

2019 年云南省事业单位招聘考试

模拟密卷十

职业能力倾向测验

姓 名: _____

准考证号: _____

第一部分 常识判断

(共 20 题，参考时限 10 分钟)

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

1. 下列关于监察法说法错误的是 ()
 - A. 国家监察委员会是最高监察机关
 - B. 国家监察委员会成员连续任职均不得超过两届
 - C. 上级监察委员会领导下级监察委员会的工作
 - D. 监察委员会对违法的公职人员依法作出政务处分决定
2. 下列关于海水稻说法错误的是 ()
 - A. 海水稻的培育能大大提高中国的耕地利用面积
 - B. 海水稻指是可以海水直接灌溉的稻种
 - C. 海水稻是由袁隆平院士牵头组织研发的
 - D. 海水稻是利用遗传工程技术，通过选育得到的稻种
3. 二十四节气是我国古代劳动人民的智慧结晶，下列关于节气描述错误的是 ()
 - A. 立秋：天气开始变得很凉爽
 - B. 惊蛰：天气回暖，春雷始鸣
 - C. 冬至：冬季寒冷的日子开始
 - D. 小满：夏熟作物籽粒开始灌浆饱满但未成熟
4. 下列药物不适用于清热解毒的是 ()
 - A. 甘菊
 - B. 板蓝根
 - C. 片仔癀
 - D. 珍珠粉
5. 在我国古代，很多事物往往被人们寄予特定的寓意，下列事物及其寓意对应错误的是 ()
 - A. 鸳鸯——爱情
 - B. 婵娟——故乡
 - C. 蝙蝠——福气
 - D. 杨柳——离别
6. 下列按时间先后顺序排列错误的是 ()

- A.秦朝—南朝—唐朝—宋朝
B.三叠纪—泥盆纪—侏罗纪—白垩纪
C.法国大革命—美国南北战争—辛亥革命—五四运动
D.《论语》—《孟子》—《三国志》—《四库全书》
- 7.2018 年我国大力推进“乡村振兴战略”，下列关于这个战略的表述中错误的是（ ）
- A.提出农业农村农民问题是关系国家民生的根本性问题
B.2020 年实现乡村振兴取得重要进展，制度框架和政策体系基本形成
C.2035 年实现乡村振兴取得决定性进展，农业农村现代化基本实现
D.2060 年实现乡村全面振兴，达到农业强、农村美、农民富
- 8.维生素是维持生命的物质，下列关于维生素的说法错误的是（ ）
- A.甲患有夜盲症，可能是因为缺少维生素 A
B.乙患有脚气病，可能是因为缺少维生素 B
C.丙患有口腔溃疡，可能是因为缺少维生素 C
D.丁患有佝偻病，可能是因为缺少维生素 D
- 9.国家监察委员会行使（ ）职能。
- A.国家监察
B.国家监督
C.检察监察
D.国家审查
- 10.第十三届全国人民代表大会第五次会议在召开，会议表决通过了《电子商务法（草案）》，今后，保障电子商务各方主体的合法权益、规范电子商务行为有了一部专门法，这也是我国电商领域首部综合性法律。关于《电子商务法》中电子争议不可通过以下哪种方法解决（ ）
- A.行政诉讼
B.协商和解
C.仲裁庭仲裁
D.民事诉讼
- 11.下列作品人物对应错误的是（ ）
- A.吴道子——《天王送子图》
B.阎立本——《步辇图》
C.黄公望——《富春山居图》
D.徐悲鸿——《百骏图》
- 12.关于文学著作，下列说法错误的是（ ）
- A.宋应星《天工开物》一书，被誉为“中国 17 世纪的工艺百科全书”
B.《四库全书》包括经、史、子、集四部

- C.徐光启《农政全书》是中国古代的一部农业百科全书
D.《石头记》是四大奇书之一
- 13.关于文学常识，下列说法错误的是（ ）
A.文房四宝指的是湖笔、徽墨、宣纸、端砚
B.三大国粹指京剧、中医、麻将
C.民间四大传说分别是：牛郎织女、孟姜女哭长城、梁山伯与祝英台、白蛇传
D.国画四君子是梅兰竹菊
- 14.关于 DNA 下列说法错误的是（ ）
A.双螺旋结构，有两条脱氧核苷酸链
B.DNA 是遗传物质的基础，一般由 C、H、O、N、P 五种元素组成
C.脱氧核糖核酸是脱氧核苷酸的基本单位
D.DNA 绝大部分存在于细胞核和染色质中，并与组蛋白结合在一起
- 15.免疫器官和免疫细胞的主要功能是什么（ ）
A.阻挡和杀灭病原体
B.溶解、吞噬和消灭病菌
C.产生抗体消灭病原体
D.协助红细胞运输氧气和二氧化碳
- 16.下列选项中哪一项不属于极光产生的条件（ ）
A.大气
B.磁场
C.太阳风
D.臭氧
- 17.2018 年 3 月第十三届全国人大一次会议第三次全体会议经投票表决，通过了中华人民共和国宪法修正案，下列关于宪法修正案说法错误的是（ ）
A.明确我国推动物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明协调发展
B.社会主义民族关系的表述在原有的平等团结互助基础上加入了和谐
C.提出中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征
D.市辖区的人民代表大会和它们的常务委员会可以制定地方性法规
- 18 下列说法正确的是（ ）
A.马六甲海峡是全球石油运输最繁忙的海峡
B.印度尼西亚拥有上千个大小岛屿，被称为“千岛之国”

难题。此时，司法能力_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A.驾轻就熟 不可小觑 B.化繁为简 无关紧要
C.举重若轻 至关重要 D.小题大做 举足轻重

25.终于读完了《带灯》。说“终于”，是因为读得不是很顺畅。《带灯》一改作者以往的写作习惯与情节安排，有了新的叙事方式，因而增加了欣赏_____；有了去故事性的谋篇布局，因而_____了阅读快感。叙事铺陈与细节描写_____，乡村生态与人物枝蔓骨肉相连。

依次填入划横线处恰当的一项是（ ）

- A.难度 增强 交相辉映 B.效果 弱化 休戚相关
C.亮点 提高 相得益彰 D.障碍 减少 浑然一体

26.红色经典来自于中华民族从苦难走向辉煌的奋斗历程，_____着百折不挠的民族气节和敢于胜利的英雄风范，_____着昨天留给今天的集体记忆，深深镌刻于民族魂魄之中。先人的奋斗我们已无法目睹，但品味这些不朽篇章，我们可以在精神上重温那段_____的历史。

依次填入横线处最恰当的一项是（ ）

- A.蕴藏 凝结 气壮山河 B.蕴含 凝聚 波澜壮阔
C.隐藏 凝集 气势磅礴 D.包含 凝固 浩浩荡荡

27.现在我国推广应用的是北斗二代卫星系统，在亚太地区内导航系统标准服务的_____精度在 10 米左右。在中国及其周边地区，它的短报文通信功能一次可以发送 120 个汉字，并可与互联网以及移动互联网进行_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A.聚焦 联络 B.跟踪 互助
C.定位 互通 D.识别 共享

28.“亲子”“母婴”类视频近年来在国内发展迅猛，但其监管却长期不够严格。在一般人看来，给孩子看的视频即便存在搞笑或戏谑的成分，也不会太_____。但显然这样的想法远远_____了某些商业力量的贪婪，他们为了从孩子身上捞钱可以无所不用。

依次填入划横线处恰当的一项是（ ）

- A.出格 低估 B.独特 轻视

C.逾矩 降低

D.诙谐 忽视

29.某种程度上来说，过年赌博行为高发，这跟农村地区游乐设施、精神产品_____不无关系。近年来，随着经济收入的不断提高，一些农村地区的居民，或外出务工，或做生意，逐渐富裕起来，但“精神贫困”现象也日益_____。很多旧年俗正在_____，新年俗又没有填补上来。忙碌了一年后，过年更是一场精神集中消费。

依次填入横线处最恰当的一项是（ ）

A.稀缺 突现 灭绝

B.匮乏 凸显 消逝

C.稀少 凸现 灭亡

D.缺乏 突显 湮没

30.为了_____优质生态产品和林产品供应数量、提高供给质量、降低经营成本、_____发展短板，必须通过加强林业科技创新，转方式、调结构、增效益，主动适应供给侧结构性改革需求。_____森林生态系统、湿地生态系统技术瓶颈，力争在林业科技重点领域取得重大进展。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

A.提高 填补 打破

B.扩充 弥补 冲破

C.丰富 补齐 突破

D.增加 填平 解决

31.在互联网时代，人们被汹涌而来的海量信息所包围。知识付费的出现使分众化信息交流落实到了具体的个人，是从海量信息中突围的利器。只要利用碎片化时间和少许资金就能获得自己需要的答案，其效率是传统的依靠搜索引擎寻找大路货式的内容所无法比拟的。相关报告显示，2017年我国内容付费用户规模预计达1.88亿人。此外，正版化内容消费习惯的养成也是知识付费能够迅速普及的重要原因。盗版音乐、盗版影视等在政府的严厉打击下日益萎缩。为正版内容买单成为网络用户消费的主流，为知识付费顺理成章。

对于这段文字概括准确的一项是（ ）

A.知识付费快速普及的主要原因

B.知识付费成为网络用户的消费主流

C.人们渐渐养成正版化内容消费习惯

D.知识付费使得分众化信息交流落实到具体的个人

32.跑基层之前，首先要把功课做足。如果去驻村，至少要知道社区的年代，范围，大概的居民人数；如果走企业，至少要搞清对方的主营业务，经营规模和税收

情况，做到心中有数。虽然当前倡导不发通知、不打招呼、不听汇报、不用陪同，直奔基层、直插现场，但“四不两直”并不意味着来一场心血来潮，说走就走的“旅行”。只有做足了准备工作，通过前期的有效积累来帮助自己更快地融入调研主题，才能真正得到调研对象的认可，更深地走入调研对象的心里，为取得实效打好基础。

这段文字意在说明（ ）

- A.基层调研之前要知道社区情况
- B.基层调研现在提倡“四不两直”
- C.基层调研要做好前期准备工作
- D.基层调研要得到调研对象认可

33.游记写作在我国有着悠久的传统，上起六朝《兰亭集序》《洛阳伽蓝记》，下至明清《徐霞客游记》《登泰山记》，都是国人熟悉的经典作品。在古人的精神世界里，游记大抵不离山水之念及隐逸之思。进入 20 世纪尤其是现代白话文流行后，游记开始突破古代游侠、游仙式单一写作格局，呈现出比过去复杂多面的书写特征。今天，游记已不仅仅是一种文学体裁，也成为人们日常生活普遍的记录与分享形式。

这段文字的核心观点是（ ）

- A.过去的游记写作格局不够高远
- B.今天的游记写作方式是时代发展的产物
- C.游记写作的内容发生了很大变化
- D.过去的游记写作内容过于单一，远离生活

34.固然，学校并不能存在于真空环境中，难免受到社会上各种文化与风气影响，但学校作为教书育人的场所，承载着育人、培养祖国和民族未来的特殊使命。每项活动的开展，都是教育的实践，都会对学生产生潜移默化的影响。如果个别家长的功利化做法被学生们看到、效仿，势必会影响他们的主观选择与价值判断，这对于孩子的未来成长、社会风气的营造都是不利的。

这段文字意在说明（ ）

- A.学校教育应让学生树立正确的价值观
- B.学校容易受到社会风气的影响
- C.学校是教书育人的场所
- D.不能让功利心态侵染校园文化

35.干部能够入乡随俗本是好事，但不能忘了党的纪律，更不可逾越纪律底线随波逐流。对于一些所谓的民俗习惯，党员干部必须加以区分，明辨是非，善者从之，恶者拒之。只有面对物欲横流、面对金钱美色，时刻自重自省自警自励，心不动于

微利之诱，目不眩于五色之惑，才能做到心中有法度，腹中有气度，手中有尺度。不去不净之地，不交不正之友，不为名利所动，不为享乐所动，不为私欲所动，才能在浮躁喧嚣的世界不掺杂任何私心杂念，老老实实做人，踏踏实实干事，清清白白做官，旗帜鲜明，立场坚定，不随波逐流。

这段文字的主要意思是（ ）

- A.干部入乡随俗不要交不正之友 B.干部入乡随俗不要去不净之地
C.干部入乡随俗要能抵御物欲横流 D.干部入乡随俗不能逾越纪律底线

36.①不过，虽然看上去促销力度很大，但每一张优惠券的使用都有限制性条件
②商家推出各种红包、定金、返现券等优惠券，引得网友每天都上网抢券、预付定金

③如此一来，优惠券就显得如同鸡肋，并未给“剁手党”带来太多实惠

④今年“双11”促销已经打响，各家电商的促销规则令人眼花缭乱

⑤而且，商家推出的红包种类繁多，使用规则不一致，还没买就已经把人弄糊涂了

⑥因此，有网友“吐槽”表示促销规则太复杂，计算方法太烧脑

上述几个句子排列最恰当的一项是（ ）

- A.②①③④⑥⑤ B.②④⑥⑤③①
C.④②①③⑤⑥ D.④⑤②⑥③①

37.下列 6 句话排列正确的一项是（ ）。

①这一概念试图通过技术支持，实现在线查询和泊位预订，并支持诱导停车、反向寻车、智能支付

②智慧停车并非新概念，前几年就被称作中国智慧停车元年

③停车难是老问题，背后有一系列难题

④“解锁”这一难题，有没有好方法？

⑤车位供给总体不足，找车位时间成本过高，老式收费导致漫长等待，都是很多人的切肤之痛

⑥在哈尔滨举办的“2017 年中国城市智慧停车高峰论坛”上，人们将目光聚焦在了“智慧停车”

- A.④③⑤⑥②① B.③⑤④②⑥①
C.③⑤④⑥②① D.④⑥②③⑤①

38.色粉画在中国的源流要追溯到上世纪初，留学欧洲的李超士、颜文梁、徐悲鸿、潘玉良都画过粉画。1912年刘海粟与同道一起创办图画美术院，后改为上海美术专科学校，所开设的西洋画课程就包括粉画。上世纪20至30年代，粉画训练在美术课程中已经相当普遍，并且国产粉笔与画纸均有出售。但在日本入侵后，由于战乱致使工具材料短缺，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A.中国的粉画逐渐衰落
- B.中国粉画受到日本粉画影响颇大，风格大变
- C.日本粉画一时间逐步抢占了中国市场
- D.中国粉画虽受影响，但依然在社会中相当普遍

39.树有年轮，记录着它的成长；对于领导干部，事业就是年轮，镌刻其忠诚干净担当。一些领导干部出于谋生计或升官发财而进入仕途，没有公仆意识，也没有把全心全意为人民服务当作一生最重要的事业，少了担当，少了执着，也少了崇高的使命感和事业心。

下列最适合做这段文字题目的是（ ）

- A.领导要有公仆意识
- B.做有“年轮”的好官
- C.领导如树
- D.领导要有事业心和使命感

40.说到底，车辆和行人都是拥有路权的主体，享有通行的权利，也意味着要尽礼让的义务。“斑马线礼让行人”的规定，并不意味着任何一方权利的缺位，相反是通过路权归属的界定，涵养权责明晰的马路文明。从另一方面来说，你上一秒或许是驾驶者，下一个路口可能就化身行人。因此，_____。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）

- A.新规实施的过程，也是与群众磨合的过程
- B.一个城市的文明程度，往往和这个城市斑马线上的秩序是成正比的
- C.车主应该在斑马线前礼让行人
- D.车主与行人都应学会换位思考，相互礼让才能让斑马线变成安全线

※※※ 第二部分结束，请继续做第三部分！ ※※※

45.现在要从本年级 4 个班里挑选 72 名同学参加校园庆典，其中在 B 班挑选的人数占总数的 $\frac{1}{3}$ ，在 C 班挑选的人数比 A 班多 6 个，在 D 班挑选的同学数量比其他任何一个班都少。问最少要在 C 班挑选多少名同学？（ ）

- A.18
B.19
C.20
D.21

46.足球世界杯打算把决赛圈的参赛队伍由 32 支扩充到 48 支，假如都采用单淘汰赛制，没有抽到对手的队伍轮空，直接进入下一轮，最后决出冠亚军。那么扩充后要比扩充前总共多打几场比赛？（ ）

- A.13
B.14
C.15
D.16

47.甲和乙两人进行猜拳游戏，甲每次获胜的概率是 60%。两人约定采取 5 局 3 胜制，问乙在第 5 局比赛获得最终胜利的概率是多少？（ ）

- A.23.04%
B.20.736%
C.13.824%
D.34.56%

48.学院对某年级 100 人的周末休闲娱乐方式进行调查，发现追连续剧的有 35 人，打游戏的有 40 人，出门逛街的有 24 人，其他方式的有 9 人。再进一步统计数据发现，打游戏的人中 90%只打游戏，追连续剧的人中 80%只追连续剧，没有人同时选择 3 种或 3 种以上的休闲娱乐方式。问只选择逛街的有多少人？（ ）

- A.15
B.19
C.18
D.22

49.某次小型表演准备了 3 首歌曲演唱、3 个舞蹈表演、2 个小品、2 个相声，共计 10 个节目。若要求唱歌、舞蹈、相声这 3 种节目要分别连续表演，小品要分开表演，问有多少种安排节目的顺序？

- A.5184
B.1728
C.24192
D.144

50. 某次考试设有 100 道题，每答对 1 道题得 1 分，答错或不答不扣分。已知 11 个考生的总分是 825 分，第一名比第二名多 6 分，后 9 名的分数刚好成等差数列。问第二名最多得几分？

A.90

B.81

C.93

D.89

※※※ 第三部分结束，请继续做第四部分！ ※※※

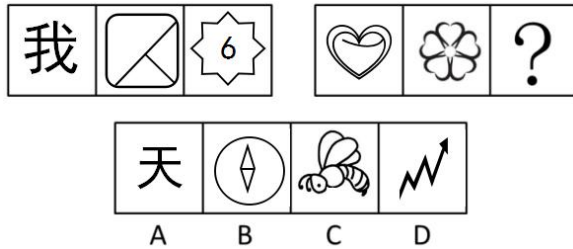
第四部分 判断推理

(共 35 题，参考时限 35 分钟)

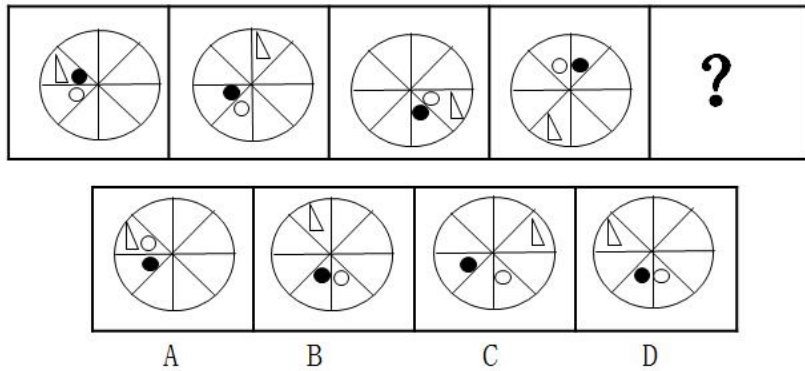
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

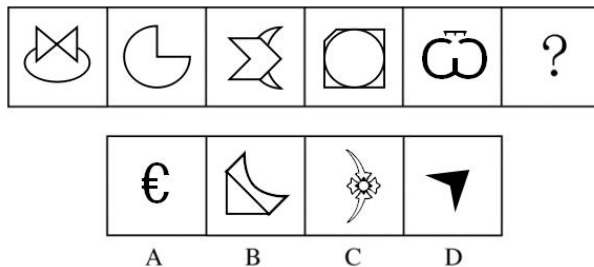
51. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性 ()



52. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性 ()

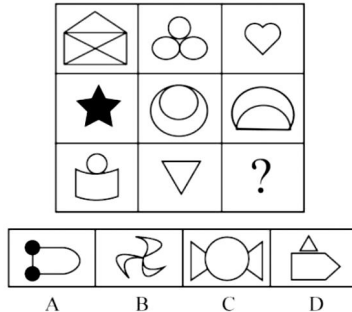


53. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性 ()



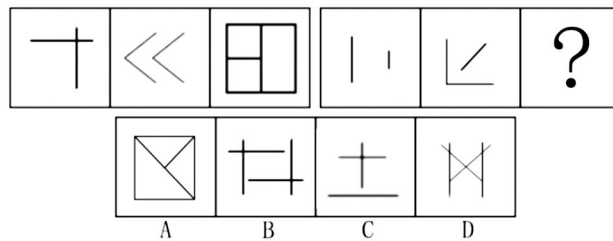
54.从所给四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性

()



55.从所给四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性

()



二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

56.孤儿是指不满 14 周岁，丧失父母的儿童、婴幼儿。这里的父母既可以是亲生父母，也可以是养父母。

根据上述定义，下列说法正确的是 ()

- A. 小李 15 岁时父母双亡，之后他都和爷爷奶奶生活在一起，小李算孤儿
- B. 小王小时父亲就故亡，母亲又离家出走，无法联系，小王只能靠社会救助过活，小王算孤儿
- C. 小丁出身时就不知道自己的父母是谁，更何况爷爷奶奶外公外婆，他一直在孤儿院长大，小丁算孤儿
- D. 小张 5 个月大时就被别人收养为子，他不知道自己的亲人在哪里，长大后一直

在寻找，小张算孤儿

57.集合行为又称“集体行为”或“大众行为”或“集群行为”，指不受现有社会规范控制的人数众多的自发的无组织行为。具有人数众多、无组织性、自发性、狂热性、短暂性、行为者相互依赖的特征。

根据上述定义，下列属于集合行为的是（ ）

- A.小王参与班级组织的聚餐活动
- B.因为听信谣言，居民哄抢超市里的盐
- C.游行示威
- D.广场舞

58.学习迁移也称训练迁移，指一种学习对另一种学习的影响，或习得的经验对完成其他活动的影响。这种影响可以是起到积极的促进作用也可以是学习之间的相互干扰、阻碍。

根据上述定义，下列各项中属于学习迁移的是（ ）

- A.小李不仅钢笔字写的好，毛笔字写的也很好
- B.小明学习英语音标时发现容易受之前学习的汉语拼音干扰
- C.小赵换学校之后还是会时不时想起以前的老师和同学
- D.妈妈将自己做菜好吃的小秘诀传授给了自己的女儿

59.学习动机是指激发个体进行学习活动、维持已引起的学习活动并致使行为朝向一定的学习目标的一种内在过程或内部心理状态。

根据上述定义，下列各项中属于学习动机的是（ ）

- A.有的大学生努力学习是为了个人的名誉与出路或报答父母的养育之恩
- B.用人单位对毕业生有很多不满意的地方，但究竟是毕业生有哪些地方不满意，尚不清楚
- C.教学大纲是对学生学习某门课程要达目标的集中体现，可作为确定期望状况的参考依据
- D.吃饱了的动物在看到另一个动物在吃食，将会重新吃食物

60.森林效应是指一棵树如果孤零零地生长于荒郊，即使成活也多半是枯矮畸形；如果生长于森林中，则枝枝争抢水露，棵棵竞取阳光，以致参天耸立郁郁葱葱。

根据上述定义，下列不涉及森林效应的是（ ）

- A.班主任鼓励插班生积极参与到班级活动中来

- B.某外企每年都会派优秀员工去国外交流学习
- C.某保险公司每年都会公布销售员的业务排名
- D.森林调节水和空气保护幼苗免受风雨的侵害

61.植物的组织培养又叫离体培养，指从植物体分离出符合需要的组织、器官或细胞、原生质体等，通过无菌操作，在无菌条件下接种在含有各种营养物质及植物激素的培养基上进行培养以获得再生的完整植株或生产具有经济价值的其他产品的技术。

根据上述定义，下列属于植物的组织培养的是（ ）

- A.老王用月季花的枝条扦插生成新的一株月季花
- B.小明在实验室中，将种子种在无菌水中，让其发芽
- C.工厂在无菌条件下，利用培养基对兰花的幼芽进行催化生长
- D.工厂利用无土化栽培技术生产无公害蔬菜

62.条件反射是在一定条件下，外界刺激与有机体反应之间建立起来的暂时神经联系，属于后天形成；非条件反射是外界刺激与有机体反应之间与生俱来的固定神经联系，或在出生后发挥作用，或随着有机体的生长发育而出现。非条件反射的反射弧完整，在相应的刺激下，不需要后天的训练就能引起反射性反应。

以下各项中不属于条件反射的是（ ）

- A.多次吃过梅子的人，当他看到梅子的时候，会流口水
- B.看到免费使用的一次性杯子，情不自禁地拿起来盛水
- C.小鼠在实验箱内偶然踩了杠杆而得到食物，如此重复多次后学会自动踩杠杆取食
- D.当用乳头或手指碰新生儿的口唇时，婴儿会相应出现口唇及舌的吸吮蠕动

63.在社会中，角色不是孤立存在的，而是与其他角色联系在一起的，这样一组相互联系、相互依存、相互补充的角色就是所谓的角色集。角色集包括了两种情况：一种是多种角色集于一人身上，这主要强调的是一个人内部的关系，另一种情况是，一组相互依存的角色，这主要强调的是人与人之间的关系。

下列选项中不符合角色集概念的是（ ）

- A.李刚作为一名人民警察在为人民服务的同时，还要照顾自己的父母和儿女
- B.一位女医生在医院里要同病人及家属、护士、医院行政人员等多种角色打交道

C.一位老婆婆一生无儿无女，与自己所养的小狗相依为命

D.王红作为一名老师，每天忙于管理班级和学生，却疏于照顾自己的女儿

64.技术竞争情报是指能给组织的竞争地位带来重大影响的外部科技信息及其获取、监控、分析、前瞻和预警过程，是竞争情报理论和方法在技术领域中的应用。技术竞争情报是一种产品，也是一个过程。产品是指通过技术竞争情报工作将收集到的情报信息经过处理分析得到的技术竞争情报产品，过程是指在庞大的信息中搜寻收集信息、分析信息、预测与预警的过程。

根据上述定义，下列不属于技术竞争情报的是（ ）

A.某英国物理学家专门分析了德国“导航炸弹”，采取对应技术措施，有效地防范了德国飞弹的威胁

B.韩国成立国家技术交易所，为企业提供技术成果收集、分析评价、发布、信息技术沟通与分享等服务

C.A公司分析整合了产品部门和研发部门的技术信息，研发制造出一款新型产品，上市不到三个月就占领了整个市场

D.摩托罗拉公司通过收集分析日本竞争企业的相关技术信息，做出了从电视产业转型为手机产业的决定

65.生物效应是指某种外界因素，如生物物质、化学药品、物理因素等对生物体产生的影响，其重在强调的是对生物体造成影响的外在表现。

根据上述定义，下列不属于生物效应的是（ ）

A.金属髌关节假体会使金属在体内沉积，从而引起机体金属过敏、遗传毒性等不良症状

B.汞主要蓄积在鱼体脂肪中，但是随着时间推移，在人类体内也蓄积了一定量的汞

C.微波透热疗法可以治疗伤痛、炎症等，据实验结果统计通过这种方法取得疗效好的病例比例达到70%以上

D.激光用于外科手术的切割组织，作用机体后可以促进伤口愈合，除此之外还可以治疗过敏、哮喘、过敏性鼻炎等疾病

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在四个备选项中找到一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

66.地震：灾难（ ）

A.胳膊：身体

C.植物：苹果

B.太极拳：武术

D.乌龙茶：青茶

67.柳暗花明：眼高手低（ ）

A.承前启后：嘘寒问暖

C.青梅竹马：总角之交

B.眼疾手快：七拼八凑

D.千辛万苦：东张西望

68.酒精：碘酒（ ）

A.手机：固定电话

C.空调：压缩机

B.墨水：钢笔

D.次氯酸钠：84 消毒液

69.冰箱：冷冻（ ）

A.公路：运输

C.微波炉：加热

B.银行：金币

D.房屋：客厅

70.勇敢：搏斗（ ）

A.安全：生产

C.美丽：风景

B.快乐：高兴

D.唱歌：大声

71.势如破竹：坚不可摧（ ）

A.如沐春风：醍醐灌顶

C.雪中送炭：锦上添花

B.望其项背：望尘莫及

D.好高骛远：急功近利

72.手机：通讯（ ）

A.电视机：广告

C.冰箱：制冷剂

B.移动电源：充电

D.保温：保温杯

73.日出：日落（ ）

A.开花：结果

C.青山：绿水

B.涨潮：退潮

D.月圆：月缺

74.爬行动物：两栖动物：脊椎动物（ ）

A.水果：苹果：香蕉

C.黑色：白色：颜色

B.鱼类：鲤鱼：鲢鱼

D.母亲：家母：家慈

75.考场：考生：考试（ ）

- A.园博园：游客：游览
B.招聘会：面试：求职者
C.安排：领导：工作
D.机场：飞机：停靠

四、逻辑判断。每题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

76.小美、小花和小丽是大学同学，三人分别来自黑龙江、吉林、辽宁。已知小花与来自黑龙江的年龄不一样大，来自黑龙江的年龄比小美小，而小丽的年龄大于小花。按照年龄从大到小小美、小花和小丽这三个人的排序是（ ）

- A.小美、小丽、小花
B.小花、小美、小丽
C.小美、小花、小丽
D.小丽、小花、小美

77.某区人行道街头出现无人售伞摊，无人摊上面摆着几把雨伞和一些纸巾，伞摊平时没有人在看守。只有在早上8点和晚上7点，主人才来摆摊收摊。需要购买雨伞和纸巾的市民自己挑选雨伞和纸巾，会自觉的将钱投进摊位上的小绣铁盆里。这说明我国民众的道德素质有了明显改善。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

- A.闯红灯、车窗垃圾的现象屡见不鲜
B.随着我国经济的不断发展，国民素质也得到很大提升
C.无人售伞摊覆盖的人群范围太少
D.国民道德素质是反馈我们综合实力的一部分

78.人体正常的生命活动中会产生一些自由基，这些自由基对于人体的新陈代谢是必要的。但外界氧化压力如抽烟、喝酒、空气污染等导致人体内产生的自由基，对于人体来说就是额外的“氧化压力”。自由基不稳定，很容易与细胞或者DNA发生反应，即自由基攻击细胞和DNA。人体对于自由基有一定的抵抗能力，但如果氧化压力过大，也会造成细胞和DNA受损，时间长了就会导致各种慢性疾病。由此可以推出（ ）

- A.细胞和 DNA 受损说明人体受到的外界氧化压力过大
- B.自由基会攻击细胞和 DNA，所以自由基对人体而言是不需要的
- C.人们应该加强体育锻炼来提升自己对于自由基的抵抗能力
- D.抽烟、喝酒、空气污染等氧化压力可能会导致人体得慢性疾病

79.一次足球射门比赛后，几个足球队员在讨论最终成绩，A 队员说：“如果我能进球，则 B 队员也能进球。”B 队员说：“我看 A 队员能进球，我不能进球。”C 队员说：“如果我能进球，则 B 队员没有进球。”事实上，考试成绩出来后，证明她们三个中只有一个人说的是真话。

下述说法中哪项是正确的（ ）

- A.C 队员说的是真话，B 队员没进球
- B.A 队员说的是真话，B 队员进球了
- C.B 队员说的是真话，B 队员没进球
- D.C 队员说的是真话，A 队员进球了

80.某个实验把一批喝酒者作为对象。实验对象分为两组。第一组是实验组，第二组是对照组。实验组的成员被禁止喝酒，对照组的成员不禁止喝酒正常生活。两个月后，实验组成员的平均体重减少了 8%，而对照组成员的平均体重基本不变。实验结果说明，不喝酒会导致酗酒者的体重降低。

以下哪项如果为真，最能削弱上述实验结论（ ）

- A.实验组和对照组成员吃饭量在实验前后均保持不变
- B.实验组中参加测试的人相比起对照组最大的不同就是他们都爱好运动
- C.实验组和对照组的成员平均体重均相同
- D.对照组的成员，在实验后的一段时间，体重增加

81.大多数重庆人都喜欢吃火锅，由此可以断定哪一项必定为真（ ）

- A.有些重庆人喜欢吃火锅
- B.所有重庆人都喜欢吃火锅
- C.有些重庆人不喜欢吃火锅
- D.小于是重庆人，他肯定喜欢吃火锅

82.美国著名科学家斯皮尔斯通过离子束溅射法制备的磁性薄膜样品，表面光滑平整、高低起伏小，最大高度差只有 15.8nm，组织结构均匀致密、无明显缺陷、均为晶态结构。因此有人认为，离子束溅射法制备的薄膜会代替原有技术制造的膜。

要得到上述结论，需要补充的前提是（ ）

- A.相比原有的膜，消费者更愿意买该薄膜
- B.离子束溅射法制备薄膜的实验操作复杂
- C.离子束溅射法制备薄膜成本已经大大减少
- D.该方法制备的磁性薄膜耐高温，不易被腐蚀

83.在一次大墓考古过程中，集中发现了5座马坑和一座长方形的车马坑。此次考古发现的比较特殊的现象是在马坑的中间放置了一个牛角，据此推测该马坑可能和祭祀有关。

以下哪项如果为真，最能支持上述推测（ ）

- A.牛角是古代祭祀时的重要物件
- B.在墓葬中放置牛角是在一定历史时期内常见的做法
- C.用牛角祭祀是古代王公祭祀时的一种基本形制
- D.只有在祭祀时，才会在马坑中放置牛角

84.有研究者随机抽取了数百个中年样本，平均年龄都在55岁上下，是心血管疾病的高发人群。并分别对他们做了问卷调查，询问他们在过去的30天中，经历的正向情绪（比如高兴、热情、平静、活力等）和负面情绪（比如焦虑、失望、害怕等）分别有多频繁，然后使用他们的血脂作为参照指标。发现平日里更积极的人血脂比较低，显示了比较好的心血管健康状态。因此研究者认为快乐可以给人带来健康。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

- A.血脂会直接影响到心血管疾病的发病，是这个年龄段的人群广泛关心的健康指标
- B.实验抽取的这些中年样本平时的饮食习惯、行为方式和生活环境等都有很大的差别
- C.一个人情绪的好坏也会直接影响到生活、工作和学习等状态
- D.负面的情绪不是自身可以控制的，而在人和人的交流中传递适当负面、复杂的情绪，甚至有助于社会纽带的形成

85.2017年8月8日，四川阿坝州九寨沟县发生了7.0级地震。某网友对地震形势进行了臆测，并将地震和三峡水库相联系。他声称：“自三峡水库建库以来，四川地区发生了多次地震：汶川、雅安和九寨沟等大地震，其余小震更是数不胜数。因此，近年来四川地区地震频发主要由三峡水库导致”。

以下哪项为真，最能支持该网友的观点？（ ）

A.三峡水库的建设是利国利民之举，它在长江中下游防洪体系中有着关键性的作用。同时还能发挥发电、航运、旅游等功效

B.有专家表示：“三峡水库主要起到蓄水的作用，但是可能也会造成诸如泥石流、滑坡等自然灾害的频发”

C.四川地处亚欧板块和印度洋板块的交界地带，该区域本身就存在龙门山地震带、攀西地震带、松潘地震带、岷江断裂带等多条主要地震带

D.除四川地区外，三峡水库周围其他省份的地震频率自水库蓄水以来也有明显增加，但是震级基本在里氏4级以下

※※※ 第四部分结束，请继续做第五部分！ ※※※

第五部分 资料分析

(共 15 题，参考时限 15 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题：

一、根据以下材料，回答 86~90 题。

据对全国规模以上文化及相关产业 6.0 万家企业调查，2018 年前三季度，上述企业实现营业收入 63591 亿元，比上年同期增长 9.3%，继续保持较快增长。

文化及相关产业 9 个行业中，7 个行业的营业收入实现增长。其中，实现两位数增长的行业有 2 个，分别是：新闻信息服务营业收入 5927 亿元，增长 26.7%；创意设计服务 7565 亿元，增长 18.7%。

分区域看，东部地区规模以上文化及相关产业企业实现营业收入 49325 亿元，占全国 77.6%；中部、西部和东北地区分别为 8305 亿元、5274 亿元和 686 亿元，占全国比重分别为 13.1%、8.3%和 1.1%。从增长速度看，西部地区增长 12.8%，东部地区增长 9.2%，中部地区增长 8.6%；东北地区增速下降 0.6%，降幅比上年同期收窄 0.4 个百分点。

2018 年前三季度全国规模以上文化及相关产业企业营业收入情况

	绝对额（亿元）	比上年同期增长（%）
总计	63591	9.3
新闻信息服务	5927	26.7
内容创作生产	13454	9.7
创意设计服务	7565	18.7
文化传播渠道	6781	9.7
文化投资运营	357	-2.1
文化娱乐休闲服务	1106	-0.7
文化辅助生产和中介服务	11611	6.8
文化装备生产	4620	2.8
文化消费终端生产	12170	2.8

业收入的比重高于上一年的有 5 个

C. 2017 年前三季度，中部地区的规模以上文化及相关企业的营业收入高于 8000 亿元

D. 2018 年前三季度，规模以上文化及相关产业中，新闻信息服务营业收入增长最快

二、根据以下材料，回答 91~95 题。

2017 年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费 17606.1 亿元，比上年增加 1929.4 亿元，增长 12.3%，增速较上年提高 1.7 个百分点；研究与试验发展（R&D）经费投入强度（与国内生产总值之比）为 2.13%，比上年提高 0.02 个百分点。按研究与试验发展（R&D）人员（全时工作量）计算的人均经费为 43.6 万元，比上年增加 3.2 万元。

分活动类型看，全国基础研究经费 975.5 亿元，比上年增长 18.5%；应用研究经费 1849.2 亿元，增长 14.8%；试验发展经费 14781.4 亿元，增长 11.6%。基础研究、应用研究和试验发展经费所占比重分别为 5.5%、10.5%和 84%。

分活动主体看，各类企业经费支出 13660.2 亿元，比上年增长 12.5%；政府属研究机构经费支出 2435.7 亿元，增长 7.8%；高等学校经费支出 1266 亿元，增长 18.1%。企业、政府属研究机构、高等学校经费支出所占比重分别为 77.6%、13.8%和 7.2%。

分产业部门看，高技术制造业研究与试验发展（R&D）经费 3182.6 亿元，投入强度（与主营业务收入之比）为 2%，比上年提高 0.1 个百分点；装备制造业研究与试验发展（R&D）经费 6725.7 亿元，投入强度为 1.65%，比上年提高 0.14 个百分点。在规模以上工业企业中，研究与试验发展（R&D）经费投入超过 500 亿元的行业大类有 8 个，这 8 个行业的经费占全部规模以上工业企业研究与试验发展（R&D）经费的比重为 65.2%；研究与试验发展（R&D）经费投入在 100 亿元以上且投入强度超过规模以上工业企业平均水平的行业大类有 10 个。

D. 2016 年企业和高等学校经费支出所占比重之和一定小于 84.8%

三、根据以下材料，回答 96~100 题。

2018 年上半年，广东规模以上港口完成货物吞吐量 9.91 亿吨，同比增长 9.9%，增幅比一季度回调 0.1 个百分点，比去年同期提高 0.8 个百分点。其中，完成内贸货物吞吐量 6.94 亿吨，增长 12.1%，增幅比一季度提高 1.4 个百分点，比去年同期提高 2.7 个百分点；完成外贸货物吞吐量 2.97 亿吨，增长 8.5%，增幅比一季度回落 3.2 个百分点，比去年同期回落 3.7 个百分点。

从主要港口看，广州港增势保持稳定，上半年货物吞吐量同比增长 10.1%，增速与一季度持平；湛江港增长态势有所加快，上半年货物吞吐量增长 7.0%，增速比一季度提高 2.7 个百分点；深圳港受外贸滞缓影响，增速明显放缓，上半年货物吞吐量增长 6.9%，增速比一季度放缓 2.8 个百分点。中山、惠州、江门、佛山等地市的港口增势较好，上半年港口货物吞吐量分别增长 69.5%、22.7%、15.1%和 12.1%。

大宗货物完成情况较好。上半年，广东规模以上港口完成煤炭及制品、石油天然气及制品、矿建材料等大宗货物吞吐量完成情况较好，增速达 2 位数。

2018 年上半年规模以上港口大宗货物吞吐量完成情况表

单位：万吨

货物品类	本月止累计	比去年同期 增长 (%)	货物品类	本月止累计	比去年同期 增长 (%)
煤炭及制品	15671	11.2	水泥	1417	-7.5
石油天然气 及制品	8636	12.0	非金属矿石	1397	7.4
金属矿石	4347	3.5	粮食	3988	2.2
钢铁	3365	4.2	机械设备电 器	2342	-7.8
矿建材料	11415	29.7	化工原料及 制品	1996	2.6

96. 2017 年上半年，广东规模以上港口完成内贸货物吞吐量约比外贸多 () 亿吨。

