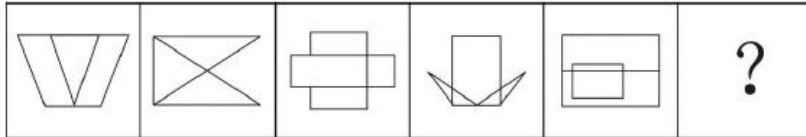
第四部分 判断推理

56、从所给的选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



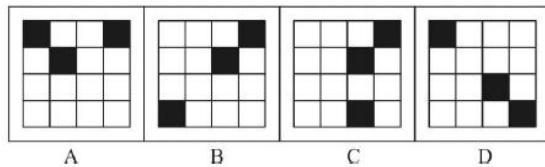
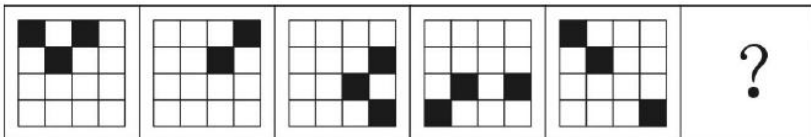
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

57、从所给的选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

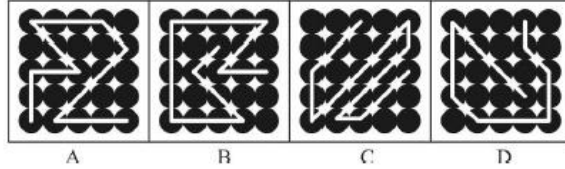
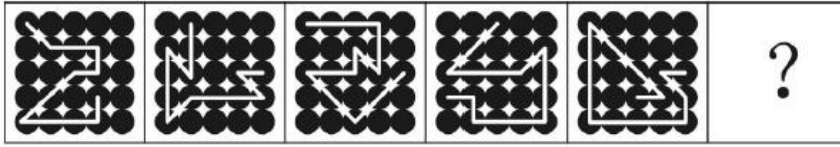
58、从所给的选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

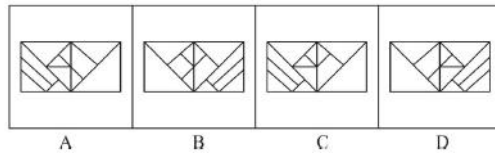
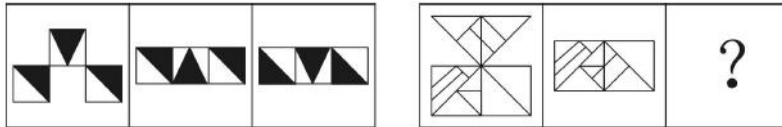


59、从所给的选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



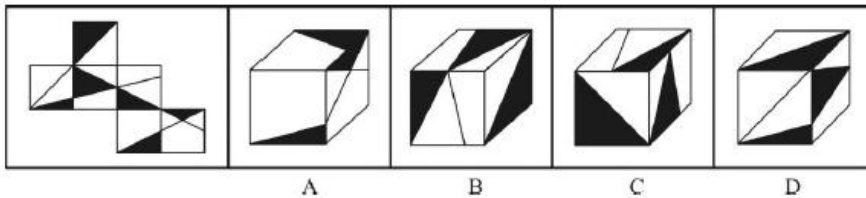
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

60、从所给的选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



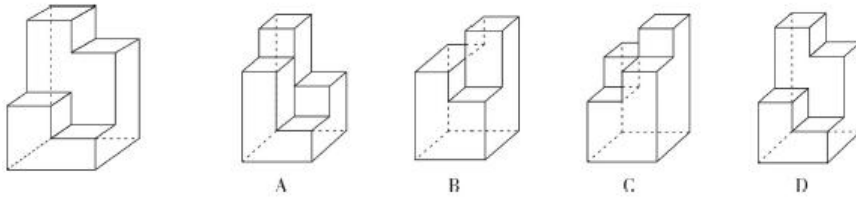
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

61、下图为给定的纸盒外表面, 下面哪一项能由它折叠而成?



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

62、下图为给定的多面体, 下面哪项多面体能与该多面体拼接成实心的长方体?



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

63、反应性相倚是指在沟通过程中, 沟通双方都以对方的行为作为自己行为的依据, 做出相应的反应, 而并不按照原来的计划进行沟通。

根据上述定义, 下列属于反应性相倚的是:

- A. 小何计划出国读博, 申请几所学校都收到了录取通知, 他反复研究, 并征求导师的意见, 做出了最终决定
- B. 方某通过房产中介看中了黄某的房子, 与黄某沟通后发现其房屋的产权证尚未取得, 于是方某决定推迟购买
- C. 小李报名参加演讲比赛, 初赛晋级后进入复赛, 但复赛时间和小李的外语考试冲突, 于是小李改变计划, 选择退赛
- D. 某公司计划推行新考核制度, 各部门负责人希望按部门情况分别拟定, 后公司决定先保留原制度, 针对个别情况逐步调整, 各部门表示同意

64、法条竞合犯是指一个犯罪行为同时触犯数个具有包容关系的刑法条文, 依法只适用其中一条定罪量刑的情况。

依据上述定义, 下列属于法条竞合犯的是:

- A. 王某醉酒驾驶致伤三人
- B. 张某拦路抢劫致人死亡
- C. 李某生产销售价值百万的假药
- D. 周某组织多人制造假币

65、营业外收入是指企业确认与企业生产经营活动没有直接关系的各种收入, 这一收入实际上是一种纯收入, 不是由企业经营资金耗费所产生的, 不需要企业付出代价, 不需要与有关费用进行配比。换言之, 除企业营业执照中规定的主营业务以及附属的其他业务之外的所有收入都视为营业外收入。

根据上述定义, 下列关于营业外收入的说法哪项不正确?

- A. 某旅游景区服务公司获得的门票收入属于营业外收入
- B. 某高分子材料公司从当地政府获得的高薪技术企业的政策补贴属于营业外收入
- C. 甲乙两公司是合作企业, 后乙公司违反国家有关行政管理法规, 按照规定支付给甲公司一定数量的罚款, 该罚款属于甲公司的营业外收入



D. 甲公司购入一批环保设备, 5年后将这些设备进行报废处理并获得相应的报废款, 这一款项扣除资产账面价值、清理费用、处置相关税费后的净收益属于营业外收入

66、股权众筹是指创新创业者或小微企业通过股权众筹融资中介机构互联网平台（互联网网站或其他类似的电子媒介）公开募集股本的活动。

根据上述定义, 下列属于股权众筹活动的是:

- A. 做生意的杨某以 1.5 亿元入股邻居的创业项目, 创立了一个网购平台
- B. 某公司在地方股权交易市场挂牌后, 宣布公司定向发行原始股, 融资 2 亿元
- C. 孔某通过自己制作的网站宣传推广某项目, 成功吸引 40 余人投资, 融资 200 余万元
- D. 赵某通过熟人介绍在某网络创投平台出资 20 万元, 获得创业企业 5% 的股权, 成为该企业的股东

67、一般来说, 关于世界的表述有两种类型, 第一种是实证表述, 只是如实做出关于世界是什么样子的表述。第二种是规范表述, 做出的是关于世界应该是什么样子的表述, 通常含有价值判断, 即做出好坏或应该与否的判断。

根据上述定义, 下列判断正确的是:

- A. “提高汇率会减少通货膨胀是错误的”是实证表述
- B. “政府立法禁止在公共场合吸烟是正确的”是实证表述
- C. “汽油税的分担对于驾驶员来说太不公平了”是规范表述
- D. “如果政府提高酒税, 酒厂的利益就会减少”是规范表述

68、无偿合同是指当事人一方只享有合同权利而不偿付任何代价的合同, 换言之, 该合同的一方当事人向对方给予某种利益, 而对方取得该利益时无需支付任何代价。

根据上述定义, 下列选项不属于无偿合同的是:

- A. 老王膝下无儿女, 他将自己名下的一套房产赠予一直照顾自己的侄子, 并与对方签订了赠予合同
- B. 何某邀请李某来自己的公司任职, 并与李某签订合同, 承诺如果李某在公司工作满 5 年, 将获得公司 10% 的股份
- C. 黎某要出国学习半年, 不愿将装修一新的住宅对外出租, 遂与好友王某协商一致, 将其住宅交与王某代为看管
- D. 黄某将自己的车借给同事郑某使用, 并与郑某签订协议, 约定借给其使用一年, 不需缴纳使用费, 但要如期归还

69、诉诸无知是指以对某个命题的无知为根据, 从而断言该命题是真或者是假的一种谬误。其公式是: 因为尚未证明 A 假, 所以 A 是真的; 或者因为尚未证明 A 真, 所以 A 是假的。

根据上述定义, 下列论证中犯了诉诸无知错误的是:

- A. 既然圣经上说上帝是存在的, 那么你就不能说上帝是不存在的
- B. 既然现在没有充分的证据证明甲是有罪的, 那么甲就可能是无罪的
- C. 既然当时的绝大多数人都相信托勒密的地心说, 那么托勒密的地心说就是正确的
- D. 既然古代典籍未提到元明时期该地附近有寺院, 那么就说明当时该地附近没有寺院



70、波丽安娜效应根据小说《少女波丽安娜》中的人物提出, 是指通常情况下, 人们会对别人给予他们的正面描述表示认同。巴纳姆效应是指绝大多数人都会很容易地相信一个笼统的、一般性的人格描述特别适合自己。

根据上述定义, 下列选项中没有反映上述效应的是:

- A. 小王在面试环节中表现非常好, 事后面试官告诉他, 认为他有很强的沟通协调能力和解决问题的能力, 他觉得自己确实是这样
- B. 某明星近来人气很高, 虽然有一些负面新闻, 但在粉丝看来, 他是亲切而率真的, 他自己也在微博上澄清了事实, 希望获得大家的支持
- C. 小明在网上看到了有关星座性格分析的内容, 他觉得里面的描述比如“适应能力很好, 在生活中充满了活力, 在社交圈举止得当”这些内容非常符合自己
- D. 实验者给一批被试做了人格调查, 后拿出两份结果让其判断。事实上, 一份是被试个人提前写的结果, 另一份是这批被试的回答平均起来的结果, 被试大都认为后者更准确地表达了自己的人格特征

71、心理学家马斯洛将人的需求像阶梯一样从低到高按层次分为五种, 分别是: 生理需求、安全需求、爱和归属需求、尊重需求和自我实现需求。其中, 尊重需求属于较高层次的需求, 表现为希望获得成就、名声、地位、晋升机会或获得他人对自己的认可与尊重等。

根据上述定义, 下列行为中最能体现尊重需求的是:

- A. 小王在工作之余和关系好的同事一起打羽毛球
- B. 小张为了能养家糊口每天拼命地努力工作赚钱
- C. 小李为自己和家人都购买了人身意外伤害保险
- D. 小刘对自己被评为年度优秀员工感到非常开心

72、瑕疵担保责任是指依法律规定, 在交易活动中当事人一方转移财产 (或权利) 给另一方时, 应担保该财产 (或权利) 无瑕疵, 若转移的财产 (或权利) 有瑕疵, 则应向对方当事人承担相应的责任。

根据上述定义, 下列选项中乙公司不需要承担无瑕疵担保责任的是:

- A. 甲公司从乙公司购买了四台不锈钢水箱, 后一台水箱发生爆裂, 经鉴定水箱钢板厚度偏薄, 焊接质量较差, 与国家标准要求不符
- B. 甲公司与乙公司签订协议, 甲支付 50 万元获得乙公司旗下 6 个专利产品, 后甲公司在使用过程中发现其中一个产品版权属于丙公司所有
- C. 甲公司与乙公司签订《股权转让协议》, 约定甲公司将名下的股权全额转让给乙公司, 协议签订不久, 乙公司资金发生问题, 申请破产
- D. 甲公司租赁乙公司的厂房开办化工厂, 后房屋漏雨, 甲公司安排工人杨某到屋顶更换石棉瓦, 结果杨某在更换过程中因房屋大梁突然断裂从高处坠落受伤

73、平邮: 快递

- A. 经济舱: 头等舱
- B. 普快列车: 高铁
- C. 短信: 微信



D. 信件: 传真

74、孑孓: 蚊子

A. 树苗: 杨树

B. 羊羔: 绵羊

C. 蝌蚪: 青蛙

D. 麦种: 小麦

75、序幕: 尾声

A. 散文: 戏剧

B. 方言: 粤语

C. 元音: 辅音

D. 进士: 状元

76、红酒: 咖啡: 饮品

A. 熊猫: 刺绣: 中国

B. 勺子: 铲子: 金属

C. 邮票: 信封: 邮寄

D. 板栗: 核桃: 干果

77、() 对于 小说 相当于 琴弦 对于 ()

A. 写实; 音乐

B. 浪漫; 乐器

C. 情节; 竖琴

D. 诗歌; 吉他

78、某公司举行优秀员工评选活动, 在最后一轮评选中有甲、乙、丙、丁四名员工入围, 甲认为乙会当选, 乙认为丙会当选, 丙和丁都认为自己不能当选。评选结果公布后发现, 上述四种猜测只有一种是错误的。

由此可以推出, 一定当选的是:

A. 甲

B. 乙

C. 丙

D. 丁

79、一项调查发现, 在牛奶人均消费量大的地区, 癌症的发病率较高; 而牛奶人均消费量少的地区, 癌症发病率极低。有人据此得出结论: 饮用牛奶会使癌症的发病率上升。

以下哪项如果为真, 最能质疑上述结论?

A. 癌症发病率高的地区, 其他疾病的发病率相对较低

B. 牛奶含钙量高、吸收好, 而且睡前喝牛奶有助于睡眠

C. 调查中牛奶人均消费量大的地区, 人口总数也相对较大



D. 牛奶人均消费量大的地区居民寿命较长, 且罹患癌症的主要是中老年人

80、为了解对学校食堂的满意度, 某大学进行了一项“我最满意的食堂”评比活动, 通过让学生对食堂的饭菜质量、价格、服务态度、卫生状况等 10 项指标进行评分来反映其对食堂的满意度, 学生给每个评分指标赋以 1 到 10 分的某一个分值, 然后计算出 10 项评分指标的平均得分, 从而得出学生对食堂的满意度。

实施这一项评比活动需要假设的前提是:

I. 对饭菜质量, 服务态度等指标的评价可以用数字来表述

II. 上述 10 项指标对学生来说同等重要

III. 该大学的每个学生都参与了这次评比活动

A. 仅 I

B. 仅 II

C. 仅 I 和 II

D. I、II 和 III

81、毛囊干细胞是在毛囊中长期生活的细胞, 终身为我们产生毛发。毛囊干细胞从血液中吸收葡萄糖, 经过代谢, 葡萄糖变为丙酮酸。这些丙酮酸一部分被细胞运输进线粒体, 在线粒体中, 丙酮酸进一步的代谢能够为细胞提供能量。另一部分丙酮酸将在细胞内进行后续的变化, 产生新的代谢产物——乳酸, 乳酸可以激活毛囊干细胞, 使毛发生长得更快速。据此, 有研究人员认为, 通过药物提高乳酸的含量可以治疗脱发。

以下哪项如果为真, 最能支持上述结论?

A. 葡萄糖的代谢功能是生命体自我修复的重要方式

B. 通过药物提供的乳酸能够直接作用于毛囊干细胞

C. 人为增加乳酸的含量不会对毛囊干细胞产生其他影响

D. 减少丙酮酸进入线粒体, 可以使毛囊干细胞产生更多乳酸

82、某处室管理人员都具有博士学位, 大部分川籍工作人员都不超过 30 周岁, 少部分川籍工作人员无博士学位。

根据以上陈述, 可以得出以下哪项?

A. 有些管理人员超过 30 周岁

B. 有些管理人员不超过 30 周岁

C. 有些川籍工作人员是管理人员

D. 有些川籍工作人员不是管理人员

83、医生告诫人们, 抽烟喝酒有害健康, 但又有学者从统计学角度发现, 一些根据习俗从不抽烟不喝酒的民族, 平均寿命要比经常抽烟喝酒的民族短 5—10 岁。因此学者推测, 抽烟喝酒虽然可能损伤肺和肝的功能, 但不一定会影响人的寿命。

以下哪项如果为真, 最能质疑上述观点?

A. 抽烟和喝酒的时候能让大脑获得欣快感, 排解压力, 感到愉悦



- B. 那些根据习俗而杜绝烟酒的民族其饮食也相对单一, 并且热量极高
- C. 抽烟喝酒是肺癌和肝癌的重要原因, 而这两种疾病位于疾病死亡谱的前两位
- D. 烟酒可以刺激大脑分泌多巴胺, 让人体各器官进入放松状态, 促进身体修复

84、猫的粪便中含有弓形虫, 养猫的人可能会感染上“弓形虫病”。这种病症状跟流感很像。但对少数免疫力低下的人如孕妇, 也会有致命的危险。有统计显示, 许多养宠物的英国人和美国人患有弓形虫病。弓形虫病还可能通过影响多巴胺的分泌, 诱发抑郁和焦虑; 患弓形虫病, 也可能加剧精神分裂症和双向情感障碍的症状。

根据上述描述, 以下推论正确的是:

- A. 猫本身并不会患弓形虫病
- B. 不养猫的人不会患上弓形虫病
- C. 孕妇养猫会导致胎儿的发育畸形
- D. 猫便处理不当会威胁养猫人的身心健康

85、科学家重建地球地质历史上的大气成分面临的难题之一就是——缺少可用样品。近年来, 不少人开始关注琥珀, 他们认为相比其他有机材料, 琥珀在长久的地质年代内, 所保存的化学和同位素信息几乎不会改变。

因此可以用于揭示不同年代的全球大气成分。

以下哪项如果为真, 最能质疑上述结论?

- A. 由于琥珀内部常保留着生物的形体, 故能反映当时生态环境与生物的关系
- B. 琥珀主要诞生于约四千万至六千万年前的始新世纪, 其他年份并没有形成琥珀
- C. 琥珀是由松柏科植物的树脂经压力和热力作用形成, 由于时间漫长, 数量极少
- D. 琥珀的硬度较低, 如果因搬运、储存不当而造成损害, 会影响同位素检测的准确性

第五部分 资料分析

根据以下资料, 回答 86-90 题。

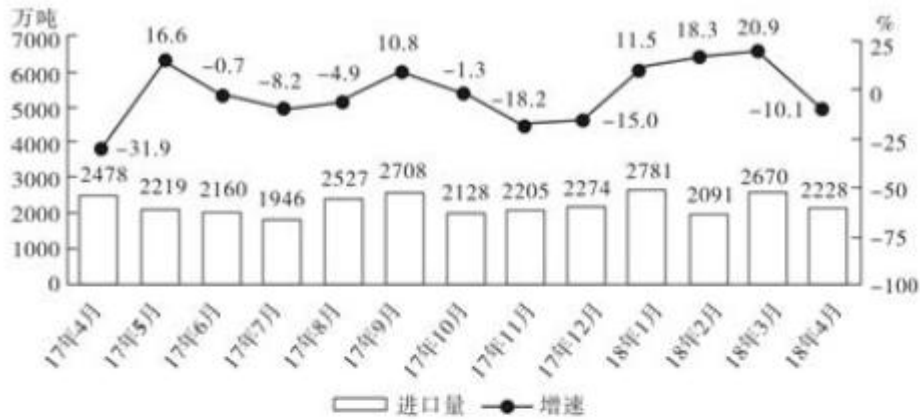


图1 2017年4月~2018年4月我国煤炭进口量及同比增速

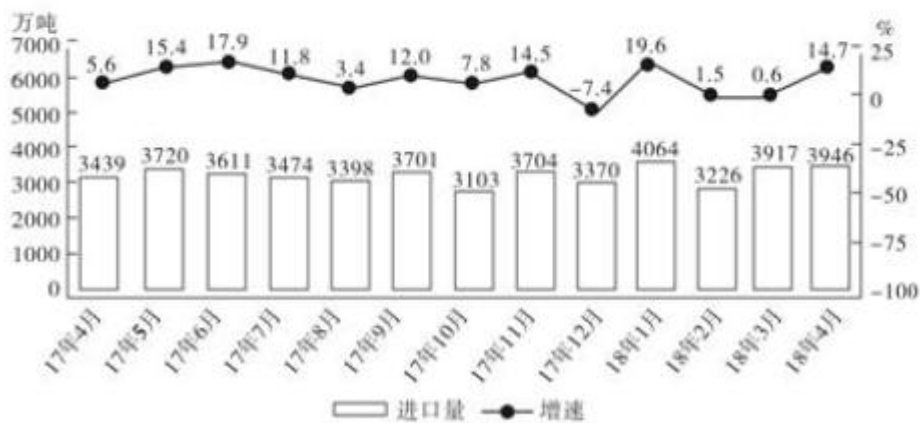


图2 2017年4月~2018年4月我国原油进口量及同比增速

86、2017年下半年煤炭进口量同比增速最高的月份, 当月煤炭进口量比上月约:

- A. 下降 10%
- B. 下降 25%
- C. 上升 7%
- D. 上升 28%

87、2017年下半年, 我国平均每月进口原油:

- A. 不到 3300 万吨
- B. 在 3300-3400 万吨之间
- C. 在 3400-3500 万吨之间
- D. 超过 3500 万吨

88、2017年9月和10月, 我国原油进口金额分别为136亿和121.4亿美元, 10月平均每吨原油的进口价格较9月:

- A. 上升了不到 50 美元
- B. 上升了 50 美元以上
- C. 下降了不到 50 美元



D. 下降了 50 美元以上

89、2017 年 4 月-2018 年 4 月间, 原油进口量同比增速超过煤炭进口量同比增速的月份有多少个?

- A. 3
- B. 5
- C. 8
- D. 10

90、能够从上述资料中推出的是:

- A. 2017 年 4 月, 我国原油进口量低于上月水平
- B. 2017 年 4 季度, 我国煤炭进口量高于上季度水平
- C. 2018 年 1 月, 我国原油进口量同比增长 700 万吨以上
- D. 2017 年 2-4 季度我国煤炭进口量最高的月份, 进口量同比增速也最高

二、根据以下资料, 回答 91-95 题。

2018 年我国 5 大经济特区 1-2 月进出口额

特区名称/指标	出口(亿元)		进口(亿元)		出口同比(%)	进口同比(%)
	2月	1-2月	2月	1-2月	1-2月	1-2月
厦门经济特区	233.6	534.3	181.2	424.0	20.3	5.8
深圳经济特区	1182.9	2464.1	931.1	2064.7	20.6	58.9
珠海经济特区	122.6	298.2	67.5	186.3	34.9	21.5
汕头经济特区	23.0	59.1	6.5	23.8	11.6	11.0
海南经济特区	10.1	22.0	23.7	53.1	-53.4	-5.3

91、2018 年 1-2 月出口额同比增速最快的两个经济特区, 同期进口额之比约为:

- A. 1:4
- B. 1:7
- C. 1:11
- D. 1:17

92、已知 2018 年 1-2 月全国进出口总额为 45158 亿元, 则同期 5 大经济特区进出口总额占全国进出口总额的比重约为:

- A. 9%
- B. 14%
- C. 19%
- D. 24%

93、将各经济特区按 2018 年 1-2 月进口额同比增量从低到高排序, 以下正确的是:

- A. 汕头经济特区
- B. 珠海经济特区



- C. 厦门经济特区
- D. 海南经济特区

94、2018年2月,表中进口额环比下降速度最快的经济特区是:

- A. 汕头经济特区
- B. 珠海经济特区
- C. 厦门经济特区
- D. 海南经济特区

95、能够从上述资料中推出的是:

- A. 2017年1-2月,海南经济特区出口额高于汕头经济特区
- B. 2018年1-2月,深圳经济特区进出口额同比增速高于40%
- C. 2018年1-2月,进出口额之差高于100亿元的经济特区有且仅有2个
- D. 2018年1-2月,珠海经济特区出口额占5大经济特区比重高于上年同期

三、根据以下资料,回答96-100题

2018年3月,国内手机市场出货量3018.5万部,同比下降27.9%,2018年1-3月,国内手机市场出货量8737.0万部,同比下降26.1%。3月,国内上市新机型80款,同比下降37.5%,2018年1-3月,上市新机型206款,同比下降8.4%。

2018年3月,国内4G手机出货量2808.5万部,同比下降28.7%,其中4G全网通手机占比94.0%;4G上市新机型67款,同比下降40.2%,其中4G全网通手机占比71.6%。1-3月,4G手机出货量8195.6万部,同比下降27.1%,其中4G全网通手机占比92.5%;4G上市新机型156款,同比下降17.5%,其中4G全网通手机占比75.6%。

2018年3月,国产品牌手机出货量2699.5万部,同比下降29.0%;上市新机型78款,同比下降36.6%。1-3月,国产品牌手机出货量7586.4万部,同比下降27.8%;上市新机型190款,同比下降10.8%。

2018年3月,智能手机出货量为2808.3万部,同比下降28.6%。1-3月,智能手机出货量为8187.0万部,同比下降27.0%。3月,上市智能手机新机型68款,同比下降37.0%,其中支持安卓操作系统的手机67款。2018年1-3月,上市智能手机新机型158款,同比下降15.1%,其中支持安卓操作系统的手机152款。

96、2017年1-3月,国内手机市场手机月均出货量:

- A. 低于0.3亿部
- B. 在0.3-0.36亿部之间
- C. 在0.36-0.42亿部之间
- D. 高于0.42亿部

97、2018年1-2月上市4G非全网通手机新机型多少款?

- A. 19
- B. 27



C. 38

D. 46

98、2018年1-2月,国产品牌手机出货量同比约下降了:

A. 25.5%

B. 26.6%

C. 27.1%

D. 28.4%

99、在①国内4G手机出货量、②国产品牌手机出货量、③智能手机出货量中,2018年1-3月出货量占全国手机出货量比重高于上年水平的有几个?

A. 0

B. 1

C. 2

D. 3

100、以下信息中,能够从上述资料中推出的有几条?

①2017年3月,国内手机市场上市新机型100多款

②2018年3月,智能手机出货量高于1-3月平均水平

③2018年3月,4G全网通手机出货量是4G非全网通手机的16倍多

④2018年1-3月上市智能手机新机型中,5%以上不支持安卓操作系统

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

参考答案及解析

1. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查十九大。

第二步, 十九大报告指出: 中国特色社会主义进入新时代, 我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。我国稳定解决了十几亿人的温饱问题, 总体上实现小康, 不久将全面建成小康社会, 人民美好生活需要日益广泛, 不仅对物质文化生活提出了更高要求, 而且在民主、法治、公平、正义、安全、环境等方面的要求日益增长。同时, 我国社会生产力水平总体上显著提高, 社会生产能力在很多方面进入世界前列, 更加突出的问题是发展不平衡不充分, 这已经成为满足人民日益增长的美好生活需要的主要制约因素。

因此, 选择B选项。

2. 正确答案: B

解析



第一步, 本题考查《村民委员会组织法》并选错误项。

第二步, 《村民委员会组织法》第 11 条第 2 款规定, 村民委员会每届任期三年, 届满应当及时举行换届选举。村民委员会成员可以连选连任。B 项中“每届任期 5 年”说法错误。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: 《村民委员会组织法》第 15 条第 3 款规定, 选举实行无记名投票、公开计票的方法, 选举结果应当当场公布。选举时, 应当设立秘密写票处。A 项说法正确。

C 项: 《村民委员会组织法》第 6 条规定, 村民委员会由主任、副主任和委员共三至七人组成。村民委员会成员中, 应当有妇女成员, 多民族村民居住的村应当有人数较少的民族的成员。对村民委员会成员, 根据工作情况, 给予适当补贴。C 项说法正确。

D 项: 《村民委员会组织法》第 16 条规定, 本村五分之一以上有选举权的村民或者三分之一以上的村民代表联名, 可以提出罢免村民委员会成员的要求, 并说明要求罢免的理由。被提出罢免的村民委员会成员有权提出申辩意见。罢免村民委员会成员, 须有登记参加选举的村民过半数投票, 并须经投票的村民过半数通过。D 项说法正确。

3. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查《中国共产党章程》并选错误项。

第二步, 《中国共产党章程》第 30 条规定, 企业、农村、机关、学校、科研院所、街道社区、社会组织、人民解放军连队和其他基层单位, 凡是有正式党员三人以上的, 都应当成立党的基层组织。而不是 5 人以上。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: 根据《中国共产党章程》第 10 条的规定, 党的最高领导机关, 是党的全国代表大会和它所产生的中央委员会。党的地方各级领导机关, 是党的地方各级代表大会和它们所产生的委员会。党的各级委员会向同级的代表大会负责并报告工作。A 项说法正确。

B 项: 《中国共产党章程》第 41 条第 2 款规定, 留党察看最长不超过两年。党员在留党察看期间没有表决权、选举权和被选举权。党员经过留党察看, 确已改正错误的, 应当恢复其党员的权利; 坚持错误不改的, 应当开除党籍。B 项说法正确。

D 项: 《中国共产党章程》第 51 条规定, 中国共产主义青年团是中国共产党领导的先进青年的群团组织, 是广大青年在实践中学习中国特色社会主义和共产主义的学校, 是党的助手和后备军。共青团中央委员会受党中央委员会领导。共青团的地方各级组织受同级党的委员会领导, 同时受共青团上级组织领导。D 项说法正确。

4. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查《中华人民共和国监察法》并选错误项。



第二步, 《中华人民共和国监察法》第 11 条第 3 项规定, 对违法的公职人员依法作出政务处分决定; 对履行职责不力、失职失责的领导人员进行问责; 对涉嫌职务犯罪的, 将调查结果移送人民检察院依法审查、提起公诉; 向监察对象所在单位提出监察建议。这里是“政务处分”而不是“政纪处分”。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项: 十九大报告指出: 要坚持无禁区、全覆盖、零容忍, 坚持重遏制、强高压、长震慑, 坚持受贿行贿一起查, 坚决防止党内形成利益集团。《中华人民共和国监察法》第 22 条规定, 对涉嫌行贿犯罪或者共同职务犯罪的涉案人员, 监察机关可以依照前款规定采取留置措施。A 项说法正确。

B 项: 十九大报告指出: 制定国家监察法, 依法赋予监察委员会职责权限和调查手段, 用留置取代“两规”措施。B 项说法正确。

C 项: 《中华人民共和国监察法》第 4 条规定, 监察委员会依照法律规定独立行使监察权, 不受行政机关、社会团体和个人的干涉。C 项说法正确。

5. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查经济名词并选错误项。

第二步, 可变成本又称变动成本, 是指在总成本中随产量的变化而变动的成本项目, 主要是原材料、燃料和动力等生产要素的价值; 当一定期间的产量增大时, 原材料、燃料和动力的消耗会按比例相应增多, 所发生的成本也会按比例增大, 故称为可变成本。即可变成本主要包括原材料、燃料和动力以及生产工人的工资费用等。

企业管理一定期间内的成本不会发生变化, 属于固定成本。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: 显性成本是指厂商在生产要素市场上购买或租用所需要的生产要素的实际支出, 即企业支付给企业以外的经济资源所有者的货币额。例如支付的生产费用、工资费用、市场营销费用等。

B 项: 固定成本, 相对于变动成本, 是指成本总额在一定时期和一定业务量范围内, 不受业务量增减变动影响而能保持不变的。固定成本主要包括厂房和设备的折旧, 以及管理人员工资费用等。

D 项: 隐性成本指公司损失使用自身资源 (不包括现金) 机会的成本, 即厂商本身自己所拥有的且被用于企业生产过程的那些生产要素的总价格。是由于企业或员工的行为而有意或者无意造成的具有一定隐蔽性的将来成本和转移成本, 是成本的将来时态和转嫁的成本形态的总和。固定设备折旧费是一种隐性成本, 在核算成本的时候, 这笔费用没有被计算进去, 而是会以其他形式被掩盖, 如维护所需要的人工和材料成本, 未来更换设备的成本。

6. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查《劳动争议调解仲裁法》。



第二步, 《劳动争议调解仲裁法》第 2 条规定, 中华人民共和国境内的用人单位与劳动者发生的下列劳动争议, 适用本法: (五) 因劳动报酬、工伤医疗费、经济补偿或者赔偿金等发生的争议。公司员工张某就加班工资与公司发生的争议符合本条。

因此, 选择 A 选项。

拓展

B 项: 劳动部《关于贯彻执行〈中华人民共和国劳动法〉若干问题的意见》第 12 条规定: 在校生利用业余时间勤工助学, 不视为就业, 未建立劳动关系, 可以不签订劳动合同。据此规定, 勤工俭学并不属于劳动关系, 王某不是实际意义上的劳动者, 不适用《劳动争议调解仲裁法》。

C 项: 赵某与护工之间是雇佣关系, 雇佣关系是指受雇人向雇佣人提供劳务, 雇佣人支付相应报酬形成的权利义务关系。护工不是实际意义上的劳动者, 不适用《劳动争议调解仲裁法》。

D 项: 股东与公司之间不是劳动关系。股东与公司之间关于年终分红问题的争议不受《劳动争议调解仲裁法》调整。

7. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查《继承法》。

第二步, 《继承法》第 17 条第 5 款规定, 遗嘱人在危急情况下, 可以立口头遗嘱。口头遗嘱应当有两个以上见证人在场见证。危急情况解除后, 遗嘱人能够用书面或者录音形式立遗嘱的, 所立的口头遗嘱无效。因此, 丁于危机情况下在两名交警的见证下的口头遗嘱有效。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项: 《继承法》第 17 条第 1 款规定, 公证遗嘱由遗嘱人经公证机关办理。甲委托妻子办理的公证遗嘱无效。

B 项: 《继承法》第 17 条第 3 款规定, 代书遗嘱应当有两个以上见证人在场见证, 由其中一人代书, 注明年、月、日, 并由代书人、其他见证人和遗嘱人签名。乙的口述遗嘱无人见证, 因此无效。

C 项: 《继承法》第 17 条第 2 款规定, 自书遗嘱由遗嘱人亲笔书写, 签名, 注明年、月、日。丙的遗嘱因未签字, 因此无效。

考点

常识判断

法律

民法

来源

2018 年 1223 四川公务员《行测》试卷第 7 题

8. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查《三十六计》并选错误项。



第二步, 《三十六计》或称三十六策, 指中国古代三十六个兵法策略, 语源于南北朝, 成书于明清, 是根据中国古代军事思想和丰富的斗争经验总结而成的兵书。三十六计指: 金蝉脱壳、抛砖引玉、借刀杀人、以逸待劳、擒贼擒王、趁火打劫、关门捉贼、浑水摸鱼、打草惊蛇、瞒天过海、反间计、笑里藏刀、顺手牵羊、调虎离山、李代桃僵、指桑骂槐、隔岸观火、树上开花、暗渡陈仓、走为上、假痴不癫、欲擒故纵、釜底抽薪、空城计、苦肉计、远交近攻、反客为主、上屋抽梯、偷梁换柱、无中生有、美人计、借尸还魂、声东击西、围魏救赵、连环计、假道伐虢。反戈一击出自《尚书·武成》: “前徙倒戈, 攻于后以北”, 意思是调转矛头, 向自己原来的营垒进攻。比喻掉转头来反对自己原来所属的或拥护的一方。反戈一击不属于三十六计。

因此, 选择 A 选项。

9. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查我国的省会城市。

第二步, 乌鲁木齐, 通称“乌市”, 乌鲁木齐地处中国西北, 新疆中部, 天山北麓, 准噶尔盆地南缘, 是新疆维吾尔自治区首府, 全疆政治、经济、文化、科教和交通中心。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: 拉萨是中国西藏自治区的首府, 是西藏的政治、经济、文化和宗教中心, 是中国海拔最高的省会城市。

C 项: 武汉是湖北省的省会城市, 武汉地处江汉平原东部。世界第三大河长江及其最大支流汉水横贯市境中央, 将武汉城区一分为三, 形成了武昌、汉口、汉阳三镇隔江鼎立的格局。因此, 武汉水运发达是因为长江流经该城市, 而非淮河。

D 项: 地球的自转和公转都是自西向东的方向, 杭州位于东经 120° , 太原位于东经 112° , 杭州位于太原的东面, 所以日出时间早于太原。

10. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查和汽车有关的知识并选错误项。

第二步, 汽车的后视镜是凸面镜, 利用了对光发散的原理。凸面镜可以扩大视野, 从而更好地注意到后方车辆的情况。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: 汽车雾灯颜色一般为黄色, 这是经过科学家精心研究以后作出的最佳选择。不用比较醒目的红光, 是因为雾灯的光必须具有散射的作用, 才能让光束尽可能向前方散布成面积较大的光簇, 使迎面来车的驾驶员既能看清目标又不觉得刺眼。而黄色光的散射强度是红色光散射强度的 5 倍。

C 项: 汽车头灯里的反射镜是凹面镜, 把灯安装在凹面镜的聚焦点上, 可以把发出的散射光通过凹面镜反射成平行光射出。



D项: 远光灯的能见度和穿透力都是非常强的, 如果一旦开远光灯, 会导致对面的车主看不清事物, 非常不安全。

11. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查和地下水有关的知识并选错误项。

第二步, 目前在世界各大沙漠和干旱区几乎都发现大量的地下水资源。沙漠地区独特的地形和地质构造条件有利于地下水的贮存。而我国沙漠地区地下水储量约有 1300 多亿立方米, 具有丰富的水资源。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A项: 地下水是指埋藏在地面以下, 存在于岩石和土壤的孔隙中可以流动的水体。根据地下埋藏条件的不同, 地下水可分为上层滞水、潜水和承压水三大类。地下水能在岩石孔隙中自由流动。

C项: 地下水是降水或地表水经过土壤地层渗流而形成的。一般地下水经过土壤地层的过滤, 所含悬浮杂质较少, 常为清澈透明, 但一般溶解的无机盐含量较高, 硬度和含矿物质高。

D项: 月牙泉的形成主要得益于月牙泉所处的地质结构、低洼的地形条件和区域性地下水位较高等因素。西北部平原区地下水通过地下径流进入泉域后, 在地形较低的洼地溢出地表, 即形成了月牙泉。

12. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查和酒精有关的知识并选错误项。

第二步, 酒精溶于水, 虽然大量的水能扑灭酒精着火, 但是着火时温度高, 即使水把酒精稀释到 50% 以下还是能燃烧的。同时由于水的加入, 液体量更多, 漫流出来使着火面积更大, 更难扑灭。酒精着火, 面积小的时候一般采用覆盖的方式, 面积大的时候通常用干粉灭火器。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A项: 目前酒精主要通过发酵制备。酒精制备主要以淀粉和纤维为主, 通过各种酶的作用产生酒精。小麦秸秆的主要成分是碳水化合物, 可以用来制取酒精。

C项: 酒精是非常好的有机溶剂, 酒精的极性较小, 而油污主要是由一些脂肪酸等极性小的分子组成的物质。根据相似相溶的原理, 酒精可以溶解油污。

D项: 芽孢是整个生物界中抗逆性最强的生命体。只有在强烈的物理或化学作用下, 如紫外线、高温高压等, 芽孢才能被杀死, 酒精消毒无法达到杀死细菌芽孢的灭菌标准。

13. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查五大战区相关知识并选错误项。

第二步, 中国人民解放军西部战区, 是从军委管总、战区主战、军种主建的总原则出发, 根据中国安全环境和军队担负的使命任务确定的, 为正大军区级, 归中央军委建制领导。司令部驻地是成都, 陆军机关驻地是兰州。



D 项正确, A 项错误。

因此, 选择 A 选项。

拓展

B 项: 中国人民解放军战区是中国人民解放军东部战区、中国人民解放军南部战区、中国人民解放军西部战区、中国人民解放军北部战区、中国人民解放军中部战区五个战区的总称, 为正战区级, 由中央军委建制领导, 成立时间是 2016 年 2 月 1 日。

C 项: 中国人民解放军中部战区由陆军、海军、空军、火箭军等多军种组成, 司令部驻北京, 陆军机关驻石家庄。领导和指挥北京、天津、河北、河南、山西、陕西、湖北的所属武装力量。

14. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查成语所反映的历史事件。

第二步, ①一字千金出自《史记·吕不韦列传》, 原指改动一个字赏赐千金, 形容文字价值极高, 文辞精彩奇妙, 也指书法作品的珍贵。一字千金反映的是战国末期的事件。②三顾茅庐出自汉末三国时期诸葛亮的《出师表》。东汉末年, 汉朝宗亲左将军刘备三顾茅庐拜访诸葛亮, 他们的谈话内容即《隆中对》。三顾茅庐反映的是三国时期的事件。③四面楚歌出自《史记·项羽本纪》, 比喻陷入四面受敌、孤立无援的境地。四面楚歌反映的是秦朝末年的事件。④黄袍加身出自《宋史·太祖本纪》。后周时, 赵匡胤在陈桥兵变, 部下诸将给他披上黄袍, 拥立其为天子。后比喻发动政变获得成功。黄袍加身反映的是宋朝初年的事件。故按时间先后顺序排序为①③②④。

因此, 选择 A 选项。

15. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查诗词中的风景名胜并选错误项。

第二步, “最爱湖东行不足, 绿杨阴里白沙堤”出自唐朝白居易的《钱塘湖春行》。对应的风景名胜是钱塘湖, 而非太湖。钱塘湖, 即现在的杭州西湖。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项: “气蒸云梦泽, 波撼岳阳城”出自唐朝孟浩然的《望洞庭湖赠张丞相》。对应的风景名胜是洞庭湖。B 项: “百万空弦嗟往事, 一鞭冷月踏居庸”出自清朝康有为的《长城》。对应的风景名胜是长城。C 项: “十二巫山见九峰, 船头彩翠满秋空”出自宋朝陆游的《三峡歌》。对应的风景名胜是三峡。

16. 正确答案: A

解析

第一步, 分析语境。文段先提出话题“传承红色基因”, 后文说的是如何传承红色基因, 最后的“这”指代的应该也是红色基因的传承。所填词要含有“传承”的语义。

第二步, 对比选项。“代代相传”指一代接一代地相继传下去, 符合语境。“发扬光大”指使事业或优良作风、传统等在原来基础上发展、扩大或提高, “深入人心”指理论、学说、政策等为人们深切



了解和信服, “根深蒂固”比喻基础稳固, 不容易动摇, 三者都没有“传承”的意思, 排除 B 项、C 项和 D 项。

因此, 选择 A 选项。

拓展

【文段出处】《在文艺中激荡红色血脉》

17. 正确答案: D

解析

第一步, 分析语境。根据“理应承担管理和风险连带责任”“承担赔付责任”可知, 应该是平台把网约车发生的问题当作自己的问题, 把责任当做自己的责任, 而不能以自己第三方为借口推脱。

第二步, 对比选项。“置身事外”指把自己放在事情之外, 毫不关心, 符合语境。“独善其身”原意是做不上官就修养好自身, 现指只顾自己, 不管别人, 文段不是强调自己与他人的关系, 而是要勇于承担属于自己的责任, 不符合语境, 排除 A 项。“袖手旁观”比喻置身事外, 既不过问, 也不协助别人, 侧重不帮助别人, 文段意思是要把自己放在事件当中, 主动承担责任, 而不是不帮助别人, 不符合语境, 排除 B 项。“逃之夭夭”表示逃跑, 语义不符, 排除 C 项。

因此, 选择 D 选项。

拓展

【文段出处】《租车注册顺风车如何通过不能成疑》

18. 正确答案: A

解析

第一步, 第一空形容情绪对人类行为的作用, 且第一空和“指引”并列, 意思相近。“支配”意思是对人或事物起引导和控制的作用。语义程度比“指引”重, 排除 D 选项。

第二步, 分析第二空语境, 根据“比如, 当有野兽进入自己的领域时”可知, 原始人所处的环境是危险的。“不利”指延缓, 阻碍或制造更多困难。语义程度不及“危险”, 排除 B 选项。“动荡”比喻情况或局势不安定。

不符合语境, 排除 C 选项。

因此, 选择 A 选项。

拓展

【文段出处】《存在即合理, 愤怒仅仅是一种讨厌的情绪吗?》

19. 正确答案: C

解析

第一步, 分析第一空语境, 根据“小费制度是很多国家和地区服务业约定成俗的传统”“为服务支付一定费用”可知, 游客要遵循当地给小费这项传统。“入乡随俗”指到一个地方, 就顺从当地的习俗。符合语境, 且刚好照应前文的“约定俗成”。“随机应变”指随着情况的变化灵活机动地应付。不符合语境, 排除 A 选项。“心甘情愿”形容完全出于自愿, 不是别人强求的, 一点也不勉强。表示是很乐意的。游客支付了小费但不一定是完全愿意的, 不符合语境, 排除 B 选项。



第二步, 第二空, “价值”指体现在商品里的社会必要劳动。“宗旨”指主要的思想或意图、主意。我们主动为劳动付小费, 是因为它有价值, 这一行动不能体现服务的思想。排除 D 选项。

因此, 选择 C 选项。

拓展

顺势而为: 做事要顺应潮流, 不要逆势而行。约定俗成: 指某种事物的名称或社会习惯, 经过长期的社会实践而被公认, 并为大家遵守和沿用。

【文段出处】《边检收取小费? 游客要拿出说“No”的勇气》

20. 正确答案: B

解析

第一步, 第一空。根据语境可知, 文段旨在说明“动物的大脑越大越聪明”这一观念是错误的, 因此第一空填入的词语应表达出“放弃、不要”之意。“质疑”侧重怀疑, 不确定, 文段中答案是确定的, “质疑”不符合语境, 排除 A 选项。“抛弃”指扔掉不要、丢弃, 符合语境。“修正”指修改使正确, 文中并未表达出要修改这种观念使它成为正确的, 不符合语境, 排除 C 选项。“排除”指除掉, 消除, 一般不与“观念”相搭配, 排除 D 选项。锁定 B 选项。

第二步, 验证 B 选项。文中说的是有些人出生时只有三分之二脑组织, 但成年后认知方面并没有问题, “认知缺陷”符合语境。

因此, 选择 B 选项。

拓展

【文段出处】《那些阻碍科学进步的概念》

21. 正确答案: A

解析

第一步, 第一空。根据“很多观众不再自主选择节目, 而是根据网络推荐而……”可知, 横线处填入的成语要表达出按照推荐而去选择节目之意。“按图索骥”指按照图上画的样子去寻找好马, 也比喻按照线索去寻求, 符合语境。“人云亦云”是指没有主见, 只会随声附和, 不符合语境, 排除 B 选项。

“披沙拣金”比喻从大量的事物中选取精华, “短中取长”指于一般中选择比较好的, 均与文中“观众不再自主选择节目”不符, 排除 C、D 选项。锁定 A 选项。

第二步, 验证 A 选项。文中说的是节目要主动了解观众的需要, 主动走到观众中去, “推荐自己”符合语境。

因此, 选择 A 选项。

拓展

【文段出处】《融媒体时代优质文化节目还应传之有道》

22. 正确答案: B

解析



第一步, 第一空。根据第一空后面的语境信息“出现了过度开发世界遗产项目的现象”可知, 我们对于遗产保护应存有忧患感。“责任”“认同”“紧迫”都不能和第一空后面的语境信息形成照应, 故排除, 答案锁定 B 项。

第二步, 代入验证。“杀鸡取卵”比喻贪图眼前的好处而不顾长远利益。根据第二空前后语境信息“有的地方把世界遗产视为摇钱树和大金库”“以致一些项目‘申遗’成功之时, 就成了遗产遭殃之日”可知, “杀鸡取卵”符合语境。

因此, 选择 B 选项。

拓展

地无遗利: 是指地面上下的资源全部开发, 没有遗漏。竭泽而渔: 比喻取之不留余地, 只图眼前利益, 不作长远打算。也形容反动派对人民的残酷剥削。物尽其用: 指充分利用资源, 一点不浪费。

【文段出处】《申遗成功不是句号: 直面现实 促进世界遗产融入日常生活》

23. 正确答案: C

解析

第一步, 第一空。根据语境信息“昆明市立足传统产业……融合更多元素”可知, 产业应在不断变化, 向着好的方向发展。“重生”指再生, 复活, 不符合语境, 排除 B 项。

第二步, 第二空。根据语境信息“人们足不出户, 就可以游遍昆明的自然人文景观”可知, 戴上 VR 眼镜后, “昆明”瞬间变得近在手边, “触手可及”符合语境。“栩栩如生”指艺术形象非常逼真, 如同活的一样, 不符合语境, 排除 A 项。“一目了然”指一眼就看得很清楚, 文段不是强调看得清楚, 不符合语境, 排除 D 项。

因此, 选择 C 选项。

拓展

嬗变: 蜕变, 更替。蝶变: 蜕变。升级: 指规模扩大、程度加深、活动加剧等。近在咫尺: 形容距离很近。【文段出处】《昆明“文化+”催生产业蝶变》

24. 正确答案: C

解析

第一步, 分析文段语境。首句引用李白《静夜思》诗句, 紧接着提到李白在举头和低头之间, 思绪绵延千里之外的故乡。第一空形容“流光”, 与“举头和低头之间”相照应, 体现时间的“短”。“蹉跎”形容时间白白地流去, 虚度光阴, 语义不符, 排除 A 项。“斑驳”形容色彩相杂, 一般与“颜色”搭配, 与“流光”搭配不当, 排除 B 项。“瞬间”和“短暂”都体现出时间的“短”, 符合语境。

第二步, 第二空。根据文意, 在极短的时间里, 诗人的思绪已经飘远至千里之外的故乡, 要体现出诗人思绪的“绵延”。“延伸”指延长, 符合文意。“凝结”指聚集, 积聚; 或由气体变成液体, 语义不符, 排除 D 选项。

因此, 选择 C 选项。

拓展

穿梭: 指两个或多个不同事物之间相互通过的现象。



蔓延: 向四周扩展延伸。

【文段出处】《诗如明月在心头》

25. 正确答案: A

解析

第一步, 分析语境。根据第一空的前后文内容可知, 各国机场常用的驱鸟手段用上一段时间后就会被鸟群识别出来, 失去作用。“识破”指看穿别人的秘密或事物的真相, 符合语境。“破解”指分析解释或排解使消除误会, 鸟类无法对事物进行分析解释, 排除 B 项。“被鸟群错觉”搭配不当, 排除 C 项。“洞穿”指清楚地看出, 语义程度过重, 排除 D 项。答案锁定 A 选项。

第二步, 代入验证。“一劳永逸”指辛苦一次, 把事情办好, 以后就可以不再费力了。根据语境信息“这款机器猎鹰外形接近真猎鹰, 能够煽动翅膀飞行, 它利用了鸟类害怕捕食者的心理”可知, 这种新方法比较有效, 或许能一次性彻底解决问题, “一劳永逸”符合语境。

因此, 选择 A 选项。

拓展

行之有效: 指某种方法或措施已经实行过, 证明很有效用。轻而易举: 形容事情容易做, 不费力气。顺理成章: 指写文章或做事情顺着条理就能做好, 也比喻某种情况自然产生某种结果。

【文段出处】《加拿大: 机器猎鹰驱鸟》

26. 正确答案: B

解析

第一步, 分析文段。文段前两句论述文化处于动态演进中, 不能抱残守缺以及否定了抢救式、标本式的文化保护。随后引出文段的主旨, 强调戏曲文化重新在民间流行起来的途径——“一方面要放下架子, 不计较阳春白雪还是下里巴人, 以观众喜爱为艺术创作的追求; 另一方面要谋求艺术形式的融合与创新”。尾句进行补充说明。对策句为文段的主旨句。

第二步, 对比选项。B 项是对文段主旨句的同义替换。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: “不仅要引进来, 更要走出去”为无中生有。

C 项: 缺少文段核心论述话题“戏曲文化”。

D 项: 问题的表述, 与对策无关, 偏离重点。

【文段出处】《传统戏曲更需关注“小众”》

27. 正确答案: B

第一步, 分析文段。文段先介绍早期的规范观是“匡正”, 接着介绍“匡正”观逐渐发展为“追认”观, 后来又介绍动态规范观越来越趋于普遍认同。文段为并列结构, 分别介绍了早期、中期、当下的语言文字规范观。



第二步, 对比选项。A 项“语言文字”、C 项“语言规范工作”和 D 项“语言现象”均与文段“语言文字规范观”这一话题不一致, 故排除。B 项“语言文字规范观的发展过程”是对文段主要内容的全面概括。

因此, 选择 B 选项。

拓展

【文段出处】《语言文字的标杆如何立起来》

28. 正确答案: C

解析

第一步, 分析文段。文段首句提出问题即“大当量精确制导武器的出现为阵地工程防护带来了新的挑战”, 接着通过“比如”引出美国研制的“地堡克星”这个例子进一步解释了大当量精确制导武器带来的挑战。最后一句通过“而”这一转折词, 引出了解决问题的对策, 即“依托信息手段的近程拦截防护技术为防御大当量钻地弹药打击开辟了一条新的途径”。文段为“提出问题—解决问题”的结构, 重点在于尾句解决问题的对策。

第二步, 对比选项。C 选项为对策句的同义替换项。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: 为提出问题的部分, 非重点。

B 项: 为举例说明的部分, 非重点。

D 项: “无法防御”与文中说法相悖。

【文段出处】《阵地工程防护: 打造作战安全岛》

29. 正确答案: C

解析

第一步, 分析文段。文段先通过列数据指出我国集成电路的发展现状, 接着指出集成电路发展所遇到的问题, 即要实现自主可控必须攻克核心技术和关键设备欠缺的难题, 尤其是设计环节, 然后通过无锡进行例证, 最后得出结论, 整个行业都缺“写书人”, 也就是缺设计人才。

第二步, 文段为“分—总”结构, 尾句提出问题, 我国集成电路行业缺少设计人才。C 选项是文段重点的同义替换。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: “对外依赖”文段未提及, 属于无中生有。

B 项: “产业结构失衡”属于对无锡的情况的概括, 属于举例子的部分, 非重点。

D 项: 没有提到文段的核心话题“设计人才”。

【文段出处】《人才缺失成集成电路发展之殇》

30. 正确答案: A

解析



第一步, 分析文段。文段先指出在极早期宇宙, 有一段高速膨胀时期, 然后对这一时期的情况进行解释, 最后引出暴胀的结果, 为宇宙中各种物质结构的形成提供了种子, 即为宇宙的形成提供了基础。文段主要论述的是暴胀导致了宇宙的形成。

第二步, 对比选项, A 选项是文段重点的同义替换。

因此, 选择 A 选项。

拓展

B 项、D 项: 属于对暴胀的解释, 非重点。

C 项: 没有提到“宇宙”这一核心话题。

31. 正确答案: B

解析

第一步, 分析文段。文段前两句引出“人机关系”这一话题。接着列举了一系列人工智能高速发展的例子并提出人为渲染一种人机之间紧张的对立气氛, 既无必要, 也缺乏科学性。最后一句通过“事实上”引出文段重点即人工智能在未来很长时间内都将是隶属于人类的工具。文段为“分—总”结构, 转折后的内容是重点, 强调“人机关系”并非对立。

第二步, 对比选项, B 选项为主旨句的同义替换项。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: 人工智能的发展水平很难超越人类这一说法过于绝对且与文段话题“人机关系”不符。

C 项: “媒体宣传人工智能”与文段话题不一致, 文段并未强调媒体的作用。

D 项: 人工智能的发展应与科普宣传同步文段并未提及, 属于无中生有。

【文段出处】《人工智能, 需以法律和伦理为界》

32. 正确答案: A

解析

第一步, 分析文段。前文援引蔡元培的观点, 提出允许各家学说各自发展, 兼容并包。随后通过转折关联词“不过”指出, 管理者们有很多问题需要考量。尾句引出文段的主旨句, 强调对策, 即“他们就需要学术评价这样一把尺子”。文段重点谈论的话题为“学术评价”, 需要学术评价作为考量很多问题的标准。

第二步, 对比选项。A 项符合文段意图, 与文段的核心论述话题“学术评价”保持一致。B 项、C 项和 D 项均没有论及核心话题“学术评价”, 均排除。

因此, 选择 A 选项。

拓展

【文段出处】《当前学术评价为何各方都不满意》

33. 正确答案: B

解析



第一步, 分析文段。文段首先介绍物联网中要求将电子标签嵌入与人息息相关的物品中。接着转折指出个人的隐私权受到侵犯的问题。最后提出要确保个人隐私不受侵犯得推广物联网, 而且还要确保企业商业信息和国家机密不会泄露。文段属于“分—总”结构, 结论引导词“因此”之后是重点。

第二步, 对比选项。B选项是针对文段重点的合理对策项。A项对策不当, 文段并非技术问题, 而是嵌入电子标签就会侵犯个人隐私, 排除。C项“国际合作”表述片面, 仅对应“而且”以后的部分内容, 排除。D项对策不当, “法律法规”属于无中生有, 文段问题并非是缺少法律法规, 排除。

因此, 选择B选项。

拓展

【文段出处】《物联网的发展及存在的问题》

34. 正确答案: C

解析

第一步, 分析文段。文段先指出美国太空探索技术公司将试验卫星发射升空标志着该公司卫星互联网计划正式启动, 然后介绍卫星互联网计划的具体内容, 最后指出卫星互联网势必成为未来大国博弈的战略制高点。文段为“分—总”结构, 尾句是重点, 强调卫星互联网将成为未来大国博弈的战略制高点。

第二步, 对比选项。C选项是文段重点的同义替换。

因此, 选择C选项。

拓展

A项、B项和D项均没有提到文段的核心话题“卫星互联网”。

【文段出处】《WiFi“搬到”太空中, 卫星互联网就要来了!》

35. 正确答案: A

解析

第一步, 分析文段。文段前两句介绍了大气灰雾就像一枚滤镜, 多雾的场景看起来比实际更深远是由于强烈的空间透视。接着提出在摄影中, 远摄更能展现空间透视, 并解释了原因是因为相机与主体间有更少不受灰雾影响的物体。最后又说到用通道混合方法将影像转为黑白的时候, 调整蓝色通道也可以达到类似的效果, 即用阴暗的变化表现空气灰雾效果。整个文段均围绕“灰雾”及“空间透视”展开。

第二步, 对比选项, A选项与文段核心话题相一致。B选项未提及“灰雾”, C、D选项均为文段内容的一个部分, 片面。

因此, 选择A选项。

拓展

【文段出处】《摄影构图原理之: 透视与纵深》

36. 正确答案: A

解析



第一步, 分析文段。文段前半部分按照时间脉络介绍了有关云的记载, 首先提到我国关于云的正式文字记载最早可追溯到甲骨文, 接着介绍战国时期《吕氏春秋·应同》、秦汉时期、更为细致的诸如《史记》《升庵全集》《西京杂记》中对云彩命名的记载。尾句总结前文, “古代的这些云彩命名更多是为农事生产生活服务的”。通过分析可知, 文段的论述话题是“古代对于云彩的命名”。

第二步, 对比选项。A 项符合文段主旨。B 项、C 项和 D 项均没有论及文段的核心话题“云彩命名”, 均排除。

因此, 选择 A 选项。

拓展

【文段出处】《〈云彩收集者手册〉: 仰望天空 收集云彩》

37. 正确答案: B

解析

第一步, 分析文段。文段先指出独角兽企业持续获得支持, 接着解释了其获得青睐的原因, 然后通过转折词“不过”指出在有些人眼里只有独角兽企业才是科技创新前沿的代名词, 很容易做大, 最后通过“在这种背景下”对前文进行总结, 得出独角兽企业往往没有与体量一同壮大的核心竞争力、管理水平、经营效益。

第二步, 文段为“分—总”结构, 尾句提出问题, 强调独角兽企业也存在问题。B 项是针对文段问题提出的合理对策。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: “盲目推崇”文段未提及, 属于无中生有。

C 项: 对应文段前半部分, 属于分说的内容, 非重点。

D 项: 没有提到文段的核心话题“独角兽企业”。

【文段出处】《勿溺爱“巨婴”式独角兽企业》

38. 正确答案: B

解析

第一步, 分析文段。文段开头论述了什么是陈述性记忆, 接着介绍目前为止科学并未证明有食物或药物可以提升学习记忆力。最后通过转折词“但”引出解决这一问题的对策, 即海马区的可塑性很好, 通过多锻炼可以改善记忆。

第二步, 对比选项。B 项为文段对策句的同义替换。

因此, 选择 B 选项。

拓展

A 项: 文段并未论及海马区的神经系统比较复杂, 为无中生有。

C 项: 前文提及到海马区和新皮层脑区与记忆有关, 是为了引出对策, 非重点。

D 项: 药物是否能提升记忆力是转折前的内容, 且不是对策, 非重点。

【文段出处】《嚼“记忆力口香糖”就能增强记忆力? 你以为这是机器猫的道具啊!》



39. 正确答案: A

解析

第一步, 分析文段。前两句在介绍聚合型平台给媒体数字化转型带来的影响, 第三句“在这种情况下”引出了对策“要回归质量”。最后一句补充说明质量的重要性。

第二步, 对比选项, A 选项为对策句的同义替换项。

因此, 选择 A 选项。

拓展

B 项和 C 项: 都只说到“聚合型平台”这一话题, 没有提及“媒体数字化”这一话题, 且均不是对策句的同义替换, 非重点。

D 项: “媒体消费出口”这一论述偏离文段重点话题。

【文段出处】《媒体数字化转型要回归质量》

40. 正确答案: C

解析

第一步, 分析文段。文段首句指出符合现代审美的青瓷作品不一定要像传统审美那样对称, 需要偏向于雕塑的、异型的造型, 接着对异型不容易塑造进行原因解释, 之后指出历史上确实留下了很多经典作品, 又通过转折词“但是”强调我们不能一直重复过去、重复别人、重复自己。文段为“总一分一总”结构。

第二步, 对比选项。C 项是主旨句的同义替换。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: 文段并未提及“动力之源”, 属于无中生有。

B 和 D 项: 偏离文段重点, 没有提到青瓷创作要创新, 打破传统审美的束缚。

【文段出处】《什么影响了青瓷价格构成》

41. 正确答案: D

解析

第一步, 分析文段。文段先指出北欧国家充分发挥市场机制的自发调节作用来促进垃圾减量政策的实施, 后文介绍具体做法及这样做的好处。文段为“总一分”结构, 首句是重点, 强调市场机制对垃圾分类政策的促进作用。

第二步, 对比选项。D 选项是文段重点的同义替换。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项: 没有提到文段的核心话题“垃圾分类”。

B 项: 没有提到“市场机制”和“垃圾分类”。

C 项: 对应文段尾句, 属于分说的部分, 非重点。

【文段出处】《北欧如何冲出“垃圾围城”》



42. 正确答案: D

解析

第一步, 分析文段。文段首句提出观点, 要加强军事伦理规范的研究, 推动法律条约的制定, 限制军事制造相关技术、工具等的扩散。紧接着通过“在这一方面”, 对观点解释说明, 提出国际社会做出了诸多努力, 一些条约在规范武器使用方面发挥了重要作用。“然而”转折后提出新的问题, 这些条约限制的对象专注于国家, 小团体和个人并没有加以规范约束。故文段意在说明要增强伦理规范研究, 要对国家及小团体、个人都要加强规范限制。

第二步, 对比选项。D 选项是文段的意图所在。

因此, 选择 D 选项。

拓展

A 项: 表述范围过窄, 文段提到的是条约、公约的规范和限制, 而不是法律。

B 项: “道德规范”文段未提及, 属于无中生有。

C 项: 曲解文意, 文段不是强调控制颠覆性技术在军事领域的应用, 而是要通过规范限制小团体、个人等军事行为。

【文段出处】《增材制造技术与军事伦理问题》

43. 正确答案: A

解析

第一步, 分析文段。前半部分提出问题, 网络文学盗版很严重, 具体表现为进化速度快且变得更为分散、隐蔽。紧接着通过“由此看来”引出对策, “面对花样不断翻新的盗版, 在强调相关法律法规顶层制度设计、加强盗版惩戒力度之外, 必须提高治理盗版的技术能力”, 也就是在对策中着重强调“提高治理盗版的技术能力”。尾句通过“从这个角度来说”, 进一步明确主旨句, “大数据对于网络文学产业的核心作用, 就是保驾护航: 建立正版版权的大数据中心和全网监测系统, 用大数据布下天罗地网, 形成一个网络数字空间的‘天眼’, 使得分散、隐蔽的盗版侵权行为无处遁逃”。也就是文段重点强调大数据对网络文学盗版的作用。

第二步, 对比选项。A 项是主旨句的同义替换。

因此, 选择 A 选项。

拓展

B 项: 偏离核心话题, 没有论及“网络文学盗版”, 而是在说“网络文学产业的发展”。

C 项: 为问题表述, 非重点。

D 项: 虽然为对策表述, 但是没有突出“大数据”这一重点对策。

【文段出处】《网络文学盗版的大数据疗法》

44. 正确答案: D

解析



第一步, 对比选项, 确定首句。比较③和⑥, ③给“书店”下定义, “书店是文化场所, 是重要的文化设施和文明载体”, ⑥提出实体书店所面临的问题。根据行文逻辑, 应先提出书店是什么, 再论述书店面临的问题, 紧接着针对问题提出对策。故③更适合做首句, 排除 A 和 B 项。

第二步, 对比 C 和 D 项, 寻找突破口。C 和 D 项④②①均是绑定的, 所以看④②①前面是③还是⑥。④提出如果仅依靠图书经营, 书店经营仍存在问题; ②提出“尝试引入新的业态和开发相应文化产品”; ①提出书店尝试 24 小时经营。④②①均是针对问题提出的对策, 故④②①前为⑥句, 锁定答案为 D 项。

第三步, 验证 D 项, 文段先给书店下定义, 然后提出书店面临的问题, 最后提出对策, 衔接连贯, 语义通顺。

因此, 选择 D 选项。

拓展

【文段出处】《24 小时书店: 以文化情怀为阅读“燃灯”》

45. 正确答案: C

解析

第一步, 横线位于文段末尾, 并且用“无不说明”来引导, 故横线处所填的句子是对上文的总结。

第二步, 分析横线部分的上文语境, 文段首句引出话题, 人与自然的辩证关系构成了人类发展的永恒主题。“然而”后通过反面论证, 提出因为资源粗放利用、自然过度开发、污染疏于治理等引发的文明危机, 第三句进一步解释说明, 列举古代埃及、古代巴比伦文明陨落, 以及“世界八大公害事件”, 意在强调生态的兴衰与人类文明的兴衰紧密相连。故“无不说明”之后要体现人类文明兴衰与自然生态兴衰之间的关系, C 选项符合语境。

因此, 选择 C 选项。

拓展

A 项: 强调取用要有“度”, 没有体现生态的兴衰与人类文明的兴衰的关系。

B 项: “生产力”文段未提及, 无中生有。

D 项: 强调功劳建立于当代, 而其所产生的利益将惠及千秋万代, 与上文话题不一致, 没有体现生态的兴衰与人类文明的兴衰的关系。

【文段出处】《人民网评: 生态兴则文明兴》

46. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查工程问题中的条件类问题, 用方程法解题。



第二步, 设乙车间每天生产的件数为 $2x$, 则甲车间每天生产的件数为 $3x$, 根据题干可列方程: $\frac{1200}{2x} - \frac{1200}{3x} = 10$, 解得 $x=20$, 即乙车间每天可以生产 $2 \times 20=40$ (件), 甲车间每天可以生产 $3 \times 20=60$ (件)。

第三步, 甲乙两个车间合作生产 3000 件产品所需时间为 $\frac{3000}{40+60} = 30$ (天)。

因此, 选择 C 选项。

47. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查不定方程问题, 用数字特性和代入法解题。

第二步, 设购买 A、B、C 类设备分别 x, y, z 台, 根据题干可列式 $\begin{cases} x+y+z=21 \text{①} \\ 1.2x+2y+2.4z=48 \text{②} \end{cases}$, $\text{②}-2 \times \text{①}=0.4z-0.8x=6$, 化简可得 $z-2x=15$, $2x$ 为偶数, 15 为奇数, 则 z 必为奇数, 排除 AC 选项。

第三步, 问题问的是最多, 则从 19 开始代入。代入 19, 得 $2x=19-15=4$, 解得 $x=2$, 则 $x+z=2+19=21$, 出现没有购买 B 类设备的情况, 排除。

因此, 选择 B 选项。

48. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查基础计算问题。

第二步, 问的是每箱装有档案的数量, 题干给出两种情况, 则分别进行讨论:

(1) 185 号档案装在第 3 个箱子中, 则有两种情形:

①185 号档案是第 3 个箱子中的前几个档案, 则每个箱子所装的档案数 $= \left[\frac{184}{2} \right] = 92$ (个);

②185 号档案是第 3 个箱子中的最后几个档案, 则每个箱子所装的档案数 $= \left[\frac{185}{3} \right] + 1 = 62$ (个)。

则通过分析第一种情况的两种情形可知每个箱子可装的档案数量所属区间为: $62 \leq \text{档案数} \leq 92$ 。

(2) 406 号档案装在第 5 个箱子中, 则有两种情形:

①406 号档案是第 5 个箱子中的前几个档案, 则每个箱子所装的档案数 $= \left[\frac{405}{4} \right] = 101$ (个);

②406 号档案是第 5 个箱子中的最后几个档案, 则每个箱子所装的档案数 $= \left[\frac{406}{5} \right] + 1 = 82$ (个)。

则通过分析第二种情况的两种情形可知每个箱子可装的档案数量所属区间为: $82 \leq \text{档案数} \leq 101$ 。

综合可得, 每个箱子可装的档案数量所属区间为 $82 \leq \text{档案数} \leq 92$, 则种数共有 11 种。

因此, 选择 D 选项。

拓展

$[]$ 是取整数部分的意思, 而非四舍五入。举例: $[81.9]=81$

49. 正确答案: D

解析



第一步, 本题考查最值构造设定问题, 用构造思维解题。

第二步, 要让产出的药材尽可能的多, 且相邻地种不同的药材, 则让 6 米长的地块被 1 米长的地块分隔开, 且每平方米产量高的药材尽可能种植多, 构造分配如下图所示:

C	A	C	B	C
---	---	---	---	---

则此时可产出的药材最多, 为 $2.5 \times 6 \times 3 + 1.2 \times 1 + 0.9 \times 1 = 47.1$ (公斤)。

因此, 选择 D 选项。

50. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查工程问题中的效率类, 用赋值法解题。

第二步, 赋值甲、乙工程队的效率分别为 4 和 5, 则总量 $= 4 \times (6+4) + 5 \times (8+4) = 100$ 。

第三步, 甲队单独完成所需天数比乙队单独完成多 $\frac{100}{4} - \frac{100}{5} = 5$ (天)。

因此, 选择 C 选项。

51. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查基础应用题, 用方程法解题。

第二步, 设乙的水稻产量为 x , 丙的水稻产量为 y , 那么甲的水稻产量为 $\frac{5}{4}(x+y)$, 那么甲的龙稻产量为 $\frac{5}{4}(x+y) \times \frac{1}{6} = \frac{5}{24}x + \frac{5}{24}y$, 乙的龙稻产量为 $\frac{1}{5}x$, 丙的龙稻产量为 $\frac{1}{3}y$, 可列方程: $\frac{5}{24}x + \frac{5}{24}y = \frac{1}{5}x + \frac{1}{3}y$,

解得 $x=15y$, 即 $x:y=15:1$, 只有 D 选项符合。

因此, 选择 D 选项。

52. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考最值问题中的数列构造, 用构造法解题。

第二步, 设 A 大学招聘应届生 x 名, 则 B 大学招聘应届生 $2x$ 名, 要想使 A 大学招聘应届生的人数尽可能少, 那么其余大学招聘的应届生应尽可能多, 构造如下表:



排名	1 (B)	2	3	4	5	6 (A)
人数	2x	2x-1	2x-2	2x-3	2x-4	x

第三步, 可列方程: $2x+2x-1+2x-2+2x-3+2x-4+x=500$, 解得 $x=46^+$, 即 A 大学至少招聘了 47 名应届生。

因此, 选择 B 选项。

53. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查排列组合问题, 分步计算, 用捆绑法解题。

第二步, A 企业和 B 企业必须相邻作报告, 将 AB 捆绑成一个整体, 那么共有 5 个整体, 5 个位置。

第三步, F 不能在第一个, 也不能在最后一个, 那么 F 企业只能在第二、三、四位中的一个, 有 $C_3^1=3$ (种) 方式; 再从剩下的 4 个位置中选择一个给 AB 整体, 有 $C_4^1=4$ (种) 方式, 而 AB 整体内部有 $A_2^2=2$ (种) 方式; 最后 3 个位置由于 C 企业作报告的时间必须在 D 企业之后, 在 E 企业之前, 所以位置固定为 DCE, 只有 1 种方式。

第四步, 一共有 $3 \times 4 \times 2 \times 1=24$ (种) 方式。

因此, 选择 B 选项。

54. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查年龄问题, 用方程法解题。

第二步, 设今年丙的年龄为 x , 则甲今年的年龄为 $3x$ 。9 年后, 甲的年龄为 $3x+9$, 丙的年龄为 $x+9$, 可列方程 $3x+9=2.4 \times (x+3)$, 解得 $x=21$, 即今年丙的年龄为 21, 甲的年龄为 63, 那么今年乙的年龄为 $\frac{63+21}{2}=42$ 。

第三步, 设 n 年后丙的年龄是乙的 $\frac{4}{7}$, 可列方程: $\frac{21+n}{42+n}=\frac{4}{7}$, 解得 $n=7$, 即 7 年后丙的年龄是乙的 $\frac{4}{7}$ 。

因此, 选择 A 选项。

55. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查几何问题, 属于几何构造, 用最值理论解题。

第二步, 四边形周长固定, 越接近于正方形, 面积越大, 即让矩形 ABCD 的长与宽越接近越好。树到 CD 边的最短距离为垂线距离, 是 14 米, 树的直径为 1 米, 那么矩形的长 AD 至少为 $14+1=15$ (米); 树到 AD 边的最短距离为垂线距离, 是 5 米, 树的直径为 1 米, 那么矩形的宽 CD 至少为 $5+1=6$ (米)。

第三步, 长与宽约接近, 面积越大, 因为绳子的长度为 28 米, 那么让长为 15 米, 宽最大为 13 米, 此时矩形面积最大, 面积为 $15 \times 13=195$ (平方米)。

因此, 选择 C 选项。

56. 正确答案: C

解析



第一步, 观察特征。

图形组成元素不同, 且图形均有多个封闭区间, 考虑数面。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

题干图形面的个数依次为 3、4、5、6, 呈等差递增的规律, 所以问号处面的个数应为 7。

因此, 选择 C 选项。

57. 正确答案: C

解析

第一步, 观察特征。

图形组成元素不同, 图形出现“田”字变形, 考虑数笔画。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

题干图形均能一笔画成, A、B、D 均能两笔画成, 排除; 只有 C 项符合。

因此, 选择 C 选项。

58. 正确答案: C

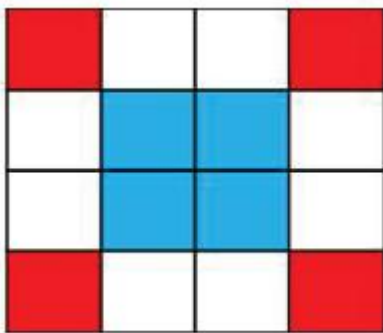
解析

第一步, 观察特征。

图形组成相同, 考虑位置类。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

图 1 左上角黑块在如下图红色区域内顺时针依次走一步 (即十六宫格 4 个顶角), 图 1 第 2 行的黑块在如下图蓝色区域内顺时针依次走一步 (即十六宫格中间田字格), 图 1 第 1 行第二个黑块, 沿着十六宫格外围顺时针依次走一步。



因此, 选择 C 选项。

59. 正确答案: A

解析

第一步, 观察特征。

图形组成元素相似, 白色折线不同, 且均经过多个小黑点, 考虑数量类。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

白线经过的小黑点的个数依次为 12、13、14、15、16, 问号处应该经过 17 个小黑点, 只有 A 项符合。



因此, 选择 A 选项。

60. 正确答案: D

解析

第一步, 观察特征。

图形组成相同, 考虑位置类。

第二步, 两段式, 第一段找规律, 第二段应用规律。

第一段, 图 1 上部分图形向下翻转得到图 2, 图 2 旋转 180 度得到图 3, 第二段依此规律, 只有 D 项符合。

因此, 选择 D 选项。

61. 正确答案: B

解析

第一步, 本题为折纸盒题型, 分析特征面之间的关系。

第二步, 辨析选项。

A 项, 正面与顶面在所给平面展开图中只出现一个, 排除;

B 项, 面与面的位置关系以及图案特征均正确;

C 项, 顶面与右侧面公共边特征错误, 排除;

D 项, 三个面的公共点引出的线条数错误, 排除。

因此, 选择 B 选项。

62. 正确答案: A

解析

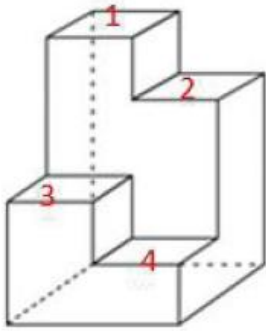
第一步, 明确设问内容。

题干要求选择能与所给多面体拼成实心长方体的选项。

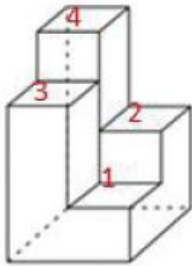
第二步, 辨析选项。

题干所给的多面体中有四个梯级, 要拼成实心长方体则必须也出现四个梯级, 所以排除 B、C 项。

将所给的多面体中进行如图的标号, 要想与之拼成实心的长方体, 则应在选项中也找到与标号凹凸相应的形状。



只有 A 项 (如图所示) 可以找到。



因此, 选择 A 选项。

63. 正确答案: D

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

“沟通双方都以对方的行为作为自己行为的依据”。

第三步, 辨析选项。

A 项, 小何征求导师的意见之后做出了决定, 只体现了小何一方以导师的行为作为自己行为的参考, 并未体现导师一方的情况, 所以不符合“沟通双方都以对方的行为作为自己行为的依据”, 不符合定义;

B 项, 方某做出推迟买房的决定是依据尚未取得房产证这一事实, 而不是以黄某的行为为自己行为的依据, 不符合定义;

C 项, 小李做出退赛决定是以复赛时间与外语考试冲突为依据的, 而不沟通双方, 不符合定义;

D 项, 新考核制度的推行充分听取了沟通双方的意见, 符合定义。

因此, 选择 D 选项。

64. 正确答案: A

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

① “一个犯罪行为同时触犯数个具有包容关系的刑法条文”;

② “依法只适用其中一条定罪量刑的情况”。



第三步, 辨析选项。

A 项, 醉酒驾驶致伤三人涉及“危险驾驶罪”与“交通肇事罪”, 符合①②, 符合定义;

B 项, 抢劫致人死亡只涉及“抢劫罪”, 不符合“同时触犯数个具有包容关系的刑法条文”, 不符合定义;

C 项, 生产销售假药只涉及“生产、销售假药罪”一个罪, 不符合“同时触犯数个具有包容关系的刑法条文”, 不符合定义;

D 项, 制造假币只涉及“伪造货币罪”一个罪, 不符合“同时触犯数个具有包容关系的刑法条文”, 不符合定义。

因此, 选择 A 选项。

65. 正确答案: A

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选非题。

第二步, 找关键信息。

“企业确认与企业生产经营活动没有直接关系的各种收入”。

第三步, 辨析选项。

A 项, “门票收入”与“旅游景区服务公司”的生产经营活动有直接关系, 不符合定义;

B 项, 政府的政策补贴与企业生产经营活动没有直接关系, 符合定义;

C 项, 乙企业违反国家规定支付给甲公司的罚款, 与甲企业生产经营活动没有直接关系, 符合定义;

D 项, 将设备进行报废处理扣除相关费用之后的净收益, 与企业生产经营活动没有直接关系, 符合定义。

因此, 选择 A 选项。

66. 正确答案: D

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

①创新创业者或小微企业;

②通过股权众筹融资中介机构互联网平台(互联网网站或其他类似的电子媒介)公开募集股本的活动。

第三步, 辨析选项。

A 项, 杨某为个人入股行为, 不符合“通过股权众筹融资中介机构互联网平台进行募集股本的活动”, 不符合定义;

B 项, 地方股权交易市场, 不属于“股权众筹融资中介机构互联网平台”, 不符合定义;

C 项, 孔某自己制作的网站, 不属于“股权众筹融资中介机构互联网平台”, 不符合定义;

D 项, 赵某在网络创设平台出资获得创业公司股权, 体现了“小微企业通过股权众筹融资中介机构互联网平台公开募集股本”, 符合定义。



因此, 选择 D 选项。

67. 正确答案: C

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

多定义, 关键信息如下:

①第一种是实证表述, 只是如实做出关于世界是什么样子的表述。

②第二种是规范表述, 做出的是关于世界应该是什么样子的表述, 通常含有价值判断。即做出好坏或应该与否的判断。

第三步, 辨析选项。

A 项, “……是错误的”, 表述中含有价值判断, 属于规范表述, 不正确;

B 项, “……是正确的”, 表述中含有价值判断, 属于规范表述, 不正确;

C 项, “……太不公平”, 表述中含有价值判断, 属于规范表述, 正确;

D 项, 表述中不含价值判断, 不属于规范表述, 不正确。

因此, 选择 C 选项。

68. 正确答案: B

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选非题。

第二步, 找关键信息。

①指当事人一方只享有合同权利而不偿付任何代价的合同;

②合同中一方当事人向对方给予某种利益, 对方取得该利益时无须支付任何代价。

第三步, 辨析选项。

A 项, 老王将自己房产赠予自己的侄子, 体现了“合同中一方当事人向对方给予某种利益, 对方取得该利益时无需支付任何代价的合同”, 符合定义;

B 项, 何某与李某签订了合同, 没有体现“不偿付任何代价”的关键信息, 不符合定义;

C 项, 黎某将房屋由王某代管, 王某无偿享有了房屋的使用权, 体现了“合同中一方当事人向对方给予某种利益, 对方取得该利益时无需支付任何代价的合同”, 符合定义;

D 项, 黄某把车借给了郑某免费使用一年, 体现了“合同中一方当事人向对方给予某种利益, 对方取得该利益时无需支付任何代价的合同”, 不符合定义。

因此, 选择 B 选项。

69. 正确答案: D

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。



因为尚未证明 A 假, 所以 A 是真的; 或者因为尚未证明 A 真, 所以 A 是假的, 即可表示为未证明 A, 所以 $\neg A$ 。

第三步, 辨析选项。

A 项, 圣经上说上帝是存在的, 所以上帝是存在的, 其结构属于 “A 存在, A”, 不符合 “未证明 A, 所以 $\neg A$ ”, 不符合定义;

B 项, 没有充分的证据证明甲是有罪的, 所以甲可能无罪, 其结构属于 “未证明 A, 可能 $\neg A$ ”, 不符合 “未证明 A, 所以 $\neg A$ ”, 不符合定义;

C 项, 绝大多数人都相信托勒密的地心说, 所以托勒密的地心说就是正确的, 其结构属于 “相信 A, A”, 不符合 “未证明 A, 所以 $\neg A$ ”, 不符合定义;

D 项, 古代典籍未提到元明时期该地附近有寺院, 所以当时该地附近没有寺院, 其结构符合 “未证明 A, 所以 $\neg A$ ”, 符合定义。

因此, 选择 D 选项。

70. 正确答案: B

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选非题。

第二步, 多定义, 关键信息如下:

波丽安娜效应: 是指通常情况下, 人们会对别人给予他们的正面描述表示认同。

巴纳姆效应: 指绝大多数人都会很容易地相信一个笼统的、一般性的人格描述特别适合自己。

第三步, 辨析选项。

A 项, 面试官给予小王的描述属于 “正面描述”, 小王认为自己确实是这样的, 属于 “对别人给予他们的正面描述表示认同”, 符合波丽安娜效应;

B 项, 某明星澄清负面新闻, 不属于 “对别人给予的正面描述表示认同”, 不符合波丽安娜效应, 也没有体现出 “相信一个笼统的、一般性的人格描述特别适合自己”, 不符合巴纳姆效应;

C 项, 星座性格分析的内容属于 “一个笼统的、一般性的人格描述”, 小明认为符合自己, 属于 “特别适合自己”, 符合巴纳姆效应;

D 项, 被试者的人格调查并平均整合的结果属于 “一个笼统的、一般性的人格描述”, 被试者认为整合的结果符合自己, 属于 “特别适合自己”, 符合巴纳姆效应。

因此, 选择 B 选项。

71. 正确答案: D

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

多定义, 考查 “尊重需求”, 其关键信息为:

希望获得成就、名声、地位、晋升机会或他人对自己的认可与尊重等。

第三步, 辨析选项。



- A 项, 和同事一起打羽毛球, 不属于“获得成就、名声、地位、晋升机会等”, 不符合定义;
B 项, 拼命工作, 不属于“获得成就、名声、地位、晋升机会等”, 不符合定义;
C 项, 购买保险, 不属于“获得成就、名声、地位、晋升机会等”, 不符合定义;
D 项, 被评为年度优秀员工, 属于获得成就及他人对自己的认可, 符合定义。

因此, 选择 D 选项。

72. 正确答案: C

解析

第一步, 看提问方式, 本题属于选非题。

第二步, 找关键信息。

- ①在交易活动中当事人一方移转财产(或权利)给另一方时应担保该财产(或权利)无瑕疵;
②若移转的财产(或权利)有瑕疵, 则应向对方当事人承担相当的责任。

第三步, 辨析选项。

A 项, 水箱钢板厚度偏薄, 焊接质量较差, 与国家标准要求不符, 说明乙公司的水箱有瑕疵, 应承担瑕疵担保责任;

B 项, 其中一个产品版权属于丙公司所有, 说明乙公司的专利产品有瑕疵, 应承担瑕疵担保责任;

C 项, 甲公司将股权转让给乙公司, 乙公司是被转让方, 不应承担瑕疵担保责任;

D 项, 房屋漏雨, 在修理过程中房屋大梁断裂, 说明乙公司租赁给甲公司的厂房质量有瑕疵, 应承担瑕疵担保责任。

因此, 选择 C 选项。

73. 正确答案: B

解析

第一步, 确定题干逻辑关系。

“平邮”和“快递”是两种邮政递送业务, 二者属于反对关系, 且“快递”的速度比“平邮”快。

第二步, 辨析选项。

A 项, “经济舱”和“头等舱”是飞机上的两种舱位, 二者属于反对关系, “头等舱”的价格比“经济舱”贵, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项, “普快列车”和“高铁”是两种火车, 二者属于反对关系, 且“高铁”的速度比“普快列车”快, 与题干逻辑关系一致, 符合;

C 项, “短信”和“微信”是两种信息交流方式, 二者属于反对关系, 但二者之间不存在速度快慢的比较, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项, “传真”可以传输“信件”, 二者属于功能对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

因此, 选择 B 选项。

74. 正确答案: C

解析

第一步, 确定题干逻辑关系。



“孑孓”是“蚊子”的幼虫, 二者属于对应关系。

第二步, 辨析选项。

A 项, 有的“树苗”是“杨树”, 有的“杨树”是“树苗”, 二者属于交叉关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项, 有的“羊羔”是“绵羊”, 有的“绵羊”是“羊羔”, 二者属于交叉关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项, “蝌蚪”是“青蛙”的幼体, 二者属于对应关系, 与题干逻辑关系一致, 符合;

D 项, “麦种”是“小麦”的种子, 不是幼苗, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

因此, 选择 C 选项。

75. 正确答案: A

解析

第一步, 确定题干逻辑关系。

“序幕”指的是某些多幕剧置于第一幕之前的一场戏, 也用来比喻重大事件的开端, “尾声”指形式上与乐曲或乐章的主结构不同的最后或结束乐段, 也泛指结束阶段, 二者在同一剧、乐曲或事件中属于反对关系。

第二步, 辨析选项。

A 项, “散文”、“戏剧”、诗歌、小说是四大文学体裁, 二者属于反对关系, 与题干逻辑关系一致, 符合;

B 项, “粤语”是“方言”的一种, 二者属于种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项, “元音”和“辅音”是两种音素, 二者属于矛盾关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项, “状元”是“进士”中的第一名, 二者属于种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

因此, 选择 A 选项。

76. 正确答案: D

解析

第一步, 确定题干逻辑关系。

“红酒”和“咖啡”都是“饮品”, 第一词与第二词为并列关系, 前两词与第三词为种属关系。

第二步, 辨析选项。

A 项, “熊猫”是一种“中国”特有的动物, 二者为对应关系, “刺绣”是一种装饰织物, 与“熊猫”不是并列关系, 排除;

B 项, “勺子”和“铲子”都是厨具, 二者为并列关系, 二者均可由“金属”制作而成, 与“金属”为原材料对应关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项, “邮票”和“信封”搭配使用才可以“邮寄”, 前两词为配套使用的对应关系, 排除;

D 项, “板栗”和“核桃”都是“干果”, 第一词与第二词为并列关系, 前两词与第三词为种属关系, 与题干逻辑关系一致。

因此, 选择 D 选项。



77. 正确答案: C

解析

分别将选项代入题干, 确定逻辑关系。

A 项, “小说”可以是“写实”的, 二者为或然属性关系, “琴弦”与“音乐”无明显逻辑关系, 排除;

B 项, “小说”可能是“浪漫”的, 二者为或然属性关系, 有的“乐器”上有“琴弦”, 二者为或然组成关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

C 项, “小说”具有“情节”, 二者为组成关系, “竖琴”上有“琴弦”, 二者为组成关系, 前后逻辑关系一致, 符合;

D 项, “小说”和“诗歌”为不同的文学体裁, 二者为并列关系, “琴弦”是“吉他”的组成部分, 二者为组成关系, 前后逻辑关系不一致, 排除。

因此, 选择 C 选项。

78. 正确答案: B

解析

第一步, 确定题型。

题干有若干论断和真假限定, 确定为真假推理。

第二步, 找关系。

四人的猜测可以翻译为:

甲: 乙;

乙: 丙;

丙: \neg 丙;

丁: \neg 丁。

其中乙和丙的猜测互为矛盾关系, 必有一真一假。

第三步, 看其余。

由题干可知: 四个猜测中只有一项是错误的。乙和丙一真一假, 则甲和丁的猜测均为真。因此, 乙当选。

因此, 选择 B 选项。

79. 正确答案: D

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“质疑”, 确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 饮用牛奶会使癌症的发病率上升。

论据: 在牛奶人均消费量大的地区, 癌症的发病率较高; 而牛奶人均消费量少的地区, 癌症发病率极低。



第三步, 辨析选项。

A 项, 无关选项。论点讨论的是饮用牛奶是否会导致癌症发病率上升, 选项讨论癌症发病率与其他疾病的关系, 话题不一致, 排除。

B 项, 无关选项。选项讨论牛奶的功效, 与是否影响癌症发病率话题不一致, 不能削弱。

C 项, 无关选项。选项说明人口总数与牛奶消费量大小之间的关系, 与饮用牛奶是否会影响癌症的发病率话题不一致, 无法削弱。

D 项, 增加反向论据。说明罹患癌症的原因是年龄大, 而不是喝牛奶, 可以削弱。

因此, 选择 D 选项。

80. 正确答案: C

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“前提”, 确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 通过学生为饭菜质量、价格、服务态度、卫生状况等 10 项指标打分, 计算出 10 项评分指标的平均得分, 从而得出学生对食堂的满意度。

论据: 无。

第三步, 辨析选项。

需要寻找假设的前提, 可以使用否定代入法。

I. 假设各项指标的评价不能用数字来表达, 那么学生将无法给这个指标打分, 也就无法计算 10 项评分指标的平均得分, 进而无法得到对食堂的满意度, 因此, 该项为活动需要假设的前提。

II. 如果上述 10 项指标对学生来说不是同等重要, 那么通过各项的平均分无法科学反映学生的满意度, 因此, 该项是前提。

III. 即使有学生没有参与这项调查, 因为最终每项指标是取平均值, 因此, 学校依然可以依据其他学生的评分了解到学生对于食堂是否满意, 因此, 该项不是假设的前提。

因此, 选择 C 选项。

81. 正确答案: B

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“支持”, 确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 通过药物提高乳酸含量可以治疗脱发。

论据: 乳酸可以激活毛囊干细胞, 使毛发生长得更快速。

第三步, 辨析选项。

A 项, 无关选项。葡萄糖的修复功能与“乳酸治疗脱发”无关, 无法加强。



B 项, 增加前提。指出“药物提供的乳酸可以直接作用于毛囊干细胞”, 说明药物治疗具有实操性, 具有加强作用。

C 项, 无关选项。人工增加乳酸是否对毛囊干细胞有其他影响, 与能否治疗脱发无关, 无法加强。

D 项, 否定论据。“减少丙酮酸”会产生更多乳酸, 是对论据的否定, 无法加强。

因此, 选择 B 选项。

82. 正确答案: D

解析

第一步, 确定题型。

根据题干逻辑关联词“都……”, “大部分”等, 确定为集合推理。

第二步, 翻译题干。

- (1) 管理人员→博士学位;
- (2) 有的川籍工作人员不超过 30 周岁;
- (3) 有的川籍工作人员无博士学位。

第三步, 进行推理。

A 项, “有的管理人员”与“超过 30 周岁”之间无法进行递推, 无法推出;

B 项, “有的管理人员”与“不超过 30 周岁”之间无法进行递推, 无法推出;

C 项, 根据“有的川籍工作人员无博士学位”, 在(1)中属于“否后”, 必然推出“不是管理人员”, 而非“是管理人员”, 无法推出;

D 项, 根据“有的川籍工作人员无博士学位”, 在(1)中属于“否后”, 必然推出“不是管理人员”, 可以推出。

因此, 选择 D 选项。

83. 正确答案: C

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“质疑”, 确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 抽烟喝酒虽然可能损伤肺和肝的功能, 但不一定会影响人的寿命。

论据: 有些根据习俗从不抽烟不喝酒的民族, 平均寿命要比经常抽烟喝酒的民族短 5-10 岁。

第三步, 辨析选项。

A 项, 无关选项。只是提到抽烟喝酒让人感到愉悦, 没有提到对寿命的影响, 无法削弱。

B 项, 不明确项。指出不抽烟不喝酒的民族饮食单一且热量高, 但这并不一定影响寿命, 也无法推知“抽烟喝酒是否影响寿命”, 无法削弱。

C 项, 增加反向论据。直接指出抽烟喝酒是两种“致命病”的主要原因, 说明对寿命有影响, 具有削弱作用。

D 项, 无关选项。只是指出烟酒可以对人体进行修复, 但并未提到对寿命的影响, 无法削弱。



因此, 选择 C 选项。

84. 正确答案: D

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式及题干特征, 确定为归纳推理。

第二步, 辨析选项。

A 项, 题干探讨的是“弓形虫”对于人们的影响, 并未提及“猫本身是否患有弓形虫病”, 无法推出;

B 项, 题干提到“许多养宠物的英国人和美国人患有弓形虫病”, 但并不是一定养的猫, 可能养其他类宠物, 故无法必然推出“不养猫就不会患上弓形虫病”;

C 项, 题干只是提到弓形虫对孕妇有“致命的危险”, 并未提及“导致胎儿发育畸形”, 无法推出;

D 项, 根据题干“猫的粪便中含有弓形虫”, 因此处理不当会感染, 感染后可能有“致命危险”, 也可能导致“抑郁和焦虑”, 即威胁养猫人的“身心健康”, 可以推出。

因此, 选择 D 选项。

85. 正确答案: B

解析

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“质疑”, 确定为削弱论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 琥珀可以用于揭示不同年代的全球大气成分。

论据: 琥珀在长久的地质年代内, 所保存的化学和同位素信息几乎不会改变。

第三步, 辨析选项。

A 项, 无关选项。琥珀能否反映生态环境和生物的关系, 与论点无关, 无法削弱。

B 项, 增加反向论据。指出琥珀在其他年份没有形成, 因此无法揭示“不同年代”的全球大气成分, 具有削弱作用。

C 项, 无关选项。琥珀的数量少与能否揭示“大气成分”无关, 无法削弱。

D 项, 不明确项。只是提到“如果储存不当”会影响同位素检测, 这只是一种假设, 如果“储存得当”的话, 有可能不影响检测, 无法削弱。

因此, 选择 B 选项。

86. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查环比增长率的计算。

第二步, 定位图 1 煤炭进口量数据, 观察可知 2017 年下半年 (7 月—12 月) 煤炭进口量同比增速最高的月份为 2017 年 9 月, 进口量为 2708 万吨, 8 月份进口量为 2527 万吨。



第三步, 增长率= (现期量-基期量)/基期量, 选项出现首位相同的情况, 分母从左向右截取前三位, 分子减

法运算考虑截位舍相同, 代入公式得 $\frac{271-253}{253} = \frac{18}{253}$, 直除首位商 7。

因此, 选择 C 选项。

87. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查现期平均数计算。

第二步, 定位图 2 原油进口量数据, 2017 年下半年 (7 月—12 月) 我国各月原油进口量分别为 3474 万吨、3398 万吨、3701 万吨、3103 万吨、3704 万吨、3370 万吨。

第三步, 平均数=总数/总个数, 多个数字平均数计算采用中间值法, 选取 3400 为中间值, 则 2017 年下半年我国平均每月进口原油为 $3400 + \frac{74-2+301-297+304-30}{6} = 3400 + \frac{350}{6} < 3500$ (万吨), 结果处于 3400—3500 万吨之间。

因此, 选择 C 选项。

88. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查平均数差值计算。

第二步, 定位图 2 我国原油进口数据, 2017 年 9 月、10 月原油进口量分别为 3701 万吨、3103 万吨, 题干给出 9 月、10 月进口金额分别为 136 亿美元、121.4 亿美元。

第三步, 每吨原油进口价格= 进口金额/进口量, 亿=10000 万, 对分子取整, 分母从左向右截取前两位, 10 月份原油进口单价与 9 月份的差值约为 $= \frac{121 \times 10^4}{3100} - \frac{136 \times 10^4}{3700} = 390^+ - 360^+ < 50$ 美元, 即上升了不到 50 美元。

因此, 选择 A 选项。

89. 正确答案: D,

解析

第一步, 本题考查增长率读数比较。

第二步, 定位图 1 和图 2 两类同比增速数据。

第三步, 读两个图可知, 2017 年 4 月—2018 年 4 月, 原油进口量同比增速超过煤炭进口量同比增速的月份有 2017 年 4 月、6 月、7 月、8 月、9 月、10 月、11 月、12 月, 2018 年 1 月、4 月, 共 10 个月份满足条件。

因此, 选择 D 选项。

90. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。



第二步, A 选项, 基期量计算, 定位图 2, 2017 年 4 月我国原油进口量为 3439 万吨, 2017 年 3 月份没有直接给出, 需要通过 2018 年 3 月份 (3917 万吨, 增长 0.6%) 计算, 基期量=现期量/(1+增长率), 可得 2017 年 3

月原油进口量为 $\frac{3917}{1+0.6\%} \approx 3917 - 3917 \times 0.6\% = 3800^+ > 3439$ (4 月份), 正确。

B 选项, 简单比较, 定位图 1, 加法计算截位舍相同, 2017 年 4 季度 (10—12 月) 煤炭进口量约为 $2100+2200+2300=6600$ (万吨), 3 季度 (7—9 月) 煤炭进口量约为 $1900+2500+2700=7100$ (万吨), 4 季度 < 3 季度, 错误。

C 选项, 增长量计算, 定位图 2, 2018 年 1 月我国原油进口量为 4064 万吨, 同比增长 19.6%, $19.6\% \approx \frac{1}{5}$, 增长量计算利用 n+1 原则, 得同比增量约为 $4064 \div (5+1) = 4064 \div 6 < 700$ (万吨), 不超过 700 万吨, 错误。

D 选项, 简单比较, 定位图 1, 2017 年 2—4 季度煤炭进口量最高的月份为 2017 年 9 月, 其同比增速为 10.8% < 16.6% (2017 年 5 月), 错误。

因此, 选择 A 选项。

91. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查现期比值计算。

第二步, 定位表格第五列和第六列。

第三步, 直接读数, 2018 年 1—2 月出口额同比增速最快的两个经济特区是珠海 (34.9%) 和深圳 (20.6%)。

同期进口额分别是珠海 (186.3 亿元) 和深圳 (2064.7 亿元), 求二者比值转为求其倒数 $\frac{2064.7}{186.3}$, 观察选项出现首位相同的情况, 分母从左向右截三位计算, 分子取整, $\frac{2065}{186}$, 直除首两位商 11。

因此, 选择 C 选项。

92. 正确答案: B

解析

第一步, 本题考查现期比重计算。

第二步, 定位表格第三列和第五列。

第三步, 根据比重=部分量/整体量, 观察选项, 出现首位相同的情况, 分母从左向右截三位计算, 部分量为加法运算, 考虑截位舍相同。2018 年 1—2 月, 五大经济特区进出口总额占全国的比重

$\approx \frac{(53+246+30+6+2)+(42+206+19+2+5)}{452} = \frac{611}{452}$, 直除首两位商 13, 与 B 选项最为接近。

因此, 选择 B 选项。

因此, 选择 B 选项。

93. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查增长量比较。



第二步, 定位表格第五列和第七列。

第三步, 根据增长量比较规律“大大则大, 一大一小看乘积”可知, 深圳的现期量和增长率 (2064.7 亿元, 58.9%) 均大于其他经济特区, 深圳同比增量若出现必为最大, 排除 A 选项。珠海的现期量和增长率 (186.3 亿元, 21.5%) 均大于汕头 (23.8 亿元, 11.0%), 珠海增量 > 汕头增量, 排除 B 选项。厦门 $424 \times 5.8\%$ 明显大于汕头 $23.8 \times 11\%$, 故厦门增量 > 汕头增量, 排除 D。

因此, 选择 C 选项。

94. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查增长率比较。

第二步, 定位表格第四列和第五列。

第三步, 2018 年 1 月各经济特区进口额分别为: 汕头 $23.8 - 6.5 = 17.3$ (亿元)、珠海 $186.3 - 67.5 = 118.8$ (亿元)、厦门 $424 - 181.2 = 242.8$ (亿元)、海南 $53.1 - 23.7 = 29.4$ (亿元)。根据增长率 = (现期量 - 基期量)

/基期量, 数据不大, 取整计算, 环比增长率分别为 $\frac{7-17}{17} = -\frac{10}{17}$ 、 $\frac{68-119}{119} = -\frac{51}{119}$ 、 $\frac{181-243}{243} = -\frac{62}{243}$ 、 $\frac{24-29}{29} = -\frac{5}{29}$, 直除首位分别商 5、4、2、1, 则下降最快的为汕头经济特区。

因此, 选择 A 选项。

95. 正确答案: D

解析

第一步, 本题考查综合分析, 且需选出正确的一项。

第二步, A 选项, 基期量比较。定位表格后两行, 2018 年 1-2 月, 海南出口额 22 亿元, 同比增长 -53.4%; 汕头出口额 59.1 亿元, 同比增长 11.6%。根据基期量 = 现期量 / (1 + 增长率), 2017 年海南出口额 = $\frac{22}{1-53.4\%} = \frac{22}{0.466} \approx 47$ (亿元), 汕头出口额 $\approx \frac{59}{1+11.6\%} = \frac{59}{1.12} \approx 53$ (亿元), 海南 < 汕头, 错误。

B 选项, 混合增长率计算。定位表格第四行, 2018 年 1-2 月, 深圳出口同比增长 20.6%, 进口同比增长 58.9%。根据混合增长率性质“整体增长率介于部分增长率之间, 偏向基期量大者”, 可知进出口总额增长率范围在 20.6% - 58.9% 之间, 且偏向于 20.6%, 故总体增速应介于 20.6% 和 $\frac{20.6\%+58.9\%}{2} = 39.75\%$, 即低于 40%, 错误。

C 选项, 简单计算。定位表格第三列和第五列。2018 年 1-2 月, 进出口额之差超过 100 亿元的特区有: 厦门 ($534 - 424 = 110$)、深圳 ($2464 - 2065 = 399$)、珠海 ($298 - 186 = 112$), 共 3 个, 错误。

D 选项, 两期比重比较。定位表格第六列。根据两期比重比较规律“部分增速大于整体增速, 比重上升; 反之, 比重下降”, 珠海出口额增速 34.9%, 五大经济特区整体增速介于 -53.4% 和 34.9% 之间, 必然小于 34.9%, 故部分增速大于整体增速, 比重上升, 正确。

因此, 选择 D 选项。

96. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查基期量与平均数杂糅的计算问题。



第二步, 定位第一段文字材料, “2018 年 1—3 月, 国内手机市场出货量 8737.0 万部, 同比下降 26.1%”。

第三步, 根据基期量=现期量/(1+增长率), 8737 万部=0.8737 亿部, 代入数据可得 2017 年 1—3 月, 国内手机市场手机月均出货量为 $\frac{0.87}{1-26.1\%} \div 3 = \frac{0.29}{0.739} \approx 0.39$ (亿部), 在 C 选项范围内。

因此, 选择 C 选项。

97. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查比重计算中的部分量差值计算。

第二步, 定位第二段文字材料, “2018 年 3 月, 4G 上市新机型 67 款, 其中 4G 全网通手机占比 71.6%。2018 年 1—3 月, 4G 上市新款机型 156 款, 其中 4G 全网通手机占比 75.6%”。

第三步, 根据材料数据可知, 2018 年 3 月上市 4G 非全网通手机新机型占比为 $1-71.6\%=28.4\%$, 2018 年 1—3 月占比为 $1-75.6\%=24.4\%$, 则根据部分量=整体量×比重可得, 2018 年 1—2 月上市 4G 非全网通手机新机型 156

×24.4%—67×28.4% $\approx \frac{156}{4} - \frac{28.4 \times 2}{3} \approx 39 - 19 = 20$ (款), 与 A 选项最接近。

因此, 选择 A 选项。

98. 正确答案: C

解析

第一步, 本题考查混合增长率计算问题。

第二步, 定位第三段文字材料, “2018 年 3 月, 国产品牌手机出货量 2699.5 万部, 同比下降 29.0%; 1—3 月国产品牌手机出货量 7586.4 万部, 同比下降 27.8%”。

第三步, 根据混合增长率计算口诀, 整体增速介于各部分之间, 2018 年 1—3 月同比减少率为 27.8%, 3 月为 29.0%, 则 2018 年 1—2 月, 减少率应 $< 27.8\%$, 排除 D 选项。又根据偏向基数较大一侧, 可知整体减少率应偏向 1—2 月的减少率, 则 1—2 月减少率 $> 27.8\% - (29.0\% - 27.8\%) = 27.8\% - 1.2\% = 26.6\%$, 仅 C 选项符合。

因此, 选择 C 选项。

99. 正确答案: A

解析

第一步, 本题考查两期比重比较问题。

第二步, 定位前四段文字材料, “2018 年 1—3 月, 国内手机出货量 8737.0 万部, 同比下降 26.1%。4G 手机出货量 8195.6 万部, 同比下降 27.1%。国产品牌手机出货量 7586.4 万部, 同比下降 27.8%。智能手机出货量为 8187.0 万部, 同比下降 27%”。

第三步, 根据两期比重比较口诀, 部分量增长率 $a >$ 整体量增长率 b , 则比重高于上年, $b = -26.1\%$, 而部分增长率 -27.1% , -27.8% 和 -27% 均小于 -26.1% , 故 0 个符合。

因此, 选择 A 选项。

100. 正确答案: B



解析

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的条数。

第二步, ①基期量计算, 定位第一段文字材料, 根据现期量/(1+增长率) = $\frac{80}{1-37.5\%} = \frac{80}{0.625} > 100$ (款), 正确。

②平均数比较, 定位第四段文字材料, 若 3 月 > 1—3 月平均值, 则 3×3 月 > 1—3 月, 根据材料数据可知, $2808.3 \times 3 \approx 2800 \times 3 = 8400$ (万部) > 8187 (万部), 正确。

③倍数计算, 定位第二段文字材料, 整体量已知, 求部分量之间的倍数关系可用比重数据替代, 则 2018 年 3 月, 4G 全网通手机出货量是 4G 非全网通的 $\frac{94\%}{1-94\%} = \frac{94}{6} < 16$, 不是 16 倍多, 错误。

④现期比重计算, 定位第四段文字材料, 根据比重 = 部分量/整体量 = $\frac{(158-152)}{158} = \frac{6}{158}$, 首位商 3, 应为 5% 以下的智能手机不支持安卓系统, 错误。故有 2 条正确。

因此, 选择 B 选项。