

## 2019年9月福建省事业单位招聘考试精选题（厦门卷）

一、公共基础知识。根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、今年是中华人民共和国成立 70 周年的日子，同样也是（ ）。

①人民海军、空军建军 80 周年

②澳门回归 20 周年

③中美建交 40 周年

④五四运动 100 周年

A、①②③

B、①③④

C、①②④

D、②③④

2、上班能拼车，在家能看病，一条微信登门洗衣……与互联网有关的商业、服务业新业态高速发展，但无序竞争、网络欺诈、隐私权等等也让人们对新业态产生了质疑。这启示我们（ ）。

A、分清主流支流，不忽视支流

B、矛盾的主要方面规定了事物的性质

C、抓住主要矛盾，但也要重视解决次要矛盾

D、同一事物在发展的不同阶段各有特点

3、近年来，“大道至简”、“有权不可任性”、“简除繁苛”、“禁察非法”等字眼频繁出现在政府文件中，生动深刻的话语回应了民众对简政放权的期待。下列关于简政放权的描述，不正确的是（ ）。

A、放权只是手段，简政才是目的

B、减少审批环节，降低市场交易成本

C、能激发市场内在活力、社会创造力

D、能提高政府治理能力和水平

4、下列出自习近平在解决“两不愁三保障”突出问题座谈会上讲话的是（ ）。

A、做到不忘初心、牢记使命，并不是一件容易的事，必须有强烈的自我革命精神

B、实现义务教育有保障主要是让贫困家庭义务教育阶段的孩子不失学辍学

C、历史和人民把我们党推到了这样的位置，我们就要以坚强有力的政治领导承担起应该承担的政治责任

D、我们党始终强调中国特色社会主义既坚持了科学社会主义基本原则又根据时代条件赋予了其鲜明的中国特色

5、习总书记曾在省级主要干部学习贯彻十八大六中全会专题研讨班开班式上发表重要讲话，强调我党为马克思主义政党，必须旗帜鲜明的讲政治，严谨认真的开展党内政治生活，面对新的时代环境，讲政治意味着（ ）。

- A、就要强化执行意识，履行国家管理职能
- B、就要坚持群众观点，充分扩大公民的政治权利
- C、就要维护中共中央权威，贯彻履行民主集中制
- D、就要把党自己的特殊权益与人民的根本利益结合起来

6、在“一带一路”建设中，政府实施积极的财政政策，可以购买服务，增加对道路、桥梁、口岸、码头等公共工程的投入；政府也可以购买规划，比如跨境道路的设计等，从而使“一带一路”成为我国经济发展的增长点。实施积极的财政政策有利于（ ）。

- A、减少投资需求，抑制经济过热
- B、调整经济结构，优化资源配置
- C、扩大信贷规模，稳定货币币值
- D、消除投资风险，促进经济增长

7、马太效应指一种强者愈强，弱者愈弱的两极分化现象，在市场竞争中由于需求方的因素导致企业马太效应式两极分化的是（ ）。

- A、大而不倒——大型金融机构的倒闭会给国民经济带来重大风险，因此政府在其面临危机时常会出手救助，而对小型机构坐视不管
- B、规模经济——规模更大的企业可以更低的平均成本进行生产，而比小型的企业更有优势
- C、网络效应——聊天工具、网络游戏等网络产品影响其吸引力的重要因素是已有用户数量的多少，因此用户量较多的企业更吸引新用户
- D、劣币驱逐良币——当缺乏透明公正的市场规划时侵权盗版的企业可能大行其道，而积极研发、依法经营的企业却难以立足

8、在国际社会中，任何国家都不得以任何方式强迫他国接受自己的意志，各国在外交文件上有使用本国文字的权利。这体现了主权国家在国际社会中享有（ ）。

- A、平等权
- B、管辖权
- C、独立权
- D、自卫权

9、根据《行政许可法》，下列选项说法不正确的是（ ）。

- A、某公安厅对某高校教师出国护照的审批适用《行政许可法》

- B、某企业通过贿赂手段取得的烟花爆竹生产许可证，被撤销后三年内不可再次申请该行政许可
- C、某动植物检验检疫局未按法定标准收取许可费用，应对其直接负责人员处以行政处分
- D、医生吴某死亡，卫生行政部门应当依法撤销其医师资格

10、在公共场所抽烟不仅损害他人健康，对环境、公共安全及社会文明也有着极大的危害。但也有人认为：即使香烟有害，但抽烟是自己的选择，后果也是自愿承担，这是自己的自由。要反驳这个观点，可选理由是：

( )

- A、我国公民个人利益必须服从国家利益
- B、公民享受权利就不能履行义务
- C、自由是相对的，不能妨碍他人正当权利
- D、我国公民在行使自由和权利时不得损害国家利益

11、小吴（女）和小赵（男）因小赵多次家暴而提出离婚，小赵请求小吴原谅并签订了一份保证协议，约定如果今后再对小吴使用暴力，需赔偿小吴 10 万元。根据《民法总则》，该协议的效力为：( )

- A、有效
- B、无效
- C、效力待定
- D、由法院判决该协议是否有效

12、民族精神是一个民族赖以生存和发展的精神支柱，下列能够体现民族精神的是：( )

- A、“天下兴亡，匹夫有责”
- B、“愚公移山、精卫填海”
- C、“患难与共、众志成城”
- D、“厉行节约、英勇顽强”

13、习近平总书记在北京大学座谈会上的讲话指出，中国优秀传统文化已经成为民族基因、根植于中国人的内心，潜移默化地影响着中国人的思维方式和行为，以下诗歌中体现“潜移默化”影响的是：( )

- A、少小离家老大回，乡音无改鬓毛衰；儿童相见不相识，笑问客从何处来
- B、好雨知时节，当春乃发生；随风潜入夜，润物细无声
- C、北风卷地白草折，胡天八月即飞雪；忽如一夜春风来，千树万树梨花开
- D、横看成岭侧成峰，远近高低各不同；不识庐山真面目，只缘身在此山中

14、下列文学作品中的人物属于吝啬鬼形象的是：( )

- A、《上尉的女儿》中的普加乔夫
- B、《欧也妮葛朗台》中的葛朗台
- C、《威尼斯商人》中的安东尼奥

D、《巴黎圣母院》中的卡西莫多

15、下列与成语“鸡鸣狗盗”、“狡兔三窟”有关的人物是：（      ）

A、平原君

B、春申君

C、信陵君

D、孟尝君

16、下列关于唐朝的说法不正确的是：（      ）

A、中唐和盛唐是诗歌繁荣兴盛期，涌现出一大批杰出诗人，以李白、杜甫、王勃、骆宾王等最为著名

B、唐朝后期随着南方经济的发展，长江流域的扬州、益州迅速崛起成为繁荣的商业城市，时称“扬一益二”

C、唐代孙思邈后世尊称其为“药王”，其所著的《千金要方》和《千金翼方》共收药方 5300 多种

D、唐代的波斯即今天的伊朗，唐代的天竺即今天的印度

17、我国下列省级行政单位中既有陆上国界、又有海岸线、同时还有阳光直射的是（      ）。

A、辽宁省

B、黑龙江省

C、云南省

D、广西壮族自治区

18、小李家的几盏电灯突然全部熄灭了，检查保险丝发现未烧断，用测电笔测试各路电路时氖管都发光，他对故障的判断正确的是（      ）。

A、灯泡全部都烧坏

B、室内线路某处短路

C、进户零线路短路

D、进户火线路短路

19、下列常识中正确的是：（      ）

A、最高级的气象预警信号是蓝色

B、干冰灭火器的主要成分是二氧化碳

C、大量的氮、磷、钙可以引起水体富营养化

D、“黑色污染”主要指煤渣污染

20、下列急救措施中错误的是：（      ）

A、对溺水病人可通过胸外心脏按压和人工呼吸进行抢救

B、静脉血管出血后应在伤口的远心端按压或绑扎止血

- C、毛细血管出血后应贴上创可贴并且长期绑压止血
- D、发现煤气中毒病人应尽快将病人转移至空气流通场所

**二、言语理解与表达。本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。**

21、随着消费理念的不断升级，走出家门踏上旅途的国人越来越多。服务好他们安全有序流动，满足人民群众对美好生活的向往，是我们\_\_\_\_\_的奋斗目标。

- A、行之有效
- B、无庸赘述
- C、当务之急
- D、矢志不移

22、历史是最好的教科书，中华优秀传统文化是最\_\_\_\_\_的文化软实力。文脉延续，国之强大，离不开赓续历史传统\_\_\_\_\_文化瑰宝。

- A、基础 凝聚
- B、浑厚 守护
- C、珍贵 弘扬
- D、坚实 尊崇

23、国家将发展机器人作为重点支持的方向，\_\_\_\_\_了不少利好的政策保障。但与高速增长的机器人产业相比，相关教育培训机构仍处在摸索阶段，对口专业的\_\_\_\_\_也刚刚起步，亟待深化产教融合，化解人才瓶颈。

- A、提供 开设
- B、释放 建设
- C、扩大 开办
- D、形成 成立

24、对于古代的智能犯罪，古人都既恨又佩服，这也显示了古代中国对这种犯罪的\_\_\_\_\_态度。一般人虽然讨厌骗子，但也认为是被骗的人笨，笨人才会被骗，因而对被骗的受害者并不那么同情，反而有一定\_\_\_\_\_的歧视情绪。

- A、模糊 坐视不管
- B、晦涩 兴高采烈
- C、矛盾 我见犹怜
- D、暧昧 幸灾乐祸

25、《风雨故园》借助一个弱者的视角，对强大的中国传统文化、浩瀚的中国近现代史记录扫描透视、深刻反思，艺术追求\_\_\_\_\_。于是，一台应对现代社会发展、观众审美嬗变，着力在审美视域上突破求变，锐意探寻剧作深层次内涵的大戏\_\_\_\_\_，跃然舞台。

- A、独具匠心 应运而生
- B、独树一帜 水到渠成
- C、独出心裁 横空出世
- D、独辟蹊径 栩栩如生

26、近几年，宫斗剧高速发展，其在表现内涵上与历史正剧有较大分别，在总体趋向历史虚无主义的同时，\_\_\_\_\_出有限的女性意识。《甄嬛传》中的甄嬛，《芈月传》中的芈月，开始都追求自由与真情，这样的设置拥有动人的悲剧力量。但令人\_\_\_\_\_的是，随着剧情的发展，这种女性意识越来越稀薄，创作最终还是落入了臣服于命运的安排，\_\_\_\_\_于权力追逐的窠臼中。

- A、表现 诟病 热衷
- B、显露 遗憾 沉迷
- C、流露 惋惜 沉浸
- D、显现 担忧 专注

27、让人民吃得放心，\_\_\_\_\_要靠严格的监管，\_\_\_\_\_要靠企业的自我约束。正所谓“破山中贼易，破心中贼难”，再严格的监管，总会有一定的滞后性，总能让这些不良商家找到空子来钻。\_\_\_\_\_加强教育，让食品生产厂家真正认识到其行为的危害性，自觉放弃不法行为，\_\_\_\_\_杜绝这种行为。

- A、如果，就；与其，不如
- B、不但，而且；如果，就
- C、既，更；只有，才能
- D、既然，就；只要，就

28、父母为孩子择校时，更青睐小班授课的学校。但很少有学术研究能证明班级的大小会影响孩子的考试成绩。实际上，各国学生的成绩对比表明，更大的班级规模或许会使英国教育从中受益。自 2000 年经合组织首次对各国 15 岁学生学以致用的能力进行测评以来，英国学生的排名持续下滑。问题不在于英国的青少年学得不如从前，而是他们的对手表现得更好了，当英国的孩子停滞不前的时候，东亚国家的学生迎头赶上，冲到了前面。

由上述文段可知（ ）。

- A、班级规模对学生成绩的影响很少被研究
- B、班级规模越大学生成绩越好
- C、英国的教育水平全球排名很低

D、东亚国家的教育发展速度快于英国

29、消费行为间接影响碳排放。生产决定消费，但在市场经济下，消费反过来又能引导生产。由于商品之间存在替代性，消费者对于一种消费需要的满足，往往有多种选择途径，既可以选择低碳产品，也可以选择高碳产品。如果消费者在选购商品时选择低碳商品，则高碳商品就会被市场淘汰，进而倒逼企业进行低碳生产、生产低碳商品。这就是消费者“货币选票”的巨大威力。可见，低碳消费会引导企业生产低碳商品，减少生产过程中的碳排放，起到促进气候治理的间接作用。

这段文字意在表明：（ ）

- A、引导消费行为减少企业碳排放
- B、指出消费习惯决定气候治理的效果
- C、强调以低碳消费促进气候治理
- D、呼吁企业进行低碳生产以实现减排

30、群体的行为是不可预知的，偶尔是完全不能预测的，但有充分的理由相信，群体也是由简单的规则控制的。可能跟液体中的分子一样，群体中人的行为方式都或多或少相同。捕获这些相似之处，建立模型，就可以预测人群的行为。现存的群体行为的模式就是这样做的，他们把群体的运动看成液体。这个方法在某些情况下是奏效的。但当群体的密度增加的时候，这种模型往往不能预测变化的发生，群体的运动变得混乱。这就是为什么地处图卢兹的保罗萨巴蒂尔大学的 Mehdi Moussaid 和他的同事们在此研究上取得了突破性创新——不应该把团体中的人看成分子，而应该把他们看成单个的人类。换句话说，他们有意志。

由 Mehdi Moussaid 建立的行为模型可知：（ ）

- A、群体中的个体被看作具有自由意志的人
- B、群体中的个体被看作液体中的分子
- C、群体的密度增加，不能预测其行为变化
- D、能够再现群体中个体的行为方式

31、区域治理的主体单位不限于区域内国家，全球的、区域的、国家的、次国家的乃至个体的多元的行为体都参与其中，包括各种国际组织、共同体和实体机构，以及其他可以在区域内发生影响的功能性组织和自治力量。权力结构在区域治理中仍然是最重要的，在正式的法律意义上的无政府原则下，地区内实际上存在着各种等级制的权力结构与关系。在区域治理中，国家依然是核心单位，各种治理力量需要通过国家“缝合”到区域之中。由于不同行为体的互动比在松散的全球治理中更为频密，因此，权力结构的敏感性也更强，现实主义权力结构和单位排列更加显著。

上述文字主要说明：（ ）

- A、区域是一个社会实践中被建构的共同体

- B、区域是一个互动频密的治理网络
- C、区域是一个多单元聚合的权力场所
- D、区域是一个非国家的社会历史单位

32、OLED 是一种基于有机材料的电致发光器件，其基本结构类似一块三明治，由两个电极和夹在两者之间的多层有机材料组成。按照功能可将有机层分为电子传输层、空穴传输层和发光层等。给器件两端施加一定的电压后，就会产生神奇的效果——看不见的电通过 OLED 被转换成了人眼可见的光。科学家们通过对有机材料结构的设计，来改变 OLED 发光的颜色，红、绿、蓝这三种颜色作为三原色，可以混合出所有颜色。我们通过显示器之所以能够看到画面，正是通过红、绿、蓝三种颜色的排列形成的。将无数个 OLED 基本单元排列在一起就形成了我们看到的绚丽多彩的 OLED 显示器。

由上述文字可知：（ ）

- A、OLED 由多层有机材料和两个电极组成
- B、OLED 通过红、黄、蓝三种颜色的混合排列显示画面
- C、电子传输层、空穴传输层和发光层构成三明治结构
- D、OLED 通过对有机材料结构的设计来改变发光的颜色

33、我国先秦时期创造了灿烂发达的古代青铜文明，其中商代后期达到古代青铜文明的鼎盛。鼎在古代社会中是宗庙重器和王权象征，因此古人将王朝更迭称为“定鼎”“迁鼎”。中国古代青铜艺术展是国家博物馆改扩建工程完毕后重新开馆推出的重要专题展览，展出了国博馆藏的一批美轮美奂的古代青铜器。

接下来最可能论述的是：（ ）

- A、中国古代青铜文明的悠久历史
- B、后母戊鼎的传奇经历、丰富内涵
- C、国家博物馆改扩建的意义
- D、古代青铜器在王朝更迭中扮演的角色

34、自我净化、自我完善、自我革新、自我提高是党的自我革命的生动实践和具体体现。\_\_\_\_\_。“绳短不能汲深井，浅水难以负大舟。”习近平总书记反复告诫全党，世情国情党情的变化复杂深刻，如果固步自封、抱残守缺，啃老本、守旧摊子，是极其危险的。改革是我们党最鲜明的特色，创新是我们党保持生机活力的源泉。新时代，我们党要有效应对“四大考验”、全力克服“四种危险”，必须与时俱进、自我超越，坚决破除一切不合时宜的思想观念和体制机制弊端，推进理论、实践、制度、文化等各领域、各方面创新，通过革故鼎新不断开辟未来。

填入横线处最恰当的是：（ ）

- A、自我净化去病灶

B、自我完善强体魄

C、自我革新求突破

D、自我提高长本领

35、①而众说纷纭中，一系列充满东方智慧的中国方案“对症下药”，推动全球治理朝着更加公平合理的方向发展。

②当前，世界不同角落正被影影绰绰的不确定性所困扰。

③历史是勇敢者创造的。越是形势复杂严峻，越是需要运筹帷幄、共克时艰。

④如果说10年前默克尔更多从“力量构成”的视角看待中国发展带来的变化。

⑤世界各国以平等为基础、以开放为导向、以合作为动力、以共享为目标，应势而为，勇于担当，才能走出历史的“三岔口”。

⑥如今世界看待中国的视线将伴随更多“理性而有远见的思考”。

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：（ ）

A、③⑥①④⑤②

B、④⑥②①③⑤

C、⑤④⑥③②①

D、⑥②④①③⑤

三、判断推理。本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

36、将以下六个图形分为两类，使得每一类图形都有各自的共同特征或规律。（ ）



A、①②③，④⑤⑥

B、①②⑥，③④⑤

C、①③⑤，②④⑥

D、①③④，②⑤⑥

37、将以下六个图形分为两类，使得每一类图形都有各自的共同特征或规律。（ ）

# 中秋赏析晚会

①

②

③

④

⑤

⑥

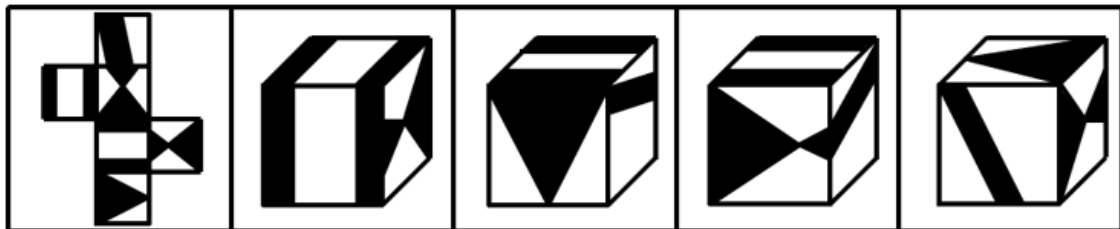
A、①②③，④⑤⑥

B、①②⑥，③④⑤

C、①③⑤，②④⑥

D、①③④，②⑤⑥

38、左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？（ ）



展开图

A

B

C

D

A、A

B、B

C、C

D、D

39、炒作就是有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道，以便自身达到某种得名或获利的目的，是一种“没事找事”的营销。

以下哪项不符合炒作？（ ）

A、明星甲和明星乙秘密恋爱，被狗仔队拍照发到网上，引起众粉丝热议，一时间两个人的关注度都很高

B、张某在自己的博客上发表文章：“明星 XX，如果你不嫁给我，我就去当和尚。”文章中高调对某位当红偶像示爱，吸引了众多媒体报道，使其备受关注

C、罗某故意在某节目中以不着边际的出位言论引发关注，并迅速走红，众多媒体为提高收视率，都请她来参加节目

D、某村在村子里伪造了外星人到访的痕迹，村民们都谎称看到了外星人，一时间引得外界关注，媒体报道后，虽证实是假的，但却因报道中展现村子的优美自然风光，吸引了不少人去旅游

40、在分析化学中，样品预留处理是指将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中，以便分析测定的过程。

以下不符合样品预留处理的是（ ）。

- A、定量称取样品后，将样品粉碎，然后用酸将样品溶解
- B、定量称取样品后，加入适量酸对样品进行溶解，破坏除待测组以外的其他成分
- C、定量称取样品后，用蒸馏法将待测组分抽提出来浓缩
- D、定量称取样品后，加入碱液，使待测组分与碱液反应发生沉淀，以便称量

41、表见代理是基于被代理人的过失或被代理人与无权代理人之间存在的特殊关系，导致善意的相对人有理由相信无权代理人有代理权而与为之民事法律行为，代理行为的后果由被代理人承担的一种特殊的无权代理。

以下哪一项符合表见代理？（ ）

- A、甲伪造了某大公司的公章与某企业签订了一项购买合同，在收到与付款后，携款潜逃
- B、乙原是 A 公司的总经理。从 A 公司离职后，利用从 A 公司携带出的盖有公章的空白合同与原 A 公司的老客户签订采购合同，在收到与付款后，携款潜逃
- C、丙原是 A 公司的销售员，从 A 公司离职后，与原 A 公司的客户 B 公司合谋用 A 公司的名义签订虚假合同，B 公司以此向 A 公司提出索赔
- D、A 公司委托丁采购一批货物，丁遂以 A 公司的名义与 B 公司签订了采购合同，A 公司看到合同后，以为价格不合理，解除与丁的代理关系且不承认合同

42、德西效应说的是，在某些情况下，人们在外在报酬和内在报酬兼得的时候，不但不会增加工作动机，反而会减低工作动机，这个结果表明，进行一项愉快的活动（即内在报酬）时，如果提供外在报酬，反而会减少这项工作对参与者的吸引力。

以下哪一项没有体现德西效应？（ ）

- A、某小朋友很喜欢画画，每次她画完画后，妈妈都会给她奖励，小朋友非常高兴，后来妈妈一旦不给奖励，小朋友就不再画画
- B、某教师为上好课，经常给学生准备一些奖品，久而久之，不少好学生都会视奖品的价值决定努力程度
- C、某同学美术很好，经常主动参与绘制班级黑板报，老师就口头表扬他，他得到表扬后，觉得奖励太过廉价，遂不再主动参与黑板报的绘制工作
- D、某人并不喜欢他现在的工作，但是老板一再给他加薪，使他坚持下来。当行业不景气时，老板告诉他暂时不能加薪了，他就果断辞职

43、定额抽样，是将总体以某种标准分层，然后按照各层样本数与该样本层总体数成比例的原则主观抽取样本。立意抽样是指当调查人员对自己的研究领域十分熟悉，对调查总体比较了解时采用这种抽样方法，可获

代表性较高的样本。这种抽样方法多应用于总体小而内部差异大的情况，以及在总体边界无法确定或因研究者的时间与人力、物力有限时采用。

典型例证：

i 为调查某生产线产品的质量，将该生产线的产品按序排列，每隔 10 个抽 1 个。

ii 为调查市民对某热点事件的看法，调查者在某路口随意拦截有意者参与调查的路人发表意见。

iii 某组织在研究自杀问题时，考虑到婚姻与性别都可能对自杀有影响，将研究对象分为未婚男性、已婚男性、未婚女性、已婚女性 4 个组，然后从群众中进行非随机抽样。

iv 某组织对 F 省旅游市场状况进行调查，选取该省 A、B、C、D4 个著名旅游风景区作为样本调查。

上述例证中有几个符合定额抽样？（ ）

A、0

B、1

C、2

D、3

44、谦逊：傲慢（ ）

A、狡诈：真诚

B、美丽：丑陋

C、坚强：软弱

D、大方：腼腆

45、纸老虎：外强中干（ ）

A、千里马：知人善用

B、中山狼：恃强称霸

C、井底蛙：目不识丁

D、铁公鸡：吝啬小气

46、月饼：团圆：离别（ ）

A、玫瑰：爱情：面包

B、鸽子：和平：战乱

C、红灯：禁止：通行

D、火焰：热情：寒冷

47、（ ）对于草相当于酒对于（ ）。

A、纸 谷

B、木 醋

C、牛 酵母

D、花 水

48、会当凌绝顶对于（ ）相当于（ ）对于庐山

A、泰山 客路瞻太华，三峰高际天

B、泰山 灵山多秀色，空水共氤氲

C、华山 秀色横千里，归云积几重

D、华山 西登香炉峰，南见瀑布水

49、甲、乙、丙、丁、戊是一家人，已知丁、戊的年龄和恰好等于丙的年龄，且大于甲、乙的年龄和。甲、戊的年龄和小于乙、丁的年龄和，乙、丙的年龄和等于甲、丁的年龄和，乙的年龄大于丁的年龄的一半。则五人中，年龄最小的是（ ）。

A、甲

B、乙

C、丁

D、戊

50、随着提速降费工作的开展，各种优惠的大流量资费套餐纷纷推出，户均流量持续快速增长，出现了流量爆发式的增长。宽带发展联盟发布的《中国宽带速率状况报告》显示，截至 2019 年第二季度，全国 4G 用户占比达到 77.6%，当期我国移动款单用户使用 4G 网络访问互联网时的平均 4G 下载速度达到每秒 23.58Mbit/S，同比提高了 16.6%。然而，不少 4G 用户却表示，有时能明显感觉到 4G 网速有所降低，部分用户甚至还出现过连接不畅的现象。

若下列各项为真，哪项最能解释上述矛盾？（ ）

A、随着 5G 的推出，5G 网速体验更好，对比之下，显得 4G 网速有所降低

B、流量的爆发式增长使得部分人流量大、上网人群集中的地区，上网高峰时段因同时上网客户过多，出现了 4G 网络暂时性体验速率下降

C、各大运营商推出的大流量资费套餐中，并不是所有的流量都使用 4G 网络，大部分流量使用的是 3G 网络

D、《中国宽带速率状况报告》的调查数据有误

51、研究表明，蚊子确定目标主要靠二氧化碳、热量以及一些挥发性化学物质等。人身上的温度、释放出的水蒸气和二氧化碳、以及汗液里的丙酮、辛烯醇、乳酸等化学物质，都是吸引蚊子找到你的重要线索。故由此，研究者推测，化妆的人相较其他人更容易被蚊子叮咬。

若下列各项为真，哪项最可能是研究者做出上述推测所基于的前提？（ ）

- A、女性比男性更招蚊子，而女性经常化妆
- B、化妆品中含有大量尿素、硬脂酸、辛烯醇、乳酸等汗液的成分
- C、部分化妆的人常出席户外活动，更容易出汗
- D、蚊子不依靠颜色、血型等其他因素寻找叮咬目标

52、近日，亚马逊雨林地区的森林大火已持续燃烧了大半个月，“地球之肺”正面临不能承受之重。生态环保人士认为这是由于B国（亚马逊雨林所在国家之一）今年1月刚上任的现任总统将发展摆在环保之上，出台政策鼓励伐木工人和农民清空土地所致。而现任总统却认为，亚马逊雨林每年都要发生几万起火灾，近日的火灾也是天灾，并非人祸。

若下列各项为真，哪项最能对B国总统的言论进行反驳？（ ）

- A、权威研究数据显示，今年截至目前为止，B国的亚马逊雨林发生了74000多起火灾，是2018年约4万场火灾的两倍
- B、权威研究数据显示，自B国该总统上台以来，B国雨林的消失速度正在加快
- C、在过去10年里，B国政府采用行动打击森林砍伐行为，还对肇事者处以罚款，而现任总统上台后，公开对该罚款政策提出批评，并减少了对雨林非法活动的监控
- D、在鼓励伐木工程和农民清空土地政策出台后，大多数农民会放火焚烧雨林，为牲畜牧场腾出空间，这些有目的的焚烧经常会失去控制，引发森林大火

53、甲、乙、丙、丁、戊、己要被选派到ABC三个村当村官，已知有如下选派原则：

1. 每个村至少选一人，至多选三人
2. 如果甲去A村，那么丙和丁也去A村
3. 只有丁去B村时，乙才去C村
4. 或者丙去A村或者戊去C村
5. 乙不去A村，己不去A村
6. 甲、乙不去同一个村，丙和己去同一个村

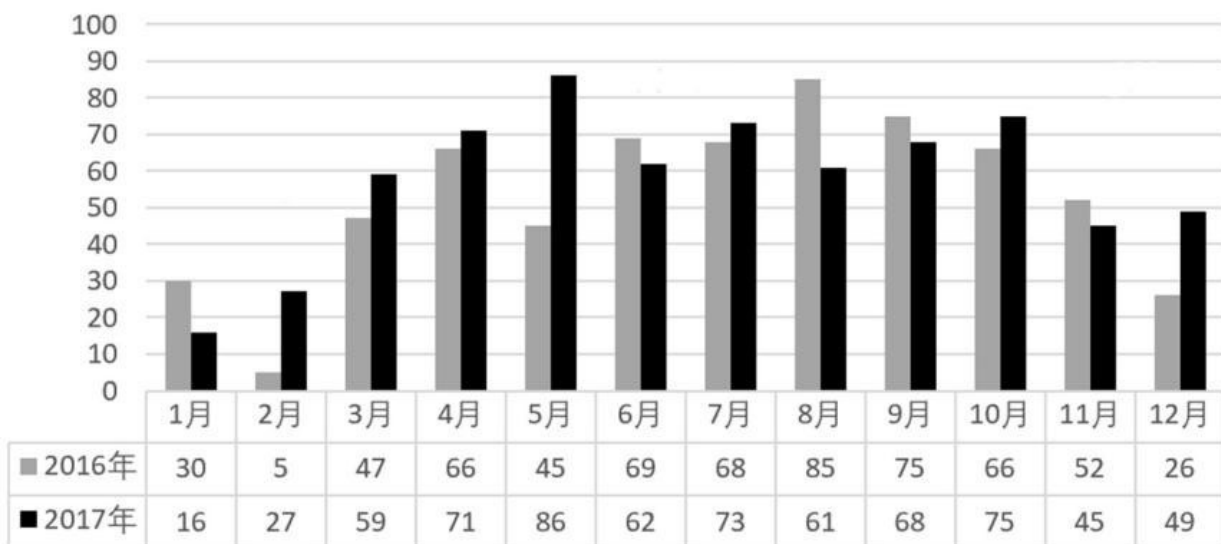
如果每个村的村官人数均不相同，且戊去了C村，则下列叙述中，正确的是（ ）。

- A、甲去了A村
- B、乙去了C村
- C、丙和己去了B村
- D、丁去了B村

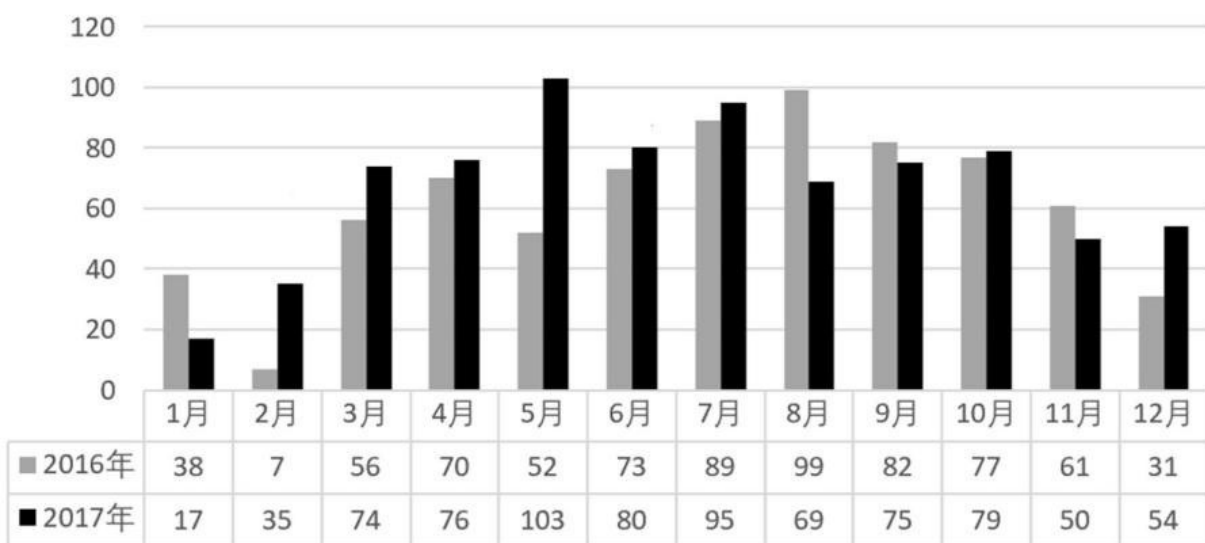
四、资料分析。所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)

### 2016年-2017年全国房屋市政工程生产安全事故起数统计



### 2016年-2017年全国房屋市政工程生产安全事故死亡人数统计



54、2017年全国房屋市政工程生产安全事故起数的同比增长率为（ ）。

- A、8.38%
- B、9.15%
- C、9.80%

D、10.21%

55、2017年，哪个月的房屋市政工程生产安全事故死亡人数的环比增长率最高？（ ）

A、1月

B、2月

C、3月

D、5月

56、下列各月中，哪个月所发生的房屋市政工程生产安全事故的平均死亡人数最高？（ ）

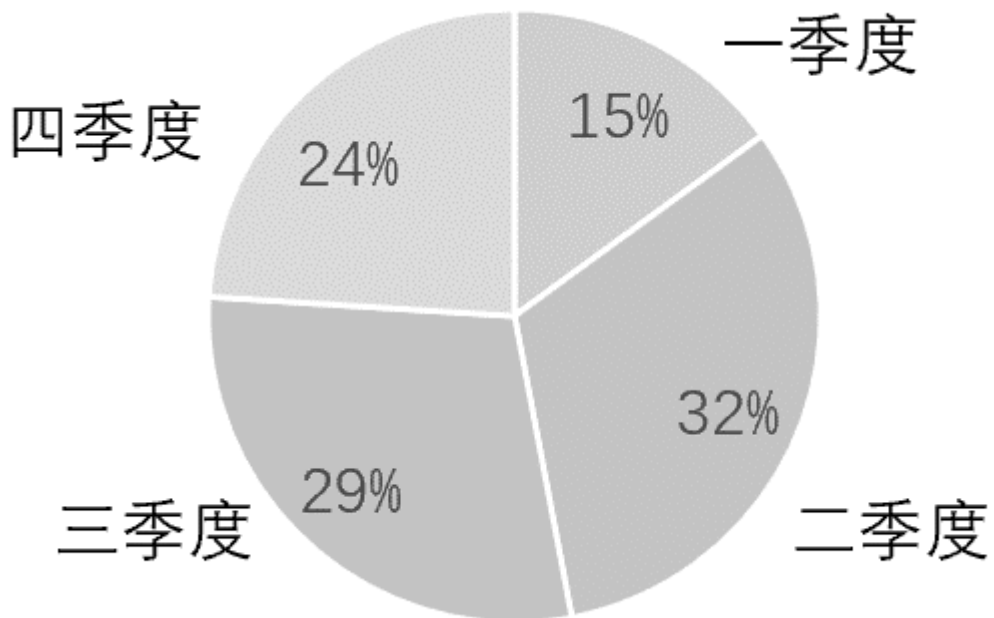
A、2016年2月

B、2016年7月

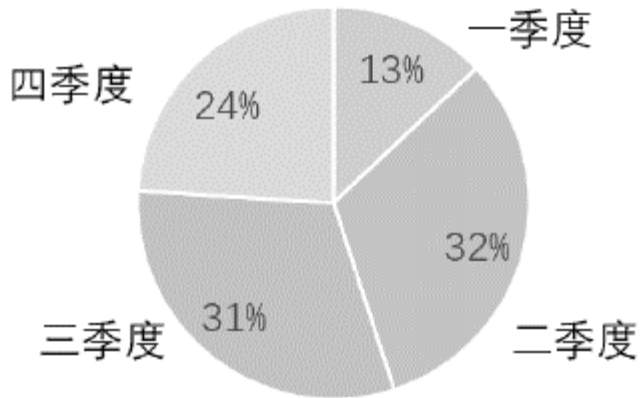
C、2017年6月

D、2017年7月

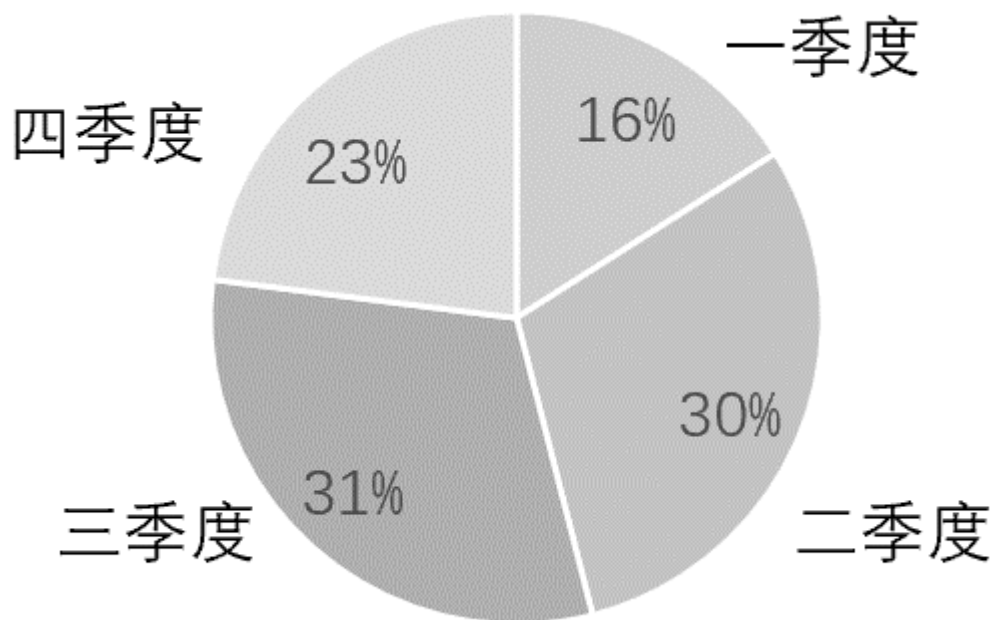
57、下列各比例图中，哪项最准确反映了2017年各季度所发生的房屋市政工程生产安全事故起数在全年  
的占比情况？（ ）



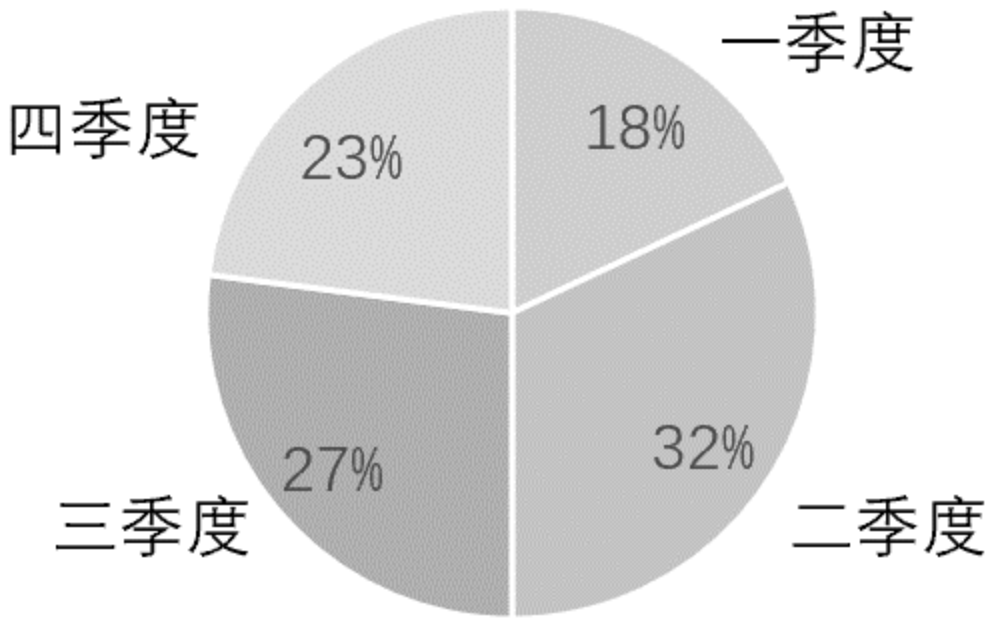
A、



B、



C、



D、

58、根据图示信息，下列各项有关全国房屋市政工程生产安全事故的叙述中，正确的是（ ）。

- A、2017年，各月发生的事故起数同比增加的有8个月
- B、2017年，全年事故的总死亡人数为735人
- C、2017年，死亡人数最高的月份比最少的月的死亡人数约多5倍
- D、2017年，有9个月发生的事故起数低于全年平均事故起数

#### 参考答案

1、D

本题考查人文常识。

2019年为中华人民共和国成立70周年。

①1949年的11月11日，中国人民解放军空军司令部在北京正式成立，2019年为中国空军建军70周年；1949年4月23日，中国人民解放军华东军区海军在江苏泰州白马庙宣告成立，从此，解放军序列里出现了一个新的军种——海军，2019年是中国人民解放军海军成立70周年，表述错误。

②澳门回归祖国的时间为1999年12月20日，故2019年为澳门回归20周年，表述正确。

③中美1979年正式建交，2019年是两国建交40周年，表述正确。

④五四运动为1919年5月4日，2019年为五四运动100周年，表述正确。

综上，②③④表述正确。

故正确答案为 D。

2、A

本题考查政治常识。

题干既强调互联网相关行业新业态的高速发展，也同时提到新业态的弊端，让人们对其“产生质疑”，这说明新业态具有两面性。题干问“启示”强调方法论。

A 项正确，主流指事物的本质方面，决定事物发展的方向；支流指事物的非本质方面，是事物发展的次要的、非根本的趋势和方向。我们既要关注新业态发展给人们生活带来的便利，又要注意“无序竞争、网络欺诈、隐私侵权”等问题。相比之下，给人们生活带来的便利是主流，随之出现的问题是支流。我们既要分清主流和支流，也要重视支流，消除弊端，进而打消人们的质疑。

B 项错误，矛盾的主要方面是一个矛盾中处于支配地位、起主导作用的方面，规定了事物的性质。矛盾的次要方面是处于被支配地位的方面。题干中并没有对“新业态”定性。

C 项错误，主要矛盾是指在诸多矛盾中处于支配地位，对事物发展起决定作用的矛盾。次要矛盾是指处于从属地位，对事物的发展不起决定作用的矛盾。题干强调如何看待新业态，而非如何解决问题，不存在主次矛盾之分。

D 项错误，题干中新业态带来的便利和存在的弊端是同时存在的，未体现同一事物在发展的不同阶段的特点。

故正确答案为 A。

3、A

本题考查政治常识。

简政放权指精简政府机构，把经营管理权下放给企业，是中国在经济体制改革开始阶段，针对高度集中的计划经济体制下政企职责不分、政府直接经营管理企业的状况，为增强企业活力，扩大企业经营自主权而采取的改革措施。

A 项错误，简政、放权均是全面深化改革的重要手段，即政府的自我革命、自我净化，最终目的是要让人民生活水平达到质的提升。

B 项正确，国家将程序精简、权力下放，一定程度上会减少审批环节，提高效率，降低市场交易成本。

C 项正确，简政放权，精简的是束缚着市场主体的“无形枷锁”，放活的则是市场的内在活力、发展的动力和全社会的创造力。

D 项正确，简政放权就是精练机构、下放权力、放管并重，意味着既要积极主动地放掉该放的权，又要认真负责地管好该管的事，以更有效的“管”促进更积极的“放”，使政府职能转变的成效显现，提高政府的治理能力和治理水平。

本题为选非题，故正确答案为 A。

4、B

本题考查政治常识。

A 项错误，中共中央政治局 2019 年 6 月 24 日下午就“牢记初心使命，推进自我革命”举行第十五次集体学习。习近平强调，做到不忘初心、牢记使命，并不是一件容易的事，必须有强烈的自我革命精神。

B 项正确，2019 年 4 月，习近平总书记在解决“两不愁三保障”突出问题座谈会上的讲话中提到：“我多次强调，要坚持现行脱贫标准，既不拔高，也不降低。实现义务教育有保障主要是让贫困家庭义务教育阶段的孩子不失学辍学。”

C 项错误，2018 年 6 月 29 日，习近平在十九届中央政治局第六次集体学习时的讲话中提到：“历史和人民把我们党推到了这样的位置，我们就要以坚强有力的政治领导承担起应该承担的政治责任。”

D 项错误，“我们党始终强调，中国特色社会主义，既坚持了科学社会主义基本原则，又根据时代条件赋予其鲜明的中国特色。”出自习近平总书记 2013 年 1 月 5 日在新进中央委员会的委员、候补委员学习贯彻党的十八大精神研讨班上的讲话。

故正确答案为 B。

5、C

本题考查政治常识。

面对新的时代环境，讲政治，就要维护党中央权威、贯彻民主集中制；讲政治，就要增强党内政治生活的政治性、时代性、原则性、战斗性；讲政治，就要敢于直面问题，勇于自我革命，不断提高自我净化能力；讲政治，就要求领导干部严格自律，担负起管党治党的政治责任。牢牢把握这些要求，善于从政治上把大局、看问题，善于从政治上谋划、部署、推动工作，我们才能锻造更加坚强的领导核心。

故正确答案为 C。

6、B

本题考查经济常识。

积极的财政政策通过财政投融资进行国家基本建设与基础设施建设，调整经济结构，优化资源配置，引导、推动、扶持产业升级，形成新的经济增长点，促进投资，增加就业，扩大内需，使本国经济平衡可持续发展。

A 项错误，积极的财政政策促进投资，而不是减少投资。

B 项正确，积极的财政政策有利于调整经济结构，促进经济繁荣。

C 项错误，调整信贷规模、稳定币值为货币政策的影响。

D 项错误，投资风险在目前经济环境中不可能消除，说法过于绝对。

故正确答案为 B。

7、C

马太效应是指强者愈强、弱者愈弱的现象，是社会学家和经济学家们常用的术语，反映的社会现象是两极分化，富的更富，穷的更穷。题干中间“由于需求方的因素”导致的两极分化。

A 项错误，“大而不倒”是因国家宏观政策的保护而产生的企业“马太效应”式分化，而不是由需求方的因素导致企业“马太效应”式分化。

B 项错误，“规模经济”是因生产规模、成本而产生的企业“马太效应”式分化，而不是由需求方的因素导致企业“马太效应”式分化。

C 项正确，“网络效应”是指信息产品存在着互联的内在需要，因为人们生产和使用它们的目的就是更好地收集和交流信息。这种需求的满足程度与网络的规模密切相关，因此用户数量较多的企业更能吸引新用户，从而又促使网络的规模的扩大，出现由需求方的因素导致企业“马太效应”式分化。

D 项错误，“劣币驱逐良币”现象的产生是突破基本底线的恶性竞争，没有透明、公正的市场规则以及规范的市场秩序造成的，由此而出现企业“马太效应”式分化，但不是由需求方的因素导致企业“马太效应”式分化。

故正确答案为 C。

8、A

本题考查法律常识。

A 项正确，平等权是主权国家不论大小、强弱，也不论政治、经济、意识形态和社会制度有何差异，在国际法上的地位一律平等。表现在每个国家在国际上的法律地位是平等的，任何国家都不得以任何方式强迫他国接受自己的意志，在外交文件上有使用本国文字的权利等。

B 项错误，管辖权是主权国家对其领域内的一切人和物具有管辖的权利。

C 项错误，独立权是主权国家拥有按照自己的意志处理内政、外交事务而不受他国控制和干涉的权利。

D项错误，自卫权是主权国家拥有保卫自己的生存和独立的权利。

故正确答案为A。

9、D

本题考查法律常识。

A项正确，根据我国《行政许可法》第二条规定：“本法所称行政许可，是指行政机关根据公民、法人或者其他组织的申请，经依法审查，准予其从事特定活动的行为。”故对出国护照的审批适用于行政许可法。

B项正确，根据我国《行政许可法》第七十九条规定：“被许可人以欺骗、贿赂等不正当手段取得行政许可的，行政机关应当依法给予行政处罚；取得的行政许可属于直接关系公共安全、人身健康、生命财产安全事项的，申请人在三年内不得再次申请该行政许可。”烟花爆竹生产许可直接关系公共安全、人身健康、生命财产安全，因此被撤销后三年内不可再次申请该行政许可。

C项正确，根据我国《行政许可法》第七十五条第一款的规定：“行政机关实施行政许可，擅自收费或者不按照法定项目和标准收费的，由其上级行政机关或者监察机关责令退还非法收取的费用；对直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予行政处分。”

D项错误，根据我国《行政许可法》第七十条的规定：“有下列情形之一的，行政机关应当依法办理有关行政许可的注销手续：……（二）赋予公民特定资格的行政许可，该公民死亡或者丧失行为能力的……”因此，卫生行政主管部门应当注销其资格，而非撤销。

本题为选非题，故正确答案为D。

10、C

本题考查法律常识。

A项错误，国家保护公民的合法利益，并未要求任何时候个人利益“必须”服从国家利益。只是当个人利益与国家利益发生冲突时，个人利益服从国家利益。

B项错误，根据《宪法》第三十三条第四款规定：“任何公民享有宪法和法律规定的权利，同时必须履行宪法和法律规定的义务。”

C项正确，根据《宪法》第五十一条规定：“中华人民共和国公民在行使自由和权利的时候，不得损害国家的、社会的、集体的利益和其他公民的合法的自由和权利。”法律赋予公民自由，但是自由是有限度的，不是绝对的。

D项错误，根据《宪法》第五十一条的规定，在公共场所抽烟不仅损害他人健康，对环境、公共安全及社会文明也有着极大的危害，但直接上升为国家利益，理由不充分。

故正确答案为 C。

11、A

本题考查法律常识。

《中华人民共和国民法总则》第一百四十三条规定：“具备下列条件的民事法律行为有效：（一）行为人具有相应的民事行为能力；（二）意思表示真实；（三）不违反法律、行政法规的强制性规定，不违背公序良俗。”题干中小吴与小赵签订的协议符合有效民事行为的三个要件，该协议有效。

故正确答案为 A。

12、A

本题考查政治。

所谓中华民族精神，是“中国人民在长期奋斗中培育、继承、发展起来的伟大民族精神”。中华民族精神的基本内涵是在五千多年的发展中，中华民族逐步形成的以爱国主义为核心，团结统一、爱好和平、勤劳勇敢、自强不息的伟大民族精神。

A 项正确，“天下兴亡，匹夫有责”这句话最早出现在顾炎武的《日知录·正始》，意为国家的兴盛或衰亡，每个普通人都有一份责任，体现了以爱国主义为核心的民族精神。

B 项错误，“愚公移山、精卫填海”体现了自强不息精神。“愚公移山”叙述了愚公不畏艰难，坚持不懈，挖山不止，最终感动天帝而将山挪走的故事；“精卫填海”是《山海经》记叙的一则故事，说的是中国上古时期一种叫精卫的鸟努力填平大海。二者体现了意志坚决、不畏艰险、迎难而上的自强不息精神。

C 项错误，“患难与共”意为同心协力，共同承担危险和困难。“众志成城”指万众一心，一起面对困难。“患难与共、众志成城”体现了团结精神。

D 项错误，“厉行节约、英勇顽强”体现了勤劳勇敢的精神。

故正确答案为 A。

13、B

本题考查人文常识。

A 项错误，这是一首久客异乡、缅怀故里的感怀诗，写于初来乍到之时，抒写久客伤老之情，没有体现“潜移默化”的影响。

B 项正确，“随风潜入夜，润物细无声”意为当春雨随着春风在夜里悄悄地落下，悄然无声地滋润着大地万物，体现文化对人的影响具有潜移默化的特点。“润物细无声”也经常用来形容教育者使受教育者在潜移默化中受教育、受熏陶。

C 项错误，意为北风席卷大地吹折白草，仲秋八月胡地飘降大雪，仿佛一夜之间春风吹来，树上有如梨花竞相开放。没有体现“潜移默化”的影响。

D 项错误，意为从正面、侧面看庐山山岭连绵起伏、山峰耸立，从远处、近处、高处、低处看庐山，庐山呈现各种不同的样子，之所以认不清庐山真正的面目，是因为我自身处在庐山之中。没有体现“潜移默化”的影响。

故正确答案为 B。

14、B

本题考查人文常识。

A 项错误，《上尉的女儿》是俄国文学史上第一部描写农民起义的现实主义作品。在作者的刻画中，一方面，普加乔夫具有鲜明的阶级性，他代表和维护的是农民阶级的利益，反抗的是贵族专制和封建统治，这一点揭示了农民起义的实质，另一方面普加乔夫是一个有血有肉、充满人情味的人，他遇事冷静机敏、性情乐观豪迈，并且知恩图报。

B 项正确，《欧也妮葛朗台》是《人间喜剧》的重要组成部分，巴尔扎克成功塑造了一个极具特色的守财奴形象。葛朗台擅于敛财，他狡猾、工于心计，对于每一笔买卖都精心算计，总在投机中获利，假装口吃和耳聋是他惯用的把戏，也是他颇为自傲的手段之一。纵观欧洲文学的作品中有众多吝啬鬼形象，其中莎士比亚喜剧《威尼斯商人》中的夏洛克，莫里哀喜剧《悭吝人》（又名《吝啬鬼》）里的阿巴贡，巴尔扎克小说《欧也妮葛朗台》中的葛朗台，以及果戈理小说《死魂灵》里的泼留希金，堪称欧洲文学中不朽的四大吝啬鬼典型。

C 项错误，《威尼斯商人》是英国戏剧家莎士比亚创作的戏剧，是一部讽刺性的喜剧。安东尼奥是新兴的资产阶级的商人，他身上有正派、重情、温文尔雅等人文主义者为之讴歌的品质，但面对尖锐的斗争形式不懂得斗争，有软弱、妥协的一面。

D 项错误，《巴黎圣母院》是法国文学家维克多·雨果创作的长篇小说。卡西莫多的人物形象有一个明显的变化：第一阶段，他被克洛德收养，每天负责敲钟，为报恩，他对克洛德言听计从，包括去绑架埃斯梅拉达；第二阶段，在遇到埃斯梅拉达之后，他真诚善良、忠实勇敢的本性被复活了，奋不顾身地去救处于危险中的埃斯梅拉达，并且不图任何回报。

故正确答案为 B。

15、D

本题考查人文常识。

A 项错误，赵胜，战国四公子之一，赵武灵王之子，号平原君。他礼贤下士，门下食客至数千人。相关成语有“毛遂自荐”、“从谏如流”。

B 项错误，黄歇，楚国大臣，曾任楚相，被封为春申君。相关成语有“移花接木”。其与魏国信陵君魏无忌、赵国平原君赵胜、齐国孟尝君田文并称为“战国四公子”。

C 项错误，魏无忌，即信陵君，魏国公子，是战国时期魏国著名的军事家、政治家。相关成语有“窃符救赵”“虚左以待”。

D 项正确，田文，即孟尝君，战国时期齐国贵族，他依仗父亲留下的丰厚资产，在封地薛邑广招各国人才，门下有食客数千。相关成语有“鸡鸣狗盗”、“狡兔三窟”。《史记·孟尝君列传》载：齐孟尝君出使秦被昭王扣留，一食客装狗钻入秦营偷出狐白裘献给昭王妾以说情放孟，孟逃至函谷关时昭王又令追捕，另一食客装鸡叫引众鸡齐鸣骗开城门，孟得以逃回齐。战国时期，齐国相国孟尝君叫门客冯谖去薛地收债并顺便买回家里缺的东西，冯谖假借孟尝君的命令把债契全部烧毁，借债的百姓对孟尝君感激涕零。冯谖回来说：“狡兔有三窟，仅得免其死耳；今君有一窟，未得高枕而卧也。”

故正确答案为 D。

16、A

本题考查人文常识。

A 项错误，王勃、骆宾王生活在初唐。唐代初年文学家王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王合称为“初唐四杰”，简称为“王杨卢骆”。

B 项正确，安史之乱以后，北方经济地位下降，长江流域地位上升。扬州、益州（今成都）成为全国最繁华的工商业城市，经济地位超过了长安、洛阳。所以有“天下之盛，扬为首”的说法，益州物产富饶，所以当时谚语称“扬一益二”。

C 项正确，孙思邈，唐代医药学家、道士，被后人尊称为“药王”，著有《千金要方》《千金翼方》。

D 项正确，波斯是伊朗在欧洲的古希腊语和拉丁语的旧称译音，是伊朗的古名。天竺是古代中国以及其它东亚国家对当今印度和其它印度次大陆国家的统称。

本题为选非题，故正确答案为 A。

17、D

本题考查地理国情。

我国既有陆上国界线、又有海岸线的省份是辽宁省和广西壮族自治区。在我国，只有在北回归线及北回归线以南有太阳直射机会，北回归线穿过我国云南、广西、广东、台湾。因此，我国既有陆上国界、又有海岸线、同时还有阳光直射的省级行政单位是广西壮族自治区。

故正确答案为 D。

18、C

本题考查科技常识。

电灯突然全部熄灭，检查保险丝发现并未烧断，说明电路中的电流不强，电路不可能发生短路现象，也不可能几盏灯泡全部都烧坏。用测电笔测试各路电路时氖管都发光，说明该电路进户火线不可能短路，由此可以判断是进户零线短路，使得几盏灯所在电路没有形成闭合回路，电路中没有电流而使几盏灯全部熄灭。

故正确答案为 C。

19、B

本题考查科技常识。

A 项错误，气象灾害预警信号总体上分为蓝色、黄色、橙色和红色四个等级（Ⅳ、Ⅲ、Ⅱ、Ⅰ 级），分别代表一般、较严重、严重和特别严重。

B 项正确，干冰灭火器灭火剂为液态二氧化碳。

C 项错误，富营养化是水体衰老的一种现象，它通常是指湖泊水库等封闭水体以及某些河流水体内的氮、磷等植物营养物质含量过多所引起的水质污染现象。

D 项错误，黑色污染是相对“白色污染”而言的污染，主要是指废橡胶（主要是废轮胎）对环境所造成的污染。

故正确答案为 B。

20、C

本题考查科技常识。

A 项正确，发现有人溺水，应立即将溺水者救上岸，迅速清除口、鼻中的污物，以保持呼吸道通畅。溺水使窒息缺氧性心脏骤停，供氧是首要目标，可通过胸外心脏按压和人工呼吸进行抢救。

B 项正确，静脉的血液流动方向是从静脉流回心脏，静脉受伤出血时，正确的急救方法是采用指压法（或止血带）远心端按压或绑扎止血。

C 项错误，毛细血管出血，血流较缓、流量少，可以先将伤口冲洗干净，然后贴上创可贴，但不能长期绑压止血。

D 项正确，煤气中毒（一氧化碳中毒）后，应迅速将病人转移到空气新鲜的地方，卧床休息，保暖，保持呼吸道通畅，同时将室内的窗打开使空气流通。

本题为选非题，故正确答案为 C。

21、D

横线处修饰“奋斗目标”，D项“矢志不移”指发誓立志，决不改变，表达我们对实现“满足人们群众对美好生活的向往”奋斗目标的坚定态度，当选。

A项，“行之有效”指实行起来有成效，通常搭配“方法”和“措施”，与“目标”搭配不当，排除；

B项，“无庸赘述”指用不着多说，与文意不符，排除；

C项，“当务之急”指的是当前急切应办的要事。一般用作主语、宾语，不做定语修饰“目标”，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“流动的中国”，搭载时代的引擎》

22、B

从第二空入手，横线处修饰“文化瑰宝”。瑰宝指贵重而美丽的宝物，比喻特别珍贵的精神财富。B项“守护”与“瑰宝”为常用搭配，表达对文化瑰宝的珍视，对历史传统的尊重，保留；A、C、D三项均与“瑰宝”搭配不当，排除。

第一空，将B项代入验证。“浑厚”指朴实雄厚，修饰文化软实力，对应中华优秀传统文化，搭配恰当，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《如何才能让优秀传统文化既“活”又“火”》

23、A

第一空，搭配“政策保障”。A项“提供”、D项“形成”，均可与“保障”搭配，保留；B项“释放”指把所含能量释放出来，常与“政策红利”搭配，与“保障”搭配不当，排除；C项“扩大”指扩张范围，常与“规模”“范围”搭配，与“保障”搭配不当，排除。

第二空，搭配“专业”。A项，“开设专业”为常用搭配，符合文意，当选；D项，“成立”一般搭配“组织、机构”，与“专业”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《发展机器人产业，关键不能“缺人”》

24、D

第一空，修饰“态度”。根据空格前文段信息“既恨又佩服”可知，古人对智能犯罪的态度不明确。A项“模糊”、C项“矛盾”和D项“暧昧”均可搭配，保留；B项“晦涩”指文辞等隐晦，不易懂，与“态度”搭配不当，排除。

第二空，文段开篇指出古人对于“智能犯罪”的态度，“既恨又佩服”表明这种态度的不明确，接着用“因而”表转折，引出古人对于“受害者”的态度，即带有“歧视情绪”，故第二空所填成语感情色彩偏消极。D项，“幸灾乐祸”指人缺乏善意，在别人遇到灾祸时感到高兴，与文段对于受害者“并不那么同情，反而有一定的歧视情绪”态度一致，感情色彩一致，当选。

A项，“坐视不管”形容一个人对一件与自己有一定关联的某事某物不管不顾，袖手旁观，任由别人去处理，侧重“放任”的态度，与文意不符，排除。

C项，“我见犹怜”指我见了她尚且觉得可爱，形容女子容貌美丽动人，与后文“歧视情绪”对应不当，排除；

故正确答案为D。

成语积累：“我见犹怜”指我见了她尚且觉得可爱，形容女子容貌美丽动人。

#### 【文段出处】《中国的骗子文化》

25、A

第一空，修饰“艺术追求”。A项“独具匠心”指在技巧和艺术方面的创造性；B项“独树一帜”比喻独闯一条路子，自成一家；D项，“独辟蹊径”指自己开辟一条路，比喻独创一种新风格或新的方法，A、B、D三项均可搭配“艺术追求”保留；C项，“独出心裁”泛指想出的办法与众不同或做工与众不同，多指科学精神，与“艺术追求”搭配不当，排除。

第二空，“于是”表示承接，由于前文“艺术追求”创新，于是“大戏”登场。A项“应运而生”指适应时机而产生，符合文意，当选；B项，“水到渠成”比喻有了条件之后，事情自然会成功，文段并非强调“成功”，排除；C项，“横空出世”形容人或物高大，横在空中，浮出人世，或比喻卓尔不群。文段并非强调大戏出众，而是“登场”，与文意不符，排除；D项，“栩栩如生”形容画作、雕塑中的艺术形象等生动逼真，就像活的一样，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

#### 【文段出处】《用文化叩开<风雨故园>的门扉》

26、B

第一空，横线处所填词语与“女性意识”搭配，C项“流露”指（意思、感情）不自觉地表现出来，与意识搭配不当，排除。A、B、D三项搭配均可，保留。

第二空，根据横线后“女性意识越来越稀薄”“臣服于命运的安排”“权力追逐的窠臼中”等内容可知，作者想表达的是一种可惜、不满的情绪，B项“遗憾”能够表现出这种情感，保留；A项“诟病”指侮辱、指

责，填入此处语气过重，排除；D项“担忧”侧重于担心、发愁，文段没有表现出担心宫斗剧发展的意思，填入此处不合适，排除。

第三空，代入验证，“沉迷于· · · · ·的窠臼中”搭配合适，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《热衷权谋、宫斗只能让历史剧创作更加窄化》

27、C

前两空，根据横线后“要靠· · · · ·”，“要靠· · · · ·”可知，所填词语应该构成并列或递进关系，B、C两项均符合文意，保留。A项“如果，就”表示假设；D项“既然，就”表示因果，均与文意不符，排除。

后两空，根据文意，让食品生产厂家放弃、杜绝不法行为需要依靠教育可知，C项“只有，才能”表示必要条件，即“必须加强教育”，代入符合文意且语句通顺，当选；D项“只要，就”表示充分条件，过于绝对且语句不通顺，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《人民网评：在儿童食品上赚昧心钱，良心不会痛吗？》

28、D

A项，根据“很少有学术研究能证明班级的大小会影响孩子的考试成绩”可知，选项表述错误，“很少有学术研究能证明”不代表“很少被研究”，排除；

B项，根据“但很少有学术研究· · · · ·更大的班级规模或许会使英国教育从中受益”可知，班级规模的大小与学生成绩的关系是不确定的，选项表述绝对，排除；

C项，根据“英国学生的排名持续下滑”可知，选项表述错误，“排名下滑”不代表“全球排名很低”，排除；

D项，“当英国的孩子停滞不前的时候，东亚国家的学生迎头赶上，冲到了前面”可知，选项表述正确，“迎头赶上”“冲到前面”都是发展速度的体现，当选。

故正确答案为D。

本题选项不严谨，D项“教育发展”是“学生能力”概念的外延，即教育发展水平能通过学生能力等因素反映出来。因为A、B、C三项都明确错误，相较而言D项更好。

29、C

文段开篇指出“消费影响碳排放”，再以“消费与生产的关系”引出分析，消费者消费的特点是“可以选择低碳产品，也可以选择高碳产品”且“如果消费者选择低碳商品，则高碳商品会被淘汰，进而使企业低碳生产”。尾句通过“可见”引导结论“低碳消费引导企业生产减排，促进气候治理”，故文段重点在尾句，对应C项。

A项，文段重点强调低碳消费能起到气候治理的作用，“企业减排”非重点，且“消费行为”不如C项“低碳消费”表述明确，排除；

B项，“决定气候治理的效果”表述过于绝对，文段表述为“促进气候治理”，排除；

D项，“企业”非主题词，文段强调的是“低碳消费”的作用，排除。

故正确答案为C。

#### 【文段出处】《以低碳消费促气候治理》

30、A

A项，根据“应该把他们看成单个的人类。换句话说，他们有意志”可知，表述正确，当选；

B项，根据尾句“不应该把团体中的人看成分子，而应该把他们看成单个的人类”可知，表述错误，排除；

C项，根据“现存的群体行为的模式……当群体的密度增加的时候，这种模型往往不能预测变化的发生”可知，选项说的是“现存的群体行为的模式”，非Mehdi Moussaid建立的行为模型，排除；

D项，根据“群体中人的行为方式都或多或少相同。捕获这些相似之处，建立模型，就可以预测人群的行为。现存的群体行为的模式就是这样做的”。可知，是“预测”行为而非“再现”行为且只在现存的群体行为模式中提到，Mehdi Moussaid行为模式中未提及，排除。

故正确答案为A。

#### 【文段出处】《社会科学 关于群体的思考》

31、C

文段首先论述“区域治理的主体单位不限于区域内国家，多元的行为体都参与其中”。接着通过程度词“最”重点强调“权力结构在区域治理中仍然是最重要的”，点出主题词“区域”和“权力结构”。最后用因果关联词“因此”，引出文章中心“在区域治理中，权力结构的敏感性更强”，对应C项。

A、B、D三项均未提及主题词“权力”，偏离文段重点，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《国际关系中的区域治理：理论建构与比较分析》

32、D

A 项，文段首句指出 OLED 的基本结构由两个电极和夹在两者之间的多层有机材料组成。“基本结构”不等于“全部结构”，表述不严谨，排除；

B 项，根据文段信息“我们通过显示器之所以能够看到画面，正是通过红、绿、蓝三种颜色的排列形成的”可知，选项“红、黄、蓝”表述错误，排除；

C 项，根据文段“其基本结构类似一块三明治，由两个电极和夹在两者之间的多层有机材料组成”“按照功能可将有机层分为电子传输层，空穴传输层和发光层等。”可知，电子传输层、空穴传输层和发光层仅构成三明治结构中的多层有机材料，表述错误，排除；

D 项，根据文段“科学家们通过对有机材料结构的设计，来改变 OLED 发光的颜色”可知，表述正确，当选。

故正确答案为 D。

【文段出处】《OLED：梦幻般的显示和照明技术》

33、B

重点关注文段尾句。尾句内容为：中国古代青铜艺术展展出了国博馆藏的一批古代青铜器，因此，接下来应讲述本次艺术展展出的青铜器的相关情况，B 项，后母戊鼎为古代青铜器，前后话题一致，当选。

A、D 两项，“古代青铜文明”“古代青铜器在王朝更迭中扮演的角色”均为前文论述过的内容，排除；

C 项，“国家博物馆改扩建”仅为尾句中的时间背景，并非尾句论述的主要话题，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《后母戊鼎》

34、C

横线出现在文段中间，需要结合前后文内容进行分析。前文是一个总起句，论述了党自我革命的四个具体体现，“自我净化、自我完善、自我革新、自我提高”，后文由习近平总书记用典强调不可“固步自封、抱残守缺，啃老本、守旧摊子”，要“改革”“创新”，对应前文“自我革新”，横线话题与上下文一致，对应 C 项。

A、B、D 三项，后文并未进行相关论述，横线上下文话题不一致，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《在“四个自我”上下功夫》

35、B

观察选项，本题首句、尾句均不易确定，因此可从句子捆绑上入手。④和⑥均提及“看待中国”这一信息。按照时间顺序，④中“10年前”在先，⑥中“如今”在后，因此④⑥捆绑，排除A、D两项。③和⑤均提及“历史”这一信息，按照逻辑顺序，③提出了需要，⑤提供了对策，因此③在前⑤在后，③⑤捆绑，对应B项。

故正确答案为B。

【文段出处】《人民时评：携手世界，走出历史“三岔口”》

36、B

本题为分组分类题目。元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，所有图形都比较规整，考虑对称性。①②⑥均为中心对称图形，③④⑤均为既轴对称又中心对称图形，即①②⑥一组，③④⑤一组。

故正确答案为B。

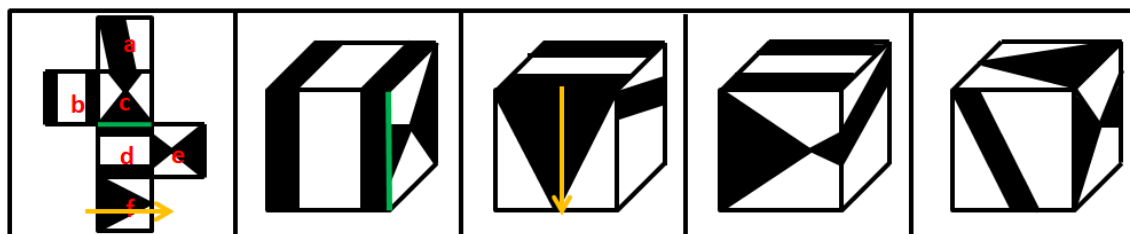
37、C

本题为分组分类题目。元素组成不同，优先考虑属性规律。观察题干图形发现，①③⑤均为半封闭图形，②④⑥均为全开放图形，即①③⑤一组，②④⑥一组。

故正确答案为C。

38、C

将原展开图标上序号如下图，逐一进行分析。



展开图

A

B

C

D

A项：选项一定有面b、d，因为面e和面b是相对面，不能同时出现，故右侧面为面c。题干中，面c的小黑色三角形紧挨着面a，选项中，面c的小黑色三角形没有紧挨着面a，选项与展开图不一致，排除；

B项：选项一定有面a、f，根据箭头法，按照箭头方向从下往上看，在展开图中，面f的左侧应为面d，但选项中箭头的左侧为面a，选项与展开图不一致，排除；

C 项：由面 a、b、c 构成，选项与题干一致，当选；

D 项：选项一定有面 a、f，因为面 f 和面 c 是相对面，不能同时出现，故右侧面为面 e。题干中，面 f 和面 e 的公共边为面 f 中黑三角形上顶点所在的边，选项中，面 f 和面 e 的公共边为面 f 中黑三角形底边所在的边，选项与展开图不一致，排除。

故正确答案为 C。

39、A

第一步：找出定义关键词。

“有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道”、“达到某种得名或获利的目的”、“没事找事”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：两个明星秘密恋爱是被狗仔队拍照发到网上引起热议，而不是他们有意为之，且也不是似是而非的绯闻，不符合“有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道”，也不符合“没事找事”，不符合定义，当选；

B 项：张某通过博客高调对当红偶像示爱，是有意吸引媒体的报道，符合“有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道”，符合定义，排除；

C 项：罗某故意以不着边际的出位言论引起关注并迅速走红，符合“有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道”，也符合“达到某种得名或获利的目的”，符合定义，排除；

D 项：某村通过伪造外星人到访痕迹和谎称看到外星人等异常现象引起外界关注，符合“有意通过似是而非的绯闻或异常现象来吸引媒体报道”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

40、A

第一步：找出定义关键词。

“将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中”、“以便分析测定”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：将样品粉碎，用酸将样品溶解，没有体现被测组，不符合“将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中”，不符合定义，当选；

B 项：加入适量酸对样品进行溶解，符合“将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中”，符合定义，排除；

C 项：将待测组分抽提出来浓缩，符合“将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中”，符合定义，排除；

D 项：加入碱液，使待测组分与碱液反应发生沉淀，以便称量，符合“将样品分解，使被测组分完整地转入溶液中”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

41、B

第一步：找出定义关键词。

“代理人的过失或被代理人与无权代理人之间存在的特殊关系”、“善意的相对人有理由相信无权代理人有代理权而与为之民事法律行为”、“代理行为的后果由被代理人承担”、“无权代理”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：甲伪造大公司公章与某企业签订购买合同，没有提及甲和大公司之间的关系，不符合“被代理人与无权代理人之间存在的特殊关系”，不符合定义，排除；

B 项：乙原是 A 公司的总经理，符合“被代理人与无权代理人之间存在的特殊关系”，乙以带有公章的合同让善意相对人（原 A 公司的老客户）相信乙有权代理，符合“善意的相对人有理由相信无权代理人有代理权而与为之民事法律行为”，符合定义，当选；

C 项：丙与 B 公司合谋以 A 公司的名义签订虚假合同，B 公司不属于“善意相对人”，不符合定义，排除；

D 项：A 公司委托丁采购批货物说明丁有权代理 A 公司签订合同，不符合“无权代理”，不符合定义，排除。

故正确答案为 B。

42、D

第一步：找出定义关键词。

“进行一项愉快的活动（即内在报酬）时，如果提供外在报酬，反而会减少这项工作对参与者的吸引力”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小朋友喜欢画画，说明小朋友在做一件令其愉快的事情，符合“进行一项愉快的活动（即内在报酬）”，妈妈一旦不给奖励，小朋友就不再画画，符合“如果提供外在报酬，反而会减少这项工作对参与者的吸引力”，符合定义，排除；

B 项：选项中提到的好学生，说明该学生对于上课是享受的，符合“进行一项愉快的活动（即内在报酬）”，不少好学生都会视奖品的价值决定努力程度，符合“如果提供外在报酬，反而会减少这项工作对参与者的吸引力”，符合定义，排除；

C 项：某同学能主动参与绘制黑板报，说明他喜欢做这个事情，符合“进行一项愉快的活动（即内在报酬）”，他得到表扬后，觉得奖励太过廉价，不再主动参与绘制工作，符合“如果提供外在报酬，反而会减少这项工作对参与者的吸引力”，符合定义，排除；

D 项：某人不喜欢他现在的工作，不符合“进行一项愉快的活动（即内在报酬）”，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

43、B

第一步：找出定义关键词。

定额抽样：“将总体以某种标准分层”、“按照各层样本数与该样本层总体数成比例的原则”、“主观抽取样本”；

立意抽样：“调查人员对自己的研究领域十分熟悉”、“应用于总体小而内部差异大的情况”、“在总体边界无法确定或因研究者的时间与人力、物力有限时采用”。

第二步：逐一分析典型例证。

i：按序排列，每隔 10 个抽 1 个，没有提到分层，只是单纯的排列，不属于定额抽样，不符合“将总体以某种标准分层”，不符合定义；

ii：调查者在某路口随意拦截路人发表意见，没有提及“将总体以某种标准分层”，不符合定义；

iii：研究自杀问题时，根据婚姻和性别因素将研究对象分为 4 个组，符合“将总体以某种标准分层”，符合定义；

iv：选取 F 省 4 个著名旅游风景区作为样本调查，没有提及“将总体以某种标准分层”，不符合定义。

综上所述，只有 1 个例证符合“定额抽样”的定义。

故正确答案为 B。

44、B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

谦逊表示谦虚，傲慢表示骄傲，二者为反义关系，且前者是褒义词，后者是贬义词；将两个词拆分开看，谦和傲也为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：狡诈与真诚是反义关系，前者是贬义词，后者是褒义词，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：美丽与丑陋是反义关系，且前者是褒义词，后者是贬义词；拆开看美和丑也为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：坚强与软弱是反义关系，且前者是褒义词，后者是贬义词；拆开看强和弱是反义关系，但与题干的位置不一致，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：大方与腼腆是反义关系，但腼腆不是贬义词，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

45、D

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

纸老虎比喻外强中干的人，二者为比喻象征关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：千里马常用来比喻人才，特指有才华的青少年。知人善用意思是善于认识人的品德和才能，最合理地使用。千里马与知人善用不是比喻象征关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：中山狼形容忘恩负义、恩将仇报的人，而非恃强称霸，二者不是比喻象征关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：井底蛙比喻目光短浅的人，目不识丁形容一个字也不认得，二者不是比喻象征关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：铁公鸡比喻极其吝啬的人，铁公鸡与吝啬小气是比喻象征关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

46、B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

月饼象征团圆，二者为象征关系；团圆与离别为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：玫瑰象征爱情，爱情与面包不存在反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：鸽子象征和平，和平与战乱为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：红灯象征禁止，禁止的反义词应为允许，与通行不存在反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：火焰象征热情，热情的反义词应为冷漠，与寒冷不存在反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

47、A

逐一代入选项。

A 项：草是纸的原材料，二者为产品与原材料的对应关系；谷是酒的原材料，二者为产品与原材料的对应关系，前后逻辑关系一致，当选；

B 项：木和草都属于植物，二者为并列关系；酒是一种饮品，醋是一种调味品，二者无必然关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：草是牛的食物，二者为动物与食物的对应关系；酵母是制作酒的原材料，二者为产品与原材料的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：花和草都属于植物，二者为并列关系；水是制作酒的原材料，二者为产品与原材料的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

48、B

逐一代入选项。

A 项：“会当凌绝顶”描写的是泰山；“客路瞻太华，三峰高际天”描写的是华山，而非庐山，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：“会当凌绝顶”描写的是泰山；“灵山多秀色，空水共氤氲”描写的是庐山，前后逻辑关系一致，当选；

C 项：“会当凌绝顶”描写的是泰山，而非华山；“秀色横千里，归云积几重”描写的是华山，而非庐山，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：“会当凌绝顶”描写的是泰山，而非华山；“西登香炉峰，南见瀑布水”描写的是庐山，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

49、D

第一步：分析题干。

$$\textcircled{1} \quad \text{丁} + \text{戊} = \text{丙} > \text{甲} + \text{乙}$$

$$\textcircled{2} \quad \text{甲} + \text{戊} < \text{乙} + \text{丁}$$

$$\textcircled{3} \quad \text{乙} + \text{丙} = \text{甲} + \text{丁}$$

$$\textcircled{4} \quad \text{乙} > \frac{1}{2} \text{丁}$$

第二步：根据题干条件分析选项。

A 项：根据①可知丙  $>$  丁，再根据③可知，必定乙  $<$  甲，故甲不可能最小，排除；

B 项：将①代入③，得到  $\text{乙} + \text{丁} + \text{戊} = \text{甲} + \text{丁}$ ，即  $\text{乙} + \text{戊} = \text{甲}$ 。将此结论带入②，得到  $\text{乙} + \text{戊} + \text{戊} < \text{乙} + \text{丁}$ ，即  $\text{戊} < \frac{1}{2} \text{丁}$ ，根据④推出， $\text{戊} < \frac{1}{2} \text{丁} < \text{乙}$ ，故乙不可能最小，排除；

C 项：根据 A 项结论乙  $<$  甲及②可知，必定丁  $>$  戊，故丁不可能最小，排除；

D 项：根据 A、B、C 三项结论可知，戊最小，当选。

故正确答案为 D。

50、B

第一步：找出题干矛盾。

当期我国移动款单用户使用 4G 网络访问互联网时的平均 4G 下载速度同比提高了 16.6%。然而，不少 4G 用户却表示，有时能明显感觉到 4G 网速有所降低，部分用户甚至还出现过连接不畅的现象。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项指出 5G 显得 4G 网速有所降低，题干只是在讨论 4G 的情况，说明 4G 下载速度提高后用户却还是觉得网速有所下降，不能解释题干矛盾，排除；

B 项：该项指出由于流量的爆发式增长，使得人员集中上网，导致暂时性的体验速率下降，解释了流量下载速度增快，但有时感觉网速降低的现象，可以解释题干矛盾，当选；

C 项：该项说的是运营商推出的大流量套餐使用的是 3G 网络，但题干明确说明是 4G 网络的下载速度提高，偷换了主体，不能解释题干矛盾，排除；

D 项：该项只说明了调查数据有误，但却未解释用户有时感觉网速下降的原因，不能解释题干矛盾，排除。

故正确答案为 B。

51、B

第一步：找出论点和论据。

论点：化妆的人相较其他人更容易被蚊子叮咬。

论据：人身上的温度、释放出的水蒸气和二氧化碳、以及汗液里的丙酮、辛烯醇、乳酸等化学物质，都是吸引蚊子找到你的重要线索。

论点与论据的话题不一致，优先考虑搭桥，即化妆与吸引蚊子的化学物质的关系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项指出女性比男性更容易招蚊子，而女性经常化妆，属于补充论据，保留；

B 项：该项指出化妆品里存在吸引蚊子的物质，所以化妆的人容易被蚊子叮咬，属于搭桥，保留；

C 项：该项指出部分化妆的人常出席户外活动，而户外活动容易导致出汗，属于补充论据，保留；

D 项：该项指出蚊子寻找叮咬目标不依靠的因素，但没有说明依靠什么，无法加强，排除；

对比 A、B、C 三项，搭桥的加强力度大于补充论据，排除 A、C 两项。

故正确答案为 B。

52、D

第一步：找出论点和论据。

论点：亚马逊雨林每年都要发生几万起火灾，近日的火灾也是天灾，并非人祸。

论据：无。

题干无论据，优先考虑否定论点，即火灾是人祸，而不是天灾。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项指出亚马逊今年的火灾量比 2018 年多很多，而论点讨论的是火灾是天灾还是人祸，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：该项指出 B 国雨林的消失速度正在加快，论点讨论的是火灾是天灾还是人祸，话题不一致，无法削弱，排除；

C 项：该项指出现任总统上台后，减少了对雨林非法活动的监控，未说明雨林非法活动对与火灾的关系，与论点讨论的是火灾是天灾还是人祸无关，无关选项，无法削弱，排除；

D 项：该项指出由于鼓励伐木工程和农民清空土地政策的出台，导致农民会放火焚烧雨林，引发森林大火，说明火灾确实是人祸，否定论点，当选。

故正确答案为 D。

53、C

第一步：翻译题干。

①甲去 A → 丙去 A 且丁去 A

②乙去 C → 丁去 B

③丙去 A 或戊去 C

④¬乙去 A 且¬己去 A

⑤甲乙不同村

⑥丙己同村

⑦戊去 C

⑧三个村的人数分别为 1、2、3

第二步：逐一分析选项。

A 项：若甲去 A 村，则根据①和⑥推出丙、丁、己也去 A 村，A 村有四人，不符合题干条件⑧，故甲不可能去 A 村，排除；

B 项：若乙去 C 村，则根据②推出丁去 B 村，根据⑤及 A 项结论知甲去 B 村。这时 B 村有甲、丁 2 人，C 村有乙、戊 2 人，不符合题干条件⑧，故乙不可能去 C 村，排除；

C 项：若丙和己去 B 村，根据④⑦及 A 项结论知，这时甲、乙、丙、戊、乙都不去 A 村，所以只能丁去 A 村，这时 A 村有丁，B 村有丙、己，C 村有戊。根据 AB 两项结论推出甲去 C 村，乙去 B 村，均符合题干条件，当选；

D 项：若丁去 B 村，根据④⑦及 A 项结论知，这时甲、乙、丁、戊、乙都不去 A，所以只能丙能去 A 村，不符合题干条件⑥，故丁不可能去 B 村，排除。

故正确答案为 C。

54、C

根据题干“……同比增长率为”，可判定本题为一般增长率计算问题。定位材料图一可得：2016年、2017年每月全国房屋市政工程生产安全事故起数。故2016年全年全国房屋市政工程生产安全事故起数为 $30 + 5 + 47 + 66 + 45 + 69 + 68 + 85 + 75 + 66 + 52 + 26 = 634$ ，2017年全年全国房屋市政工程生产安全事故起数为 $16 + 27 + 59 + 71 + 86 + 62 + 73 + 61 + 68 + 75 + 45 + 49 = 692$ 。则2017年全年全国房屋市政工程生产安

$$\text{全事故起数的同比增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{692 - 634}{634} = \frac{58}{634} \approx \frac{58}{630} \approx 9.2\%，与B项最接近。$$

故正确答案为B。

55、C

根据题干“……环比增长率最高”，可判定本题为一般增长率比较问题。定位材料图表2可得：2016年12月，2017年1月、2月、3月、4月、5月房屋市政工程生产安全事故死亡人数分别为

$$\begin{aligned} & 31、17、35、74、76、103 \text{人，观察数据，可知2017年1月份环比减少，2月份环比增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} \\ & = \frac{35 - 17}{17} = \frac{18}{17} \approx 106\%，3\text{月份环比增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{74 - 35}{35} = \frac{39}{35} \approx 111\%，5\text{月份环比增长率} \\ & = \frac{103 - 76}{76} = \frac{27}{76} \approx 100\%。 \end{aligned}$$

故正确答案为C。

56、A

根据题干“……平均死亡人数最高”，可判定本题为现期平均数比较问题。定位材料统计图一、二可得，2016年2月、2016年7月、2017年6月，2017年7月房屋市政工程生产安全事故死亡人数分别为

$\frac{7}{68}、\frac{89}{62}、\frac{95}{73}$ 人。比较大小， $\frac{7}{68} = \frac{91}{65} > \frac{89}{62}, \frac{7}{62} = \frac{84}{60} > \frac{80}{62}, \frac{7}{62} = \frac{98}{70} > \frac{95}{73}$ ，故2016年2月的平均死亡人数最高。

故正确答案为A。

57、A

根据题干“……在全年的占比情况”，结合选项为饼图，可判定本题为现期比重问题。定位材料统计图一可得：2017年1-12月发生的房屋市政工程生产安全事故起数分别为

16、27、59、71、86、62、73、61、68、75、45、49，故一季度发生的房屋市政工程生产安全事故起数为

$16 + 27 + 59 = 102$ 起，全年发生的房屋市政工程生产安全事故起数为 $102 + 71 + 86 + 62 + 73 + 61$

$+ 68 + 75 + 45 + 49 = 692$ 起，则一季度占全年的 $\frac{102}{692} \approx 15\%$ ，只有A项符合。

故正确答案为A。

58、C

A 项：定位材料统计图一，对比 2017 年每月与 2016 年同月全国房屋市政工程生产安全事故起数，可知 2、3、4、5、7、10、12 月同比增加，同比增加的有 7 个月，非 8 个月，错误；

B 项：定位材料统计图二，可知 2017 年每月房屋市政工程生产安全事故死亡人数分别为 17、35、74、76、103、80、95、69、75、79、50、54 人，故全年事故的总死亡人数为  $17 + 35 + 74 + 76 + 103 + 80 + 95 + 69 + 75 + 79 + 50 + 54 = 807$  人，非 735 人，错误；

C 项：定位材料统计图二，可知 2017 年死亡人数最高的月份为 5 月 103 人，死亡人数最低的月份为 1 月 17 人，死亡人数最高的月份比最少的月的死亡人数多  $\frac{103 - 17}{17} \approx 5.06$  倍，正确；

D 项：定位材料统计图一，2017 年 1-12 月发生的房屋市政工程生产安全事故起数分别为 16、27、59、71、86、62、73、61、68、75、45、49，故全年平均事故起数为起  $\frac{16 + 27 + 59 + 71 + 86 + 62 + 73 + 61 + 68 + 75 + 45 + 49}{12} \approx 57.7$ ，事故起数低于全年平均事故起数的月份为 1 月、2 月、11 月、12 月，共 4 个月，非 9 个月，错误。

故正确答案为 C。