



2019 贵州事业单位考试



601 考试试题



说明：试题来源于考生回忆和网络搜集整理！



识别上方二维码获取试题解析



1.2019年12月20日，是中国政府对澳门恢复行使主权20周年。澳门特别行政区的高度自治权是（ ）。

- A.特别行政区本身固有的权力
- B.中央授权及授权之外的剩余权力
- C.行政管理权、立法权、独立的司法权和终审权
- D.特别行政区的完全自治权

2.近来，美国肆意加征中国输美商品关税，使中美贸易摩擦再度升级，中美经贸磋商过程遭受严重挫折，给两国经贸关系蒙上阴影。有媒体评论说，有着5000多年文明历史的中国，什么样的风浪没有见识过？什么样的坎坷没有经历过？面对疾风骤雨，近14亿中国人民有信心、有底气。下面最能够体现中国人民面对贸易摩擦的信心和底气的诗句是（ ）。

- A.莫听穿林打叶声，何妨吟啸且徐行
- B.一花独放不是春，百花齐放春满园
- C.不畏浮云遮望眼，只缘身在最高层
- D.纵使思忖千百度，不如亲手下地锄

3.《水流众生》是某歌手在西藏看到冰凉清澈的冰川水从地下涌出，所到之处无一不是绿草如茵、牛羊壮美，高原反应所带来的身体考验和面对天地山水的精神探索时而写的歌。这说明（ ）。

- A.艺术家的个人实践是一种直接现实性活动
- B.艺术作品是艺术家个人风格的反映
- C.艺术作品的发展取决于创作方法的创新
- D.艺术作品的源泉是现实的生活实践

4.下列关于辣椒的说法，错误的是（ ）。

- A.辣椒起源于中南美洲热带地区的墨西哥、秘鲁等地，是一种古老的栽培作物
- B.16世纪末，哥伦布到达美洲之后把辣椒带回欧洲，并由此传播到世界其他地方



C.辣椒富含维生素 C，可以有效控制心脏病及冠状动脉硬化、降低胆固醇

D.辣椒中的辣椒素能抑制肠内异常发酵，排除消化道中积存的气体



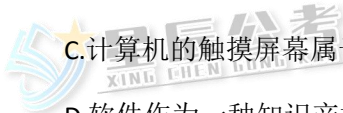
5.下列常识错误的是（ ）。

A.计算机的实质是一种信息处理机

B.不装备任何软件的计算机称为裸机

C.计算机的触摸屏属于输出设备

D.软件作为一种知识产权列入法律维护的范畴



6.下列几组人物中，三人出自同一小说的是（ ）。

A.张生、崔莺莺、红娘

B.潘安、贾宝玉、柳湘莲

C.卢俊义、扈三娘、孙尚香

D.鲁滨逊、匹诺曹、皮皮鲁



7.贵阳市民老张打算利用一周假期带家人在省内自驾游，家人计划游玩的景点有梵净山、镇远古镇、茂兰喀斯特森林、西江千户苗寨。在下列自驾游路线中，规划最为合理的是（ ）。

A.贵阳—梵净山—镇远古镇—西江千户苗寨—茂兰喀斯特森林—贵阳

B.贵阳—西江千户苗寨—镇远古镇—梵净山—茂兰喀斯特森林—贵阳

C.贵阳—镇远古镇—茂兰喀斯特森林—西江千户苗寨—梵净山—贵阳

D.贵阳—镇远古镇—西江千户苗寨—梵净山—茂兰喀斯特森林—贵阳



8.下对标点符号使用有误的是（ ）。

A.展览以“多元文明并置，古今文明相通”两条主线，分为“美城在酒日出东方”、“美在通途行久致远”、“美美与共天下大同”、“美人之美礼尚往来”四个部分。

B.第二届中国网络文学周在杭州白马湖畔开幕，以打造“中国网络文学重镇”为目标的浙江继续引领风骚——在 2018 中国网络小说排行榜 20 部作品中，有 10 部出自浙江。



C.它有两条强健的大腿，有四条显得过分长了些的小腿。它的肚子有一、二、三、四、五个环节。愈住后愈细，至尾巴处，突然分成了两叉。

D.市广播局的葛勇给读者朋友也出了一个好点子，那就是租辆汽车，和朋友或家人结伴出去自助旅游。自己选择旅游路线，最合理;自己准备旅游装备，最轻便;自己安排食宿行程，最自由。

9.很多促进人类科学进步的发明或发现都源于意外，下列发明或发现并非源于意外的是()。

- A.青霉素
- B.微波炉
- C.青蒿素
- D.X射线

10.下列说法正确的是()。

- A.石墨烯是一种仅由碳原子构成的单层片状结构的新型纳米材料，具有极好的导电性能，可用于制作新型电池
- B.光纤通讯中信号传播的主要载体是光导纤维，内芯的折射率比外套的大，光传播时由内芯进入外套时发生漫反射
- C.稀土是芯片产业的重要物资，由于开采、提纯难度大，我国长期依赖美国进口
- D.风是相对于地表的空气运动，形成风的原因包括地表摩擦力

11.面对信息时代的电子产品和网络环境，应该引导青少年探索网络的积极用途，激发他们的求知欲和探索欲，训练想象力和创造力，同时推动人工智能在教育领域的创新运用。让网络成为学习的助手，创新型人才的培养自然_____。


填入划线部分最恰当的一项是()。

- A.水到渠成
- B.事半功倍
- C.迎刃而解

D.浩浩荡荡


12.去年愚人节的一个消息，很多人还印象深刻。被称作为“鹅厂”的腾讯公司宣称启动养鹅计划，鹅脸识别、鹅语翻译等也将随之开展。虽事后证明这只是一个愚人节_____，但IT技术商，终端设备商们确实已经开始去广阔农村_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- 
- 星辰公考
-
- XING CHEN GONG KAO
-
- A.误会 一决高下
-
- B.谣言 开天辟地
-
- C.玩笑 大显身手
-
- D.噱头 各显神通


13.大自然总是维持着_____的平衡，有害虫，便有能克制它的天敌。如果巧妙地运用这些天敌，它们就能成为病虫害防治的精兵强将。我国先民很早就认识到生物间相互_____、一物降一物的现象，如蜘蛛吐丝网虫、喜鹊捕食螳螂等，并把这种现象运用在防治农业害虫上。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- 
- 星辰公考
-
- XING CHEN GONG KAO
-
- A.绝佳依赖
-
- B.精确作用
-
- C.微妙制约
-
- D.奇特补充

14.2018年，手机游戏《旅行青蛙》爆红的背后，既是对现实生活孤独感的自我投射，也有与电子宠物之间彼此陪伴的自我_____。它满足、释放了玩家的_____，而在朋友圈的分享，又可以满足自身的社交需求。因此尽管它看起来没什么_____，却能击中人们内心的柔软。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- 
- 星辰公考
-
- XING CHEN GONG KAO
-
- A.表达 压力 亮点



B.治愈 能量 泪点

C.救赎 脆弱 笑点

D.慰藉 母性 玩点



15.近年来,在世界范围内,伴随着现代工业的扩张和城市化进程的盲目推进,可使用的土地和自然资源_____减少,农业生产趋向_____,高产农作物和单一作物取代了生物_____,丰富的作物种质资源在不断流失,人们的饮食组成和生活方式也随之发生明显变化,给营养健康带来影响。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

A.快速 单一化 原生性

B.迅猛 标准化 多元性

C.急速 模块化 遗传性

D.激进 同质化 多样性



16.文化和旅游部政策法规司有关负责人表示,未来,将加快研究大运河文化和旅游融合发展专项规划_____,高水平打造璀璨文化带和缤纷旅游带;引导各地积极培育和发展新业态、新模式,努力提供更多优秀文化产品和优质旅游产品,把大运河文化保护好、传承好、_____好。要深入挖提和丰富大运河文化内涵,充分展现大运河遗存承载的文化,活化大运河流淌伴生的文化,_____运河历史凝练的文化,从这三个层次深入理解大运河文化的内涵和外延,突出大运河的历史脉络和当代价值。

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

A.制订 发展 壮大

B.拟定 完善 传承

C.制定 利用 弘扬

D.拟订 开发 总结



17.从语言_____的趋势看,一些当时不规范的_____慢慢变成了规律,被广大语言使用者





接受认可，语言文字规范也会随着社会不断发展_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

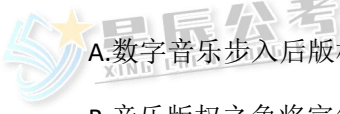
- A.生成 案例 壮大
- B.发展 特例 调整
- C.发生 个例 调试
- D.变化 例子 更新



18.2018年，国家版权局宣布，腾讯音乐与网易云音乐就网络音乐版权合作事宜达成一致，相互授权音乐作品，达到各自独家音乐作品数量的99%以上，并商定进行音乐版权长期合作，同时积极向其他网络音乐平台开放音乐作品授权。在听音乐这件事上，用户再也不用为下载网易云音乐还是QQ音乐纠结了。这也意味着，国内各家在线音乐平台筑起的版权壁垒悄然消失。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A.数字音乐步入后版权时代
- B.音乐版权之争将宣告终结
- C.音乐平台合作乃大势所趋
- D.数字音乐爱好者盼望福音



19.当前，有些观点认为农村人口大量流失，村庄日益“空心化”，搞水利设施没有必要。这种论调看似有理，其实不然。退一步讲，纵然现有的农村人口逐步迁走，但耕地不会荒废、农业的基础地位不会动摇，农业发展离不开水利设施。而且，党中央大力推进乡村振兴战略，将吸引更多人才回流农村、留在农村，养更多的人才建设农村、繁荣农村。

这段文字意在说明（ ）。

- A.农村人口流失不可能影响我国农田水利设施建设
- B.农田水利设施的缺乏不可能动摇农业的基础地位
- C.是否加强水利建设取决于农村人才能否稳定回流
- D.完善的水利设施对于农村的建设和繁荣必不可少



20.若说卫星和运载火箭是风筝，测控系统就是控制风筝的生命线。卫星在轨日常状态需要测控维护；卫星发生异常，需要测控纠正；卫星发生故障，需要测控抢救；卫星寿命末期需要测控保驾，进行延寿处理，尽最大可能挖掘其价值；卫星寿终正寝更需要测控对其进行离轨处置，为后来者腾出安全空间。可以说，。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A.卫星测控系统是航天系统工程最核心的组成部分
- B.在卫星的在轨寿命期内，只有测控对其不离不弃
- C.航天测控技术是反映一国综合科技实力的重要标志
- D.测控运行与维护服务今后将有更为广阔的发展前景

21.当非酒精性脂肪肝病发展到严重的炎症阶段，肝脏内巨噬细胞就会异常活跃起来，它们会从血液中募集更多炎症细胞，例如白细胞就会进到肝脏里面，出现炎症细胞浸润。这个时候如果做病理分析，就会看到肝脏里面有很多炎症细胞，围着变大的肝脏细胞。这就说明肝脏细胞里边“出事儿”了，不要以为炎症细胞是去解救肝脏细胞的，很可能炎症细胞已经认为它是不正常细胞，想把它干掉。而这个机制与肝炎病毒入侵后，免疫系统对带毒肝脏细胞的“绞杀”很相似。

这段文字没有提到（ ）。

- A.非酒精性脂肪肝病出现炎症细胞浸润的原因
- B.对肝脏出现炎症细胞的原因可能存在的误解
- C.肝脏遭病毒入侵后人体免疫系统的应对方式
- D.脂肪肝病与肝炎在炎症发展规律上的相似性

- 22.①不得不承认，生物本身充满了未知，包括 DNA 材料在内的生物材料也存在无限可能。
- ②近日，研究人员合成了一种可以自主运动的 DNA 材料，其运动形式还可受人为调控。
- ③诚然，在传统生物学中，DNA 的主要功能是将遗传信息从亲代传递给子代，以保证生物体的某种特征延续性存在。
- ④但在一些材料学家的眼里，本质为核酸的 DNA 不再是神秘的生命密码，而是合成某种生

物材料的最基本单元。

⑤提及 DNA，我们首先想到的往往是遗传。

⑥这类生物材料因由 DNA 分子“搭建”而成，故称 DNA 材料。

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A. ①②⑥⑤③④

B. ②⑤①④⑥③

C. ③④①②⑤⑥

D. ⑤③④⑥①②

23 中国互联网络信息中心（CNNIC）数据显示，截至 2018 年 6 月，网络直播用户规模达 4.25 亿人次，占全体网民的 53.05%，用户使用率为 53.0%。网络直播在中国的繁荣有其社会和心理根源，但在发展过程中，也面临一些问题。摆脱网络直播“低俗化”标签就存在难度。现今，虽有政府监管，但仍存在个别违法违规的主播和平台，他们的违规行为具有吸引眼球的效果，媒体往往对这类新闻报道关注较多，加深了公众的刻板印象。另一方面是因为有关网络直播的正面信息到达公众的路径较少。无论是个别小平台的违规行为，还是主播个人行为，在报道标题中往往强调“直播”字眼，指向了整个网络直播行业。

接下来最可能讲的是（ ）。

A. 进一步分析网络直播给社会发展带来的更深层次的危害

B. 谈网络新媒体时代网络直播最终会给人们带来怎样的困境

C. 从网络直播所具有的社会价值谈对网络直播的新认知

D. 谈网络直播的正面价值以及如何摆脱网络直播“低俗化”

24. 据说，在职场生态中，有一种加班屡见不鲜，令人感到心累，无论“坐班不做事”“领导不走我不走”等“形式主义加班”现象，正在消磨我们的奋斗精神，堪称当代青年职场生活不可承受之重。工作时间闲散摸鱼，下班时间开始加班，如此走形式、摆阵势、做样子的加班，不仅无法保证工作效率，继续下去，“形式主义加班”只会沦为“无效加班”，降低员工对公司的归属感与好感度。当混日子的人越来越多，长远来看，企业终会失去活力生机。



对这段文字的主旨概括最准确的是 ()。

- A.“形式主义加班”害苦了当代青年，成为职场生活不可承受之重
- B.应该告别“形式主义加班”，否则，混日子的人会越来越多
- C.只有唾弃“形式主义加班”才能使企业获得真正的持久发展
- D.“形式主义加班”正成为职场生态中的常见现象



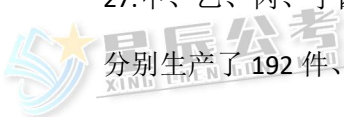
25.某农场种植果树，第二年产量为 2000 斤，此后每年增长率相同，第五年产量为 5488 斤。则第三年比第二年增产 () 斤。

- A、360
- B、480
- C、720
- D、800



26.某市面上有甲、乙、丙、丁四家企业生产的电热毯，市场占有率分别是：36%、32%、18%、14%，若随机抽出 2 件电热毯，至少有一件来自乙企业的概率范围是 ()。

- A、0.38-0.48
- B、0.48-0.53
- C、0.53-0.67
- D、0.67-0.74



27.甲、乙、丙、丁四人生产零件，每个人工作效率相同，均为 12 件/小时，已知现在他们分别生产了 192 件、144 件、132 件、108 件。则 () 小时前，甲、乙生产的产品是丙、丁生产产品的 2 倍？

- A、2
- B、4
- C、6
- D、8



28.一只蚂蚁沿等腰梯形的四边由A点开始爬行一周，BC长15米，高12米，斜边AB长13米（如图所示），在AB、BC、CD、DA四边的速度分别为20厘米/分钟、30厘米/分钟、26厘米/分钟、50厘米/分钟。则爬行一圈的平均速度为（ ）厘米/分钟。



- A、24.2
- B、27.5
- C、30.7
- D、31.2

29.某旅游团共48人在导游推荐的购物点抢购特产，每人都进行了购买，同时购买了马桶和吹风机的有12位，同时购买了电饭煲和马桶的有13位，同时购买了吹风机和电饭煲的有8位，有3位购买了以上三种商品。

则仅购买1种商品的顾客有（ ）位。

- A、20
- B、21
- C、23
- D、26

30.甲乙两个单位分别派出由3名员工组成的队伍参加汽车组装技能大赛，比赛规定6人同时开始独立组装，第n个完成任务的人得N分（ $1 \leq n \leq 6$ ），得分少的队伍获胜。

则获胜队伍人的名次有（ ）种不同可能。

- A、7
- B、8
- C、9

D、10

31.某企业年会上为活跃气氛特设抽奖环节，按 1:3:6 的比例设有一等奖，二等奖、三等奖，获奖率为 20%。已知 12 人获得一等奖。则该企业共有员工（ ）人。

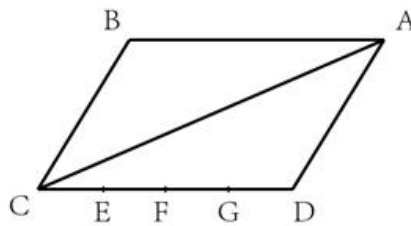
A、300

B、400

C、500

D、600

32.公园里有一块平行四边形的土地如下图，F 为 CD 中点。E，G 分别为 CF，FD 中点。现园艺师准备将 AB 边上的两个点 A、B，与 CD 边上某点连接所形成区域设为绿色草地，要求其面积为这块土地的一半。那么，将 A，B 点与 CD 边上（ ）连接能满足要求。



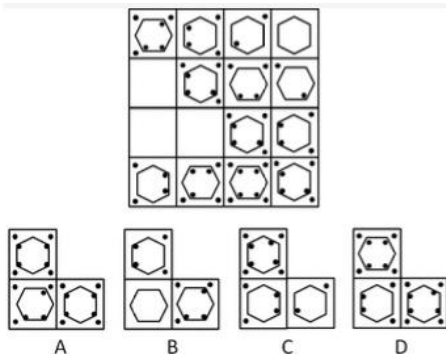
A、C 点

B、F 点

E 点或 G 点

D、任意一点

33.填入下图，能使其具备一定规律性的是（ ）。



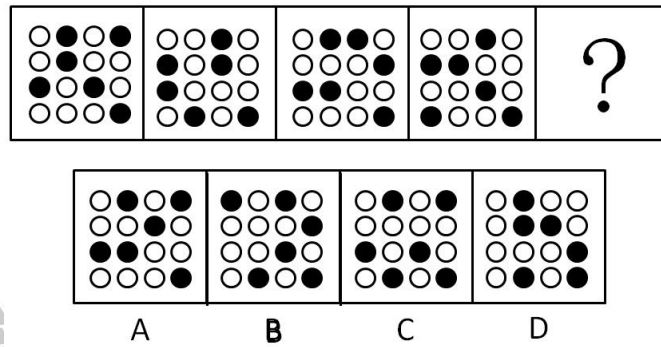
A

B

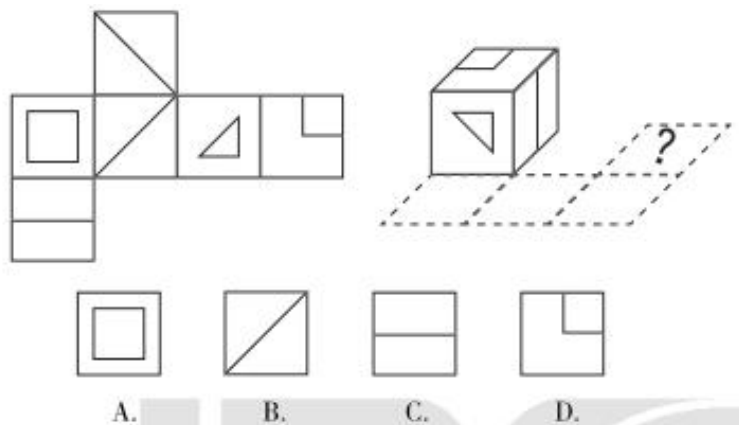
C

D

34.填入下图，能使其具备一定规律性的是（ ）。

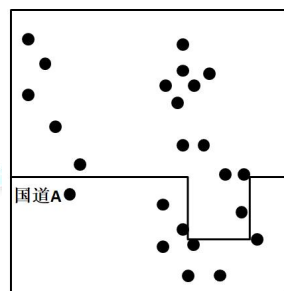


35.将下方正方体外面折成一个正方体，放在右边的所在位置，并沿着虚线进行翻滚，则问号处所在的面是（ ）。



36.某国道 A 附近原为不利于植物生长的盐碱地，后通过高科技园林企业绿化公司在荒地上进行多点小规模造林。签订的合同中第三条规定每片树林规模相当且造林地点随机分布，即把这块地按照面积等分为四份后，每份上所造树林应大致相同。造林后的地块如下图，其中每个黑点代表一片树林。

下列判断正确的是（ ）。



A.绿化公司违背了合同第三条

B.绿化公司遵守了合同第三条



C.国道 A 附近已经不是盐碱地了

D.无法判定绿化公司是否遵守了合同第三条



37.金属：铁：导电

A.真理：地球引力：实践

B.鸟：鹅：飞翔

C.恒星：太阳：发光

D.鱼：鲸：呼吸



38.馥郁芬芳：香气怡人

A.飞扬跋扈：屡教不改

B.跋山涉水：不畏艰险

C.纸上谈兵：夸夸其谈

D.兢兢业业：勤勤恳恳



39.排练：演出：掌声

A.操练：战争：胜利

B.起跑：起飞：到达

C.播种：成长：结果

D.采访：记者：新闻



40.琢磨：琢：磨

A.微小：微：小

B.湿润：湿：润

C.碧绿：碧：绿

D.煎熬：煎：熬





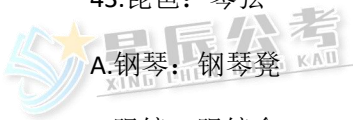
41.虎踞：龙盘

- A.鬼使：神差
- B.狗追：鸡跑
- C.猴年：马月
- D.莺歌：燕舞



42.动物：老鹰：蛇

- A.哺乳动物：海豚：蝙蝠
- B.商界：商人：工厂
- C.教具：粉笔：课件
- D.刑法：死刑：拘留



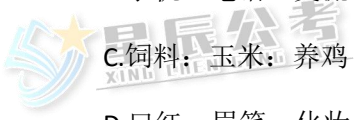
43.琵琶：琴弦

- A.钢琴：钢琴凳
- B.眼镜：眼镜盒
- C.台灯：灯管
- D.书法：毛笔



44.音响：耳麦：唱歌

- A.斧头：锯子：家具
- B.手机：电话：交流
- C.饲料：玉米：养鸡
- D.口红：眉笔：化妆



45.峰终定律是指当人们评价一个人的生活质量或人生表现时，往往会非常关注和重视其高峰状态和结尾状态。而对其余的过程状态不太关注甚至予以忽略。

根据上述定义，下列描述不符合峰终定律的是（ ）。



- A. 张某平时为非作歹，但后来成了抗击外敌的首领，人们将其事迹改编为英雄故事
- B. 孙某经常考 100 分，但有一次考了 99 分，就被妈妈打骂
- C. 某体操运动员为国家拿到多次世界冠军，但有一次比赛失误，就被舆论抨击
- D. 教练根据冲刺能力选拔冲刺技术好的运动员作为田径接力最后一棒选手

46. 智力激励法：一组人员通过召开特殊的专题会议形式，对某一特定问题，与会成员之间互相交流、互相启迪、互相激励、互相修正、互相补充、集思广益，从而达到产生大量新设想的集体性发散技法。

根据上述定义，下列属于智力激励法的是（ ）。

- A. 粉碎“四人帮”后，某市召开批判“四人帮”罪行的座谈会
- B. 马克思主义基本原理教研室全体教师针对教材新修订的内容集体备课
- C. 贵阳市为更好的收集群众意见，设立市长信箱，鼓励群众为贵阳市发展献计献策
- D. 小张看自己写的论文怎么也找不出问题，但请小李一看就发现了不少错别字

47. 理性是指人在正常思维状态下，为了获得预期结果，有自信与勇气冷静地面对现状，并快速全面了解现实分析出多种可行性方案，再判断出最佳方案且对其有效执行的能力。

根据上述定义，下列属于理性的是（ ）。

- A. 精神病患者小风为逃离精神病院的管束，趁医生轮值不备，偷偷从精神病院逃出
- B. 某公司老总宠爱自己的小儿子，退休时一意孤行，将公司交给了不思进取的小儿子
- C. 大力发现家里突发火灾，已无法自行扑灭，遂迅速撤出屋外并电话报警
- D. 刚刚失恋的小兰一度情绪崩溃，为证明自己，她找了一个并不喜欢的人闪婚

48. 典型调查是在调查对象中有意识地选取若干具有典型意义或代表性的单位进行的调查。

下列选项属于典型调查的是（ ）。

- A. 某企业对一批产品的质量进行调查，选取 30 件产品
- B. 某班级对全班 50 名学生进行网购调查
- C. 对某行业内业绩领先、市场份额大的某企业进行调查

D.对某市场营业额占全市 80%的 5 个超市进行调查

49.可得性偏见指人们进行预测和决策时大多利用自己熟悉的或能凭想象构造得到的信息，导致赋予那些易见的、容易记起的信息过大比重。

下列不属于可得性偏见的是（ ）。

- A.因为连续发生多架波音飞机坠毁事件，王小姐现在更愿意坐火车
- B.由于媒体对食源性污染报道极少，吴经理忽视了这种风险
- C.任董事多次创业均获得成功，他却总是担心新公司会突然倒闭
- D.郑女士最近天天看宫斗剧，因此她总感觉别人在针对她

50.锚定效应是指当人们对某个事件做定量估测时，会将某些特定数值作为起始值，起始值像锚一样制约着估测值。在做决策的时候，会不自觉地给予最初获得的信息过多的重视。

下列属于锚定效应的是（ ）。

- ①股票当前价格会受到过去价格影响
- ②促销广告用词对购买数量的影响
- ③一家普通皮包厂只在奢侈品店附近设置专卖店并对产品定高价
- ④某品牌矿泉水在高档咖啡厅卖 28 元一瓶，但在电商只要不到 5 元一瓶
- ⑤超市在打折或限时优惠的时候，打折价格旁边一定会清楚标注出初上市价格
- ⑥酒吧的菜单价格按照降序排列

A.②⑤

B.①③⑤

C.②③⑤⑥

D.①②③④⑤⑥

51.角色冲突是指在社会角色扮演中，在角色之间或角色内部发生了矛盾、对立和抵触，妨碍了角色扮演的顺利进行。

下列选项属于角色冲突的是（ ）。

- A.学生的主要职责应是获取知识，但为了挣钱又去打工
- B.售货员为了业绩向顾客介绍商品的优点，但也觉得违背良心，又介绍了商品的缺点
- C.因为渴望考上公务员的学生，因分数没有上线，而成为无业游民
- D.某企业总裁因经营不当而导致企业破产，他转而去开办农场

52.认知失调是指当两种想法或信念（认知）在心理上不一致时，我们就会感到紧张（“失调”），并在思想上做出调整。

根据上述定义，下列不属于认知失调案例的是（ ）。

- A.与不吸烟者相比，吸烟者认为吸烟很危险的比例要小很多
- B.小明做完化学实验后，有人质疑他的实验步骤，尽管他非常生气，但在向导师汇报实验进展时，小明却莫名采纳的质疑意见
- C.小张儿相中了一辆标价 340 元的自行车打算当生日礼物送女朋友，但他以为近期会降价，可等到女友生日前一天，他却发现价格涨到了 380 元，尴尬的是，此刻不买不行了
- D.老陈在电视中看到自己购买的某款保健品是假货，但她仍坚信该保健品有某种奇效

53.牛津大学交叉模态实验室的负责人查理·斯彭斯认为，我们大脑皮层中超过一半的区域都参与了视觉的处理，而负责味觉的区域却只占皮质的 1%至 2%。据此科学家得出结论：双眼可以说是最重要的“味觉”器官，会影响到人的味觉体验。

以下各项如果为真，能支持上述结论的是（ ）。

- A.着色不足的浆果卖不出更好的价格
- B.当青柠味饮料被调成橙色时，近一半的受试者认为饮料是橙味的
- C.人们普遍认为放在白色圆形盘子里的草莓慕斯比放在黑色方形盘子里的味道更好
- D.人类对大脑活动的味觉分辨率和视觉分辨率的探索仍然不够

54.近日，《自然》杂志发表了来自 NCD-RisC 组织的最新研究，该组织通过对身体质量指数（简称 BMI，BMI 数值越大，肥胖可能性越大）的监测，指出农村居民已变成全球肥胖的主力军。

以下各项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）

- A.从 1985 年到 2017 年，全球平均 BMI 增长的人口中，农村居民占 55%
- B.数据显示，农村女性 BMI 增长速度比男性更快
- C.中等收入国家的农村机械化程度逐渐提高，逐步取代了传统耕种方式
- D.调查表明，大中城市的高热量快餐利润普遍比中小城镇高

55.老吴家儿子结婚，如果小凡参加婚礼，那么小丽、小远和小青将一起参加婚礼。

如果上述断定是真的，那么以下哪项也是真的？（ ）

- A.如果小凡没有参加婚礼，那么小丽、小远和小青三人中至少有一人没参加婚礼
- B.如果小凡没有参加婚礼，那么小丽、小远和小青都没参加婚礼
- C.如果小丽、小远和小青都参加了婚礼，那么小凡参加了婚礼
- D.如果小远没有参加婚礼，那么小青和小凡不会都参加婚礼

56.有研究发现，人体限制糖质对保持人体健康有一定效果。

若下列选项为真，最能支持上述结论的是（ ）。

- A.食用限糖食物的小白鼠的寿命比食用标准饵料的小白鼠缩短了 8 至 9 周
- B.食用限糖食物的小白鼠的记忆力下降至食用标准饵料的小白鼠一半水平
- C.在食用限糖食物的小白鼠的肠道内，有害菌增加，有益菌减少，加速衰老
- D.短期限制糖质摄入有利于治疗糖尿病，但持续限制摄入可能产生不良影响

57.研究显示，世界上较长的 246 条河流中，目前仅有三分之一还能保持全程自由流动，越来越多的水坝和水库正在减少健康河流为全人类提供的多种利益。

以下各项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）。

- A.这是科学家有史以来第一次对地球上河流自由流动的状况进行评估
- B.目前全世界已建成的大型水坝有近 6 万座，正在规划或建造的大坝则超过 3700 座
- C.许多国家致力于发展低碳经济，迫切需要开发可再生能源，水电成为重要选择
- D.自由流动的河流不仅支持淡水鱼的繁衍，还能提供大量沉积物维系生物多样性

58.随着电子媒体的普及,时政期刊的阅读量受到很大影响,每一本时政杂志平均只有 2 到 3 个读者。2018 年,《时尚 Q 趣》双月刊平均仅有 5000 订户。由此可以推断其读者数量约为 10000 到 15000。

上述推断的前提是 ()。

- A.大多数《时尚 Q 趣》的读者都是该杂志的订户
- B.大多数期刊订户都喜欢与人共享
- C.《时尚 Q 趣》订户数与读者的比例与时政期刊的比例相同
- D.《时尚 Q 趣》的读者数与时政期刊的读者数相近

59.某大学准备选派 2 名大三学生、3 名大一学生组成辩论队参加全省大学生辩论赛。大三学生候选人包括赵三、钱三、孙三 3 人;大一学生候选人包括李一、周一、吴一、郑一、王一 5 人。筛选条件为同一专业或者同一协会至多派一人。已知:

- (1)钱三是哲学系学生
- (2)李一是法律系学生
- (3)周一是数学建模协会会员
- (4)郑一来自法律系
- (5)王一来自哲学系、数学建模协会

根据以上条件,如果钱三入选,那么 () 必定入选

- A.赵三
- B.孙三
- C.周一
- D.郑一

60.近日,中国青年报社与问卷网进行的一项调查显示,76.5%的受访者感觉自己的语言越来越贫乏了。受访者认为年轻人语言贫乏的表现是基本不会使用诗句(61.9%)和不会用复杂的修辞手法(57.6%)。有许多人认为,汉语之所以越来越贫乏的罪魁祸首就是网络语言的快速

以下最能削弱上述结论的一项是（ ）

- A.网络使得每位网民都获得了公共说话空间，大大加速了互通互联的效率
- B.网络空间打破了应试文化和教育的现状，让青少年有机会自由使用语言，言说心声
- C.网络加速了语言发展和演变，压制少数低俗恶俗的间汇与表达方式，网络用语就会给古老的汉语带来更多的活力
- D.新的时代就应该有新的语言方式，就应该接受新的语言行为

61.有一种儿童教育理念叫“静待花开”，意思是“每一个孩子都是一朵花，只是花期不同而已，我们要做的就是“静待花开”。”从哲学的原理分析，这种教育理念说明（ ）。

- A.应该尊重规律，因为规律是客观的，不以人的意志为转移
- B.坚持适度原则，因为量变是质变的前提，量变必然引起质变
- C.应注意教育方法，因为具体问题具体分析是解决问题的关键
- D.应避免刺激，因为意识对人体生理活动具有调节和控制作用

62.党的十九大报告提出，在全面建成小康社会的决胜期，要坚决打好三大“攻坚战”。这三大攻坚战分别是（ ）。

- A.统筹推进经济建设
- B.防范化解重大风险
- C.精准脱贫
- D.污染防治

63.关于农村土地承包经营权的抵押贷款，下列说法正确的有（ ）。

- A.由金融机构向符合条件的承包方农户或农业经营主体发放
- B.通过土地流转获得的土地经营权不能申请此贷款
- C.贷款以承包土地的经营权作为抵押
- D.贷款需在约定期限内还本付息

64. 下列选项正确的有（ ）。

- A. 第一次世界大战改变了世界政治格局，使中国的先进分子对西方资产阶级民主主义产生怀疑
- B. 甲午战争失败，帝国主义列强掀起瓜分中国的狂潮，中国人开始有了普遍的民族意识觉醒
- C. 近年中东地区局势持续动荡，对该地区的秩序造成了重大冲击，并给美国的全球战略带来了影响，这种影响表现为美国“重返亚太”战略受到牵制
- D. 当前的国际政治格局下，我们比历史上任何时期都更加强调重视人才，用好人才。这是因为人才是国家竞争力的重要体现，是先进生产力的集中体现

65. 关于“5G”，下列说法正确的有（ ）。

- A. 5G 是英语“第五代”的缩写
- B. 5G 是移动通信行业的一种技术标准
- C. 我国企业华为在 5G 技术上已经达到世界领先水平
- D. 5G 网络的传输速度可达每秒数十 GB，比 4G 网络快数千倍

66. 下列选项错误的有（ ）。

- A. 王阳明是宋代理学家，他宣扬“心学”
- B. 汉语中，可用“令爱”词来称呼对方妻子
- C. 《红楼梦》中诗句“机关算尽太聪明，反误了卿卿性命”暗示了袭人的命运
- D. 在现代企业经营管理中，“道”通常指企业的思想、理念和价值观。《管子·戒》中“闻一言以贯万物，谓之知道”的“道”与企业经营管理中的“道”意义相近

67. 下列常识正确的有（ ）。

- A. 冠状动脉是心脏的功能血管
- B. 抗生素类药物属于非处方药
- C. 基因突变是由于 DNA 分子发生碱基对的缺失等原因引起的基因结构变化

D.基因重组是在生物体进行有性生殖的过程中，控制不同性状的基因重新组合

68.历史的走向往往因为一些关键事件而出现重大转折，下列事件可以称为中国共产党历史转折点的有（ ）。

A.八七会议

B.中共一大

C.十一届三中全会

D.遵义会议

69.我们的祖先在 1000 多年前就发明了火药，关于火药的说法正确的有（ ）。

A.古代火药的成分有硝石、雄黄、蜂蜜等

B.古代火药用途广泛，常常能用来治疗疮癣、杀虫、避湿气以及瘟疫

C.唐朝末年，火枪、火炮、火箭等军事武器就得到了广泛应用

D.“东风夜放花千树。更吹落、星如雨”描述的就是古代火药制成烟火燃放时的盛况

70.下列常识正确的有（ ）。

A.访问网络弹出 404，是浏览器不能找到所要求的网页文件

B“.dot”文件是文字处理的文件模板格式

C.防火墙是指由硬件设备组合而成、在内部网和外部网之间构造的保护屏障

D.汇编程序将汇编语言写的源程序，表示为用机器语言描述的目标程序

(一)

报告显示，截止 2017 年年底，全国全口径发电装机容量 177 万千瓦，比上年增长 7.7%，增速比上年回落 0.5 个百分点。全国人均装机规模 1.28 千瓦，比上年增加 0.09 千瓦，超过世界平均水平，电力供应能力持续增强。全国非化石能源发电装机容量 68865 万千瓦，占全国总装机容量的 38.8%。100 万千瓦级火电机组达到 103 台，60 万千瓦及以上火电机组容量所占比重达到 44.7%，比上年提高 1.3 个百分点，非化石能源发电装机及大容量高参数燃煤机

组比重继续提高，电源结构持续优化调整。

2017年，新增装机规模创历年新高，新增装机的结构和地区布局进一步优化，全国基建新增发电生产能力13118万千瓦，比上年多投产975万千瓦，是新增装机规模最大的一年；主要是光伏扶贫、光伏领跑者、光伏发电上网电价调整等促进太阳能发电装机容量新增5341万千瓦，比上年多投产2170万千瓦。新增水电1287万千瓦，比上年多投产108万千瓦；新增并网风电1819万千瓦，比上年略有减少；新增核电218万千瓦，是5年来核电新增规模最小的一年。新增火电4453万千瓦(其中新增煤电3504万千瓦)，国家防范化解煤电产能过剩风险措施初见成效，火电及煤电新增规模连续三年缩小。

2017年，新增非化石能源发电装机容量9044万千瓦，占全国新增发电装机容量的68.9%，比上年提高3.6个百分点，新增装机结构进一步优化；东、中部地区新增新能源发电装机容量占全国新增新能源发电装机的76.0%，比上年提高18.1个百分点。2017年，全国新增抽水蓄能发电装机容量200万千瓦，北方地区累计完成10个电厂，共计725万千瓦火电机组灵活性改造项目，对电网调节能力和新能源消纳能力提升起到了积极作用。

71.2017年，全国人均装机规模比上年增长约()。

- A.6.2%
- B.7.3%
- C.8.1%
- D.9.6%

72.2017年，下列指标在全国总量中占比最大的是()。

- A.全国非化石能源发电装机容量
- B.60万千瓦及以上火电机组容量
- C.新增非化石能源发电装机容量
- D.东、中部地区新增新能源发电装机容量

73.2017年，新增发电装机容量规模最大的是()



A.太阳能

B.水电

C.风电

D.核电



74.2017年,新增太阳能发电装机容量占全国基建新增发电生产能力的比重比2016年高出约()个百分点。

A.13

B.15

C.16

D.17



75.根据资料,下列选项错误的是()

A.截至2016年年底,全国全口径发电装机容量比上年增长8.2%

B.2017年,非化石能源发电装机及大容量高参数燃煤机组占比继续提高

C.2017年,新增煤电占新增火电的比重超过80%

D.2017年,新能源发电布局继续向东中部转移



(二)

2018年,全年全国一般公共预算收入183352亿元,比上年增加6.2%。其中税收收入156401亿元,比上年增加12031亿元。全年各地共发行地方政府置换债券13130亿元,平均发行利率约3.89%。2015-2018年,置换债券累计发行12.2万亿元,基本完成既定的存量目标。

社会融资方面,全年社会融资规模增量19.3万亿元,按可比口径计算,比上年少3.1万亿元;年末社会融资规模存量200.7万亿元,比上年末增长9.8%。年末全部金融机构本外币各项存款余额182.5万亿元,比年初增加13.2万亿元,其中人民币各项存款余额177.5万亿元,增加13.4万亿元。全部金融机构本外币各项贷款余额141.8万亿元,增加16.2万亿



元，其中人民币各项贷款余额 136.3 万亿元，增加 16.2 万亿元。

货币供应量(M2)余额 182.7 万亿元，比上年末增加 8.1%，狭义货币 55.2 万亿元，增长 1.5%;流通中货币(M0)余额 7.3 万亿元，增加 3.6%，年末全部金融机构本外币各项存款比年初增加 13.2 万亿元。其中人民币各项存款余额 177.5 万亿元，增加 13.4 万亿元。全部金融机构本外币各项贷款余额 141.8 万亿元，增加 16.2 万亿元，其中人民币各项贷款余额 136.3 万亿元，增加 16.2 万亿元。



76.2018 年，全国全年税收收入比上年增长（ ）

- A.7.7%
- B.8.3%
- C.9.2%
- D.10.6%

77.全国各地发行地方政府置换债券需支付利息（ ）亿元

- A.425
- B.476
- C.511
- D.532

78.2014 年—2018 年全国一般公共预算收入年平均增加约（ ）亿元



A.10746

B.9625

C.8596

D.7326



79.按 2018 年末社会融资规模存量的增长速度增长, 2019 年末的社会融规模存量将达到()

万亿元

A.216

B.220

C.237

D.326



80.下列选项正确的是()

A.2018 年末, 置换债券累计发行 12.2 万亿元

B.2018 年末广义货币供应量(M2)余额的增速比流通中货币(M0)余额的增速高出 11.7 个百分点

C.按可比口径计算, 上年全年社会融资规模增量为 22.4 万亿元。

D.人民币的存贷款差为 36 万亿元

