

# 2023年广东省事业单位集中公开招聘考试

## 《基本能力测试》真题卷(考生回忆版)

### 重要提示

1. 请在答题前按要求在答题卡指定位置填写（涂）自己的姓名，准考证号，在题本上写上自己的姓名和准考证号。
2. 必须用2B铅笔在答题卡上作答，在题本上作答一律无效，填涂答案时一定要认准题号，填涂清楚，严禁折叠答题卡。
3. 本套试题全是客观题，共100题，满分100分，答题时限90分钟。

一、判断题：共20题，请判断以下表述的正误，正确的选择A，错误的选择B，并在答题卡上将对应题号的字母涂黑。

1、一百年来，中国共产党团结带领人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：实现中华民族伟大复兴。()

【答案】A

【解析】第一步，本题考查中共党史。第二步，十九届六中全会通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》。习近平总书记指出：“一百年来，中国共产党团结带领中国人民进行的一切奋斗、一切牺牲、一切创造，归结起来就是一个主题：实现中华民族伟大复兴。”

2、政治协商制度是中国特色社会主义的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势。

()

【答案】B

【解析】第一步，本题考查习近平新时代中国特色社会主义。第二步，十个明确中，第一个明确：明确中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导，中国共产党是最高政治领导力量，全党必须增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

3、腐败是危害党的生命力和战斗力的最大毒瘤，反腐败是最彻底的自我革命。()

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，二十大报告指出：坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。腐败是危害党的生命力和战斗力的最大毒瘤，反腐败是最彻底的自我革命。只要存在腐败问题产生的土壤和条件，反腐败斗争就一刻不能停，必须永远吹冲锋号。

4、中国式现代化不能走脱实向虚的路子，必须加快建设以实体经济支撑的现代化产业体系。()

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，习近平在广东考察时指出中国式现代化不能走脱实向虚的路子，必须加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系。广东要始终坚持以制造业立省，更加重视发展实体经济，加快产业转型升级，推进产业基础高级化、产业链现代化，发展战略性新兴产业，建设更具国际竞争力的现代化产业体系。

5、中国的各项生产技术都必须实现自主研发，自给自足。()

【答案】B

【解析】第一步，本题考查中国特色社会主义理论体系。第二步，各项生产技术太绝对了，应该是关键核心技术。

6、中国改革开放政策将长久不变，永远不会自己关上开放大门。()

【答案】A

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，习近平总书记日前在广东考察时指出：“中国改革开放政策将长久不变，永远不会自己关上开放的大门。一切愿意与我们合作共赢的国

家，我们都愿意与他们相向而行，推动世界经济共同繁荣发展。”掷地有声的承诺，再次向世界宣示中国坚定不移扩大开放的决心意志，充分彰显了中国以开放促发展、以开放促共赢的真诚愿望。

7、衡量一个社会制度是否科学，是否先进，主要看是否符合国情，是否有效管用，是否得到人民拥护。()

**【答案】A**

**【解析】**第一步，本题考查中国特色社会主义理论体系。第二步，衡量一个社会制度是否科学、是否先进，主要看是否符合国情、是否有效管用、是否得到人民拥护。中国特色社会主义国家制度和法律制度是一套行得通、真管用、有效率的制度体系。

8、根据马克思主义，实现共产主义后，劳动不再是“生活的第一需要”。()

**【答案】B**

**【解析】**第一步，本题考查马克思主义第二步，马克思主义认为，劳动是人类生存的基本条件，“为了满足需求，就需要有劳动”。劳动造就了中华民族的辉煌历史，也必将创造出中华民族的光明未来。正如习近平总书记所指出的，“劳动是财富的源泉，也是幸福的源泉。人世间的美好梦想，只有通过诚实劳动才能实现；发展中的各种难题，只有通过诚实劳动才能破解；生命里的一切辉煌，只有通过诚实劳动才能铸就。

9、三元里人民的抗英斗争，是中国近代史上中国人民第一次大规模的反侵略武装斗争。()

**【答案】A**

**【解析】**第一步，本题考查中国近代史第二步，三元里人民的抗英斗争是中国近代史上中国人民第一次大规模的反侵略武装斗争。1841年5月，占据广州四方炮台的英军到三元里抢劫，三元里人民自发组织起来，进行抗英斗争。

10、把建设社会主义市场经济体制确立为我国经济体制改革目标，是党的十六大作出的一项具有深远意义的重大决定。()

**【答案】B**

**【解析】**第一步，本题考查中共党史。第二步，1992年10月，党的十四大正式把建立社会主义市场经济体制确立为我国经济体制改革目标，从根本上解除了传统计划经济理论的束缚。

11、中国共产党成立后，致力于组织领导工人运动。()

**【答案】B**

**【解析】**第一步，本题考查中共党史。第二步，中国共产党成立后，就致力于领导反帝、反封建的民主革命，实现中华民族的独立和解放，也就是新民主主义革命。领导工人运动只是新民主主义革命的一部分。

12、行政机关公开政府信息，应当坚持以不公开为常态，以公开为例外，遵循公正、公平、合法的原则。()

【答案】B

【解析】第一步，本题考查行政法。第二步，《中华人民共和国政府信息公开条例》第六条，行政机关应当及时、准确地公开政府信息。行政机关发现影响或者可能影响社会稳定、扰乱社会管理秩序的虚假或者不完整信息的，应当在其职责范围内发布准确的政府信息予以澄清。

13、必须牢牢把握社会公平正义这一法治价值观，努力让人民群众在每一项法律制度，每一个执法决定，每一宗案件都感受公平正义。（）

【答案】A

【解析】第一步，本题考查中国特色社会主义理论体系。第二步，全心全意为人民服务的根本宗旨决定了法治建设必须以追求公平正义作为核心价值追求。习近平总书记强调指出：“必须牢牢把握社会公平正义这一法治价值追求，努力让人民群众在每一项法律制度、每一个执法决定、每一宗司法案件中都感受到公平正义。”这一重要论断深刻阐释了“公平正义”是习近平法治思想的基本价值追求，其核心要义在于实现法律面前人人平等、维护公正高效权威的司法，让人民群众在每一个案件中都感受到公平正义。

14、监督宪法的实施，解释宪法，是宪法赋予最高人民法院的重要职责。（）

【答案】B

【解析】第一步，本题考查宪法。第二步，《宪法》第六十七条，全国人民代表大会常务委员会行使下列职权：（一）解释宪法，监督宪法的实施；

15、某房地产开发公开与乔某签订了商品房预购合同，该公司可在一年后以建材价格上涨，建房成本提高为由，要求乔某额外支付一笔费用。（）

【答案】B

【解析】略

16、广东是我国大陆海岸线最长的省份。（）

【答案】A

【解析】第一步，本题考查广东省情。第二步，广东省是我国大陆海岸线最长的省份，全省岸线总长度为4114公里。已开发利用的岸线长度为1414公里，约占总长度的35%。

17、广东徐闻作为古代海上丝绸之路的重要港口，东滨南海，西濒北部湾，南临台湾海峡，与台湾岛隔海相望。（）

【答案】B

【解析】第一步，本题考查广东省情第二步，10日下午，习近平总书记来到我国大陆最南端的徐闻县。东滨南海，西濒北部湾，南临琼州海峡，与海南岛隔海相望，徐闻作为汉代海上丝绸之路重要港口，曾见证舟楫竞发、商贾云集的盛况。

18、东汉时期，我国开始出现大件青铜器。（）

【答案】B

【解析】第一步，本题考查历史人文。第二步，青铜文化是人类文明发展到一定阶段的产物，我国大件青铜器在夏代晚期（考古学文化的二里头时期）开始出现，到商代前期（二里岗时期）和商代后期（殷墟文化时期），出现了大量气势恢宏、纹饰繁缛的呈组合的青铜器。进入西周、东周时期，出现了一批具有长篇铭记历史事件文字的青铜器，这是中国青铜文化的两个特有现象。

19、“爱其子，择师而教之；于其身也，则耻师焉，惑矣。”出自韩愈的《师说》，批判了当时社会上的耻学于师的陋习。（）

【答案】A

【解析】第一步，本题考查文学常识。第二步，古文运动的倡导者韩愈在《师说》中，对当时耻于学习的现象发出两句慨叹。

20、在同等浓度的雾霾和沙尘暴的天气下，由于雾霾降低空气中氧气浓度，雾霾比沙尘暴对人体健康的危害更大。（）

【答案】A

【解析】第一步，本题考查生活常识。第二步，同等浓度下（重量法），空气中的细粒子比粗粒子危害更大。雾霾时空气中颗粒物的平均粒径比沙尘暴小很多，因此在同等浓度下（这个前提很关键！）雾霾比沙尘暴的危害也大很多。与氧气浓度无关。

**二、多项选择题：共10题。每题给出的备选项中，至少有2个选项符合题目要求，请将其选出，并在答题卡上将对应题号的字母涂黑，错选、多选、少选均不得分。**

21、在党的二十大报告中，“人民”二字出现上百次。下列体现“以人民为中心”的有（）。

- A. 居民收入增长和经济增长基本同步
- B. 基本公共服务均等化水平明显提升
- C. 多层次社会保障体系更加健全
- D. 城乡人居环境明显改善

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，未来五年是全面建设社会主义现代化国家开局起步的关键时期，主要目标任务是：经济高质量发展取得新突破，科技自立自强能力显著提升，构建新发展格局和建设现代化经济体系取得重大进展；改革开放迈出新步伐，国家治理体系和治理能力现代化深入推进，社会主义市场经济体制更加完善，更高水平开放型经济新体制基本形成；全过程人民民主制度化、规范化、程序化水平进一步提高，中国特色社会主义法治体系更加完善；人民精神文化生活更加丰富，中华民族凝聚力和中华文化影响力不断增强；居民收入增长和经济增长基本同步，劳动报酬提高与劳动生产率提高基本同步，基本公共服务均等化水平明显提升，多层次社会保障体系更加健全；城乡人居环境明显改善，美丽中国建设成效显著；国家安全更为巩固，建军一百年奋斗目标如期实现，平安中国建设扎实推进；中国国际地位和影响进一步提高，在全球治理中发挥更大作用。

22、党的二十大报告指出，要全面推进依法治国，表述正确的有（）。

- A. 全面依法治国是国家治理的一场深刻革命

- B. 坚持依法治国首先要坚持依宪治国
- C. 转变政府职能是全面依法治国的重点任务和主体工程
- D. 推进多层次多领域依法治理，提升社会治理法治化水平

【答案】ABD

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，A项：全面依法治国是国家治理的一场深刻革命，关系党执政兴国，关系人民幸福安康，关系党和国家长治久安。A项正确。B项：完善以宪法为核心的中国特色社会主义法律体系。坚持依法治国首先要坚持依宪治国，坚持依法执政首先要坚持依宪执政。B项正确。C项：法治政府建设是全面依法治国的重点任务和主体工程。C项错误。D项：推进多层次多领域依法治理，提升社会治理法治化水平

- 23、党的二十大报告指出，要达到碳达峰碳中和的要求，双碳工作理解正确的有（）。
- A. 目标是努力争取2030年前实现碳中和，力争2050年前二氧化碳排放达到峰值
  - B. 必须立足我国富煤贫油少气的基本国情
  - C. 处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场4对关系
  - D. 降碳、减污是做减法，扩绿、增长是做加法

【答案】BCD

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，A项：目标是争取2030年实现碳达峰，2060年实现碳中和。A项错误。B项：我国主要能源的消费类型是煤炭、石油和天然气，并且需求量大，但我国是典型的“富煤、贫油、少气”的国家，因此一直以来石油和天然气对外依存度很高。B项正确。C项：习近平总书记在中共中央政治局第三十六次集体学习时强调，实现“双碳”目标是一场广泛而深刻的变革，不是轻轻松松就能实现的。要处理好发展和减排，整体和局部，长远目标和短期目标，政府和市场4对关系。C项正确。D项：降碳、减污是做减法，扩绿、增长是做加法。“降碳”可以从源头上减少污染物排放，“减污”可以提高生态环境质量。降碳、减污，降低的是高碳经济，减少的是“黑色经济”，增加的是低碳经济、绿色经济和美丽经济。“扩绿”可以增强碳汇能力，提升生态系统多样性、稳定性和持续性，进一步扩大环境容量。“增长”只有建立在生态环境高水平保护的基础上，才能使经济发展实现质的有效提升和量的合理增长成为可能，从而推动更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。D项正确。

24、党的二十大报告指出，于二〇三五年基本实现社会主义现代化，属于2035年我国发展总体目标的有（）。

- A. 人均国内生产总值达到中等发达国家水平
- B. 实现高水平科技自立自强，进入创新型国家前列
- C. 基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化
- D. 国家安全体系和能力全面加强，基本实现国防和军队现代化

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，到二〇三五年，我国发展的总体目标是：经济实力、科技实力、综合国力大幅跃升，人均国内生产总值迈上新的大台阶，达到中等发达国家水平（A项）；实现高水平科技自立自强，进入创新型国家前列（B项）；建成现代化经济体系，形成新发展格局，基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化；（C项）基本实现国家治理体系和治理能力现代化，全过程人民民主制度更加健全，基本建成法治国

家、法治政府、法治社会；建成教育强国、科技强国、人才强国、文化强国、体育强国、健康中国，国家文化软实力显著增强；人民生活更加幸福美好，居民人均可支配收入再上新台阶，中等收入群体比重明显提高，基本公共服务实现均等化，农村基本具备现代生活条件，社会保持长期稳定，人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展；广泛形成绿色生产生活方式，碳排放达峰后稳中有降，生态环境根本好转，美丽中国目标基本实现；国家安全体系和能力全面加强，基本实现国防和军队现代化。（D项）

25、习近平总书记指出，在国际关系中奉行多边主义，构建人类命运共同体。关于21世纪多边主义，正确的有（）。

- A. 要立足世界格局变化，着眼应对全球性挑战需要
- B. 在广泛协商、凝聚共识基础上改革和完善全球治理体系
- C. 坚持开放包容，坚持以国际法则为基础
- D. 维护全球意识形态安全，打造针对部分国家的价值观同盟

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，ABC项：习主席在《让多边主义的火炬照亮人类前行之路》讲话中指出：21世纪的多边主义要守正出新、面向未来，既要坚持多边主义的核心价值和基本原则，也要立足世界格局变化，着眼应对全球性挑战需要，在广泛协商、凝聚共识基础上改革和完善全球治理体系。我们要坚持开放包容，不搞封闭排他。我们要坚持以国际法则为基础，不搞唯我独尊。ABC项正确。D项：要反对将多边主义意识形态化，打造针对特定国家的价值观同盟。D项错误。

26、劳动者素质对国家发展至关重要，需要构建高素质劳动大军，正确的有（）。

- A. 弘扬劳模精神和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气
- B. 优化职业教育类型定位，倡导产教分离，减少校企合作
- C. 激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路
- D. 提高技能人才待遇水平，畅通技能人才职业发展通道

【答案】ACD

【解析】第一步，本题考查时政。

第二步，A项：党的十九大报告中提出：“建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模精神和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。”A项正确。B项：在全面建设社会主义现代化国家新征程中，职业教育前途广阔、大有可为。要优化职业教育类型定位，深化产教融合、校企合作。B项错误。C项：习近平总书记致信祝贺首届全国职业技能大赛举办，指出技术工人队伍是支撑中国制造、中国创造的重要力量。他强调，要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路。C项错误。D项：《关于健全完善新时代技能人才职业技能等级制度的意见（试行）》指出，要求，畅通技能人才职业发展通道，提高其待遇水平，增强其荣誉感获得感幸福感，吸引更多劳动者走技能成才、技能报国之路，D项正确。

27、2023年4月，习近平总书记广东考察时说：广东是改革开放中的（），在中国式现代化建设的大局中地位重要、作用突出。

- A. 排头兵

- B. 先行地
- C. 实验区
- D. 压舱石

【答案】ABC

【解析】第一步，本题考查时政。第二步，2023年4月，习近平总书记在广东考察时强调，广东是改革开放的排头兵、先行地、试验区，在中国式现代化建设的大局中地位重要、作用突出。

28、下列行为不符合我国法律规定的有（）。

- A. 小陈在回家的路上被两名身穿警服的民警叫住，要求其配合查验身份证件
- B. 某村因丢失一台电脑紧急召开村委会会议，会议决定挨家挨户开展搜查
- C. 李先生出超市时店门口警报器一直鸣叫，该超市保安立即用电子探测仪对其全身检查，并要求其打开背包接受检查
- D. 某公司招聘项目经理，凌小姐综合测评第一，贾先生第二，但该公司以男士优先为由

【答案】ABCD

【解析】第一步，本题考查宪法并选错误项。第二步，A项，《中华人民共和国居民身份证法》第十五条人民警察依法执行职务，遇有下列情形之一的，经出示执法证件，可以查验居民身份证：（一）对有违法犯罪嫌疑的人员，需要查明身份的；（二）依法实施现场管制时，需要查明有关人员身份的；（三）发生严重危害社会治安突发事件时，需要查明现场有关人员身份的；（四）在火车站、长途汽车站、港口、码头、机场或者在重大活动期间设区的市级人民政府规定的场所，需要查明有关人员身份的；（五）法律规定需要查明身份的其他情形。A项符合法律但不当选。B项：《中华人民共和国村民委员会组织法》第三十六条第一款规定，村民委员会或者村民委员会成员作出的决定侵害村民合法权益的，受侵害的村民可以申请人民法院予以撤销，责任人依法承担法律责任。B项正确。C项：《中华人民共和国消费者权益保护法》第二十五条，经营者不得对消费者进行侮辱、诽谤，不得搜查消费者的财产及其携带的物品，不得侵犯消费者的人身自由。C项正确D选项：《中华人民共和国劳动法》第十三条，妇女享有与男子平等的就业权利。在录用职工时，除国家规定的不适合妇女的工种或者岗位外，不得以性别为由拒绝录用妇女或者提高对妇女的录用标准。D项正确。

29、下列与我国传统法律观念和法规思想，对应准确的有（）。

- A. 天下无讼、以和为贵——公正
- B. 德主刑辅、明德慎罚——慎刑
- C. 援法断罪、罚当其罪——民本
- D. 保护鳏寡孤独、老幼妇残——恤刑

【答案】BD

【解析】第一步，本题考查第二步，A项：我国自古以来就倡导“天下无讼”“以和为贵”的价值追求，崇尚人际和谐的社会环境，和谐无讼是中华传统法律文化价值取向和智慧经验的重要体现。A项错误B项：德主刑辅：通俗说，就是以道德感化为主，以刑罚为辅。明德慎罚：通俗说，就是对犯了罪的人用刑罚的时候，一定要慎之又慎，不能轻易用刑罚。B项正确。C项：《尚书·吕刑》对于刑官“援法断罪、罚当其罪”最直接的要求是“明启刑书胥占，咸庶中正。其刑其罚，其审克之”。即强调刑官在审判时务必翻阅刑书加以揣度，

依照刑书的规定断罪，并期望由此能够实现刑罚与罪情相适应。可见，先秦时期已经出现法官断案的形式要求，并表现出对于“刑当其罪”的实质追求。C项错误。D项：《说文解字》将“恤”解释为“忧也。收也。”是指人们产生恻隐之心的时候，就能感同身受去怜悯他人。“恤”与“刑”连用，即为对罪犯施以刑罚时，要存有恤恤之意。恤刑最早见于《尚书·舜典》：“钦哉，钦哉，惟刑之恤哉！”唐代孔颖达疏注曰：“忧念此刑，恐有滥失，欲使得中也。”此即审判要公正谨慎，用刑要恤恤不滥。明代丘浚的《慎刑宪》系统地阐发了古代慎刑、恤刑的思想，其目有“申冤狱之情”、“慎青灾之赦”、“存钦恤之心”、“戒滥纵之失”等。D项正确。

30、以下关于广东地理和自然环境的说法准确的有（）。

- A. 是个国内人多地少的省份之一，人地矛盾关系突出
- B. 地理环境优越，地势南高北低，以丘陵地形为主
- C. 地处太平洋板块和印度板块交界处，地震频发
- D. 水资源时空分布不均，夏秋易旱涝，冬春常干旱

【答案】AD

【解析】第一步，本题考查广东省情。第二步，A项：广东是中国人地矛盾最严重的地方之一。A项正确。B项：广东地势北高南低。B项错误。C项，地处太平洋和欧亚板块交界处。C项错误D项，水资源时空分布不均，夏秋易洪涝，冬春常干旱。D项正确。

**三、单项选择题：共70题。每题只有1个答案是最恰当的，请将其选出，并在答题卡上将对应题号的字母涂黑。**

**（一）选词填空：共10题。每道题给出一句（一段）话，但其中缺少一个或几个词，要求你从4个备选项中选出最合适的一项来填补空缺，使之符合句子所表达的意思。**

31、填入划横线处最恰当的一项是（）。

各地技能大赛融入推动产业工人队伍建设改革的进程中。广大职工踊跃参与，大赛由“速度型”“体力型”转向“智力型”“效益型”，一批具有劳动热情和创造潜能的技术人才破土冒尖、\_\_\_\_\_，展示出工人阶级的时代风采。

- A. 鹤立鸡群
- B. 一枝独秀
- C. 所向披靡
- D. 脱颖而出

【答案】D

【解析】第一步，分析语境。横线前顿号，填入成语和破土冒尖构成同义并列，用来形容技术人才不断显露出来。第二步，对比选项。D项“脱颖而出”比喻人的才能全部显露出来，和语境相符。A项“鹤立鸡群”比喻人的仪表或才能在一群人中显得非常突出。文段对应主体是“一批技术人才”，排除。B项“一枝独秀”比喻在同类人或同类事物中出类拔萃，文段并未进行比较，排除。C项“所向披靡”比喻力量所到之处，一切障碍全被扫除，意思与语境不符，排除。

32、填入划横线处最恰当的一项是（）。

神舟十三号载人飞行任务是中国空间站关键技术验证阶段第六次飞行任务，是该阶段的决胜之战、收官之战，也是空间站在轨建设过程中\_\_\_\_\_的关键之战。为中国空间站进入建造阶段奠定了坚实的基础。

- A. 起承转合
- B. 承前启后
- C. 继往开来
- D. 峰回路转

【答案】B

【解析】第一步，分析语境。文段强调前面神州十三号的任务对后来的空间站建设起到关键性作用，奠定了坚实基础。第二步，分析选项。B项“承前启后”指继承前人的传统，开创今后的道路，多指研究学问总结前人的成果，为后人开拓道路，符合文意。A项“起承转合”写文章或作诗时所用的写作手法和基本结构，一般搭配的对象是写作手法，搭配不当排除。C项“继往开来”指继承前人的事业，开创未来的道路。D项“峰回路转”比喻挫折失败后事情出现新的转机，和文意不符，排除。

33、填入划横线处最恰当的一项是（）。

我国是世界第一大能源消费国，原油对外依存度超过70%，能源安全问题愈发严峻，加大国内油气勘探开发力度可谓\_\_\_\_\_。

- A. 大势所趋
- B. 正当其时
- C. 迫在眉睫
- D. 应时而生

【答案】C

【解析】第一步，分析语境。油气依存度居高，严重危及国家能源安全。“严重危及”语义较重，填入成语语义要和文段保持一致，形容加大勘探开发力度刻不容缓，非常紧急。第二步，分析选项。C项“迫在眉睫”形容事情很紧迫，就在眼前，符合文意。A项“大势所趋”整个局势发展的趋向。B项“正当其时”恰巧碰上那个机会，时机。D“应时而生”顺应当时情况而产生或出现。ABD项均和文意无关，排除。

34、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

建设好中国特色世界一流文学，必须毫不动摇的坚持党的全面领导这个政治原则，使党的领导\_\_\_\_\_办学治校各领域、\_\_\_\_\_教育教学各环节、融入人才培养各方面、在高校各项工作巾全面发挥作用。

- A. 覆盖 贯穿
- B. 涵盖 联系
- C. 遍及 连贯
- D. 包含 贯通

【答案】A

【解析】第一步，分析第二空。“贯穿各环节”固定搭配。第二步。验证第一空。“覆盖各领域”符合语境。

35、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

文化兴则国运兴，文化强则民族强。任何一个国家屹立于世界民族之林，都必须以先进思想为\_\_\_\_\_，以先进文化为\_\_\_\_\_。

- A. 指南 依托
- B. 指引 支撑
- C. 向导 根基
- D. 引领 支柱

【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。搭配“思想”，根据选项和文段可知，文段意思是以先进的思想作为指导前进的方向，A项“指南”为人们提供指导性资料或情况的东西，C项“向导”带路的人。AC两项均和文意无关，排除。第二步，分析第二空。搭配“文化”，D项“支柱”起支撑作用的柱子，比喻中坚力量，一般搭配支柱行业、精神支柱。搭配不当，排除D项。文化支撑符合文段语境及文意。

36、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

经济特区作为“试验田”，\_\_\_\_\_当时计划经济带来的僵局，并对外发展经济技术交流，探索社会主义市场经济体制，继而融入世界经济体系，向世界\_\_\_\_\_了中国的制度自信。

- A. 打破 展示
- B. 破除 展现
- C. 解除 表现
- D. 破解 展示

【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。搭配“僵局”，A项“打破僵局”固定搭配。第二步。验证第二空。“展示自信”符合语境。

37、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

人工智能正在\_\_\_\_\_一场新的工业革命，其影响范围小则涉及个人生活，大则影响国家安全，让人们在期待的同时，也带着些许\_\_\_\_\_。

- A. 推进 担忧
- B. 引发 焦虑
- C. 推动 忐忑
- D. 引导 茫然

【答案】C

【解析】第一步，分析第一空。根据横线前后可知通过人工智能开始了新的工业革命，搭配对象是工业革命。B项“引发”引起，触发。一般说“引发...的兴趣，引发...严重后果”，搭配不当排除。D项“引导”是指通过行为帮人走出困境，或是带着人向某个目标集体行动，通过行为帮人走出困境。一般搭配的对象是人，搭配不当排除。A项“推进”应该是事物开始后，进一步发展情况。C项“推动”应该是事物未开始或者准备开始时用推动。文段说的对象是“新的工业革命”，对应C项。第二步，验证第二空。“忐忑”放入文段，指感到心神不定，符合语境。

38、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

每个城市的特色不同，城市更新“改什么”“怎么改”，需要\_\_\_\_\_、分类施策，而其中一个共同的原则，就是要\_\_\_\_\_城市发展规律，尊重人民群众意愿，聚焦居民急难愁盼问题。

- A. 统筹兼顾 发现
- B. 高屋建瓴 符合
- C. 与时俱进 遵循
- D. 因地制宜 顺应

【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。横线后顿号，填入成语和“分类施策”语意相近构成同义并列，说明城市更新要要考虑差异性，做到对症下药方能取得良效。D项“因地制宜”根据各地的具体情况，采取适当的措施。可以体现“对症下药”这一点。D符合语境。A项“统筹兼顾”统一筹划，同时照顾到各个方面；B项“高屋建瓴”比喻居高临下，形势无法阻挡。现指对事物把握全面，了解透彻；C项“与时俱进”随着时间的推移而不断发展，不断进步。ABC三项都不能体现出根据不同城市采取不同方法之意，和文意无关，排除。第二步，验证第二空。“顺应规律”，符合语境。

39、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

夕阳映照下，\_\_\_\_\_的梯田与种田人幸福的笑脸\_\_\_\_\_，哈尼人世代守护的“绿水青山”转化为“幸福靠山”。

- A. 五光十色 相映成趣
- B. 纵横交错 相得益彰
- C. 鳞次栉比 相辅相成
- D. 五彩斑斓 交相辉映

【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。第一空搭配“梯田”，C项“鳞次栉比”像鱼鳞和梳子齿那样有次序地排列着，多用来形容房屋或船只等排列得很密很整齐。搭配不当排除C项。第二步，分析第二空。A项“相映成趣”相互衬托着，显得很有趣味，很有意思。文段没有体现“衬托”的意思，不符合文意，排除。B项“相得益彰”两人互相配合，作用更能显示出来。一般和人搭配，排除。D项“交相辉映”指各种光亮、色彩等互相映照。多用于形容美好的景象。符合文意。

40、依次填入划横线处最恰当的一项是（）。

“有家的地方就是年，有家人的地方就有团圆”，\_\_\_\_\_是一家人围炉夜话、诉说衷肠，享受天伦之乐、生活之美，\_\_\_\_\_打点行囊、踏上旅途，收获异乡风情、崭新美景，\_\_\_\_\_心在一起、家人在一起，春节的情感内涵\_\_\_\_\_不会变，我们代代相传的文化基因就会得以赓续。

- A. 无论 还 只要 就
- B. 不仅 更 只有 才
- C. 首先 其次 倘若 便
- D. 要么 要么 因为 所以

**【答案】A**

**【解析】**第一步，分析第三、四空。根据提示性信息“心在一起，家在一起”“春节情感内涵不会变”可知引导的是条件关系，C项表假设，D项表因果，不符合语境，排除C项和D项。

第二步，分析第一、二空。根据选项B“不仅更”是递进关联词，但文段第一、二空并未呈现语义加深的递进关系，所以B项排除。

**（二）阅读理解：共10题。每道题给出一段短文，短文后面有一个不完整的陈述，要求你从4个备选项中选出最符合题干要求的1项。**

41、与人类历史上和现存的其他文明不同，中国特色社会主义所创造的文明不但重视物质文明、政治文明、精神文明、社会文明和生态文明的各自发展，而且注重它们之间的统筹兼顾和协调并进。可以认为，以中国特色社会主义建设五大领域的文明相融合、相协调的文明并不是历史上曾经出现的某一社会形态所拥有的单体文明，而是一种实体性的综合文明。它所创造的不是单个方面的文明形式，而是具有历史意义的崭新文明形态。

本段文字意在强调（）。

- A. 中国特色社会主义所创造的文明是一种综合型的人类文明新形态
- B. 中国特色社会主义所创造的文明是人类历史上最先进的文明形态
- C. 中国特色社会主义建设五大领域的文明彼此不可分割、相辅相成
- D. 中国特色社会主义建设五大领域的文明注重统筹兼顾、齐头并进

**【答案】A**

**【解析】**第一步，分析文段。文段首句通过递进关联词“而且”强调中国特色社会主义所创造的文明更注重物质文明、政治文明、精神文明、社会文明和生态文明之间的统筹兼顾和协调并进，接着用“可以认为”解释说明性词语具体解释中国特色社会主义所创造的文明是一种实体性的综合文明，最后总结中国特色社会主义所创造的文明是崭新的文明新形态。第二步，对比选项。A项是文段主旨的同义替换，符合文段意图。

42、提升城市治理的精度，需要抓住治理末梢，下好绣花功夫。“\_\_\_\_\_”。随着城镇化的发展，社区成为城市治理的“最后一公里”，承接了越来越多的公益性、社会性和群众性工作。提高城市治理水平，重心在基层，基础在社区。近年来，从改造公厕，到整治背街小巷环境，再到推动老旧小区改造，多地从细处着手，打通堵点、理顺机制，得到了市民的大力点赞。以绣花般的精心、细心和巧心，把城市治理的成果落实到群众切身感受上，落实到城市治理的“最后一公里”，才能不断提升城市治理的精细化水平。

填入横线部分最恰当的一项是（）。

- A. 民惟邦本，本固邦宁
- B. 为之于未有，治之于未乱
- C. 不积跬步，无以至千里
- D. 天下大事，必作于细

**【答案】D**

**【解析】**第一步，分析横线上下文语境。上文提出“提升城市治理的精度，需要抓住治理末梢，下好绣花功夫”，精度、末梢、绣花功夫都体现出来的是细节。后文“精心、细心和巧心”、“提升城市治理的精细化水平”也同样体现出细节。因此，横线处所填话题应该

与上下文一致，体现注重细节之意。第二步，辨析选项。A “民惟邦本，本固邦宁” 强调人民的重要性，没有突出细节，不符合；B. “为之于未有，治之于未乱” 要在事情尚未发生之时就预防处理，要在祸乱产生之前就早做准备，不符合；C. 不积跬步，无以至千里强调积累的重要性，不符合。D项与文段话题一致。

43、制度型开放是更高层次、更高水平的开放。这一战略部署，强调在经济发展和对外开放的过程中，不断对标对表国际通行规则，进而实现进一步的制度创新。重点关注发达国家的高标准规则，通过在贸易规则和规制、投资规则和规制、生产中的管理和标准等方面进行对接与协调，有效促进中国与世界经济安全有序的融合。开放方式创新，坚持引进来与走出去更好结合，创新跨境资本流动及投资合作的制度标准。

本文段主要阐述了（）。

- A. 制度型开放的背景和目的
- B. 制度型开放的内涵和路径
- C. 制度型开放与发达国家的关系
- D. 制度型开放的深远影响与重要意义

【答案】B

【解析】第一步，阅读文段，文段开头先下定义“制度型开放”是什么，接下来讲在开放的过程中要如何做。因此这段文字主要介绍了制度型开放的定义和做法。第二步，对比选项，B项内涵即定义，路径即做法，是对文段的归纳概括。因此，选择B选项。

44、双循环新发展格局，不是不要国外市场，更不是封闭起来搞自己的经济循环而是要在继续参与国际竞争的前提下，让国内市场在资源配置和经济成长中起决定性作用，不仅要以国内大市场体系循环代替“两头在外、大进大出”的单循环格局。而且要让国内市场与国际市场连接起来，以国内市场的发展和壮大，促进和带动国内企业参与国际市场循环。

对这段文字理解不准确的是（）。

- A. 双循环新发展格局需要国内国际市场相连接
- B. 双循环新发展格局应以国内市场循环为主体
- C. 双循环新发展格局下应当弱化国际市场循环
- D. 双循环新发展格局是开放的国内国际双循环

【答案】C

【解析】第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。第二步，辨析选项。A项对应“更不是封闭起来……继续参与国际竞争的前提下”，符合原文。B项对应“让国内市场在资源配置和经济成长中起决定性作用”符合原文。C项“弱化国际市场循环”，无中生有。D项对应“让国内市场与国际市场连接起来，以国内市场的发展和壮大，促进和带动国内企业参与国际市场循环”符合原文。因此，选择C选项。

45、当今世界正经历百年未有之大变局，虽然我国已转向高质量发展阶段，但发展不平衡不充分问题仍然突出，重点领域关键环节改革任务依然艰巨，城乡区域发展和收入分配差距较大，社会治理还有弱项。船到中流浪更急、人到半山路更陡，越是接近民族复兴越不会一帆风顺，越充满风险挑战。征途漫漫，惟有奋斗。面向未来，前进征途上许多“雪山”“

草地”需要跨越，许多“娄山关”“腊子口”需要征服，尤其需要发扬越是艰险越向前的艰苦奋斗精神。

这段文字主要说明了()

- A. 发扬艰苦奋斗精神的着力点
- B. 发扬艰苦奋斗精神的必要性
- C. 现阶段我国发展面临的问题
- D. 现阶段我国改革发展的任务

【答案】B

【解析】第一步，分析文段。文段开头提出我国在取得成就的同时还面临着许多问题，最后通过“尤其要”强调面对这些问题、难题我们需要艰苦奋斗的精神。最后一句为主旨句，是必要条件的替换格式。第二步，辨析选项，B项是主旨的同义替换。因此，选择B选项。

46、当下，市场环境的不确定性进一步增强，为处于成长期的咖啡产业带来了诸多挑战，尤其是抗风险能力较弱的一些独立咖啡门店，面临着客流量不足、市场竞争激烈等挑战。在这种状况下，一些咖啡店品牌拓展的咖啡豆电商销售，咖啡外卖、咖啡网课培训等线上经营业务，一定程度上为品牌分担了经营风险，为门店的生存和发展注入了新的动力。根据这段文字，作者最有可能赞同()

- A. 拓展业务是咖啡门店在今后一个时期内的主要任务
- B. 产品和服务多样化是咖啡产业对抗风险挑战的法宝
- C. 独立咖啡门店应适当拓展发展思路和经营业务范围
- D. 受经济环境影响，独立咖啡门店线下经营状况堪忧

【答案】C

【解析】第一步，分析文段，找到文段论述的观点。文段首句通过“尤其”主要强调一些抗风险能力较弱的独立咖啡门店，面临着一系列挑战，第二句讲述面对这些挑战咖啡店如何去降低经营风险。可知作者主要想表达咖啡店如何突破困境。第二步，对比选项。A项是“主要任务”，无中生有；B项“产品和服务多样化”，无中生有；C项符合原文作者“在这种状况下，一些咖啡店品牌拓展的咖啡豆电商销售，咖啡外卖、咖啡网课培训等线上经营业务”，即适当拓展发展思路和经营业务范围。D项，“受经济环境影响”文中并未体现。因此，选择C选项。

47、古树是指经依法认定、树龄100年以上的树木；名木是指经依法认定的稀有珍贵树木和具有历史价值、重要纪念意义的树木。古树不仅以其年代久远、景观独特见长，也因其蕴含的丰富历史意义而受到广泛关注。它们是活着的历史，连接着过去、现在和未来。其中一些历经世事变迁及岁月洗礼，在跨朝历代中成为“名木”，化作社会历史不可分割的一部分。这段文字主要讲了()

- A. 古树的独特景观和历史意义
- B. 认定古树及名木的主要标准
- C. 古树名木具有社会历史价值
- D. 做好古树名木保护的重要性

【答案】C

【解析】第一步，分析文段。文段开头引出古树和明目的定义，接下来通过关联词“不仅……也”强调古树的历史意义。递进之后为文段的重点。第二步，辨析选项，C项是重点句的同义替换。

48、长期以来，人们习惯用癌细胞出现的位置来定义癌症，例如胃癌、肺癌、肝癌等。但这样的定义无法体现癌症的“脾气秉性”。研究发现，在不同器官上的一些癌细胞具有很强的分子相似性，而有些癌症虽然发生在同一器官，却拥有完全不同的分子亚型。不同分子亚型的癌症可能需要采取不同的治疗方法，否则有可能适得其反。要甄别采取某一疗法哪些患者能够获益、哪些患者可能受损，需要有效的生物标志物。

根据上文，以下理解不准确的是()

- A. 同一种疗法可能适用于不同器官上的癌症
- B. 找到生物标志物就能够有效治疗癌症
- C. 癌症的“脾气秉性”并非由其出现的位置决定
- D. 不同分子亚型的癌症可能不宜采取同样的疗法

【答案】B

【解析】第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。第二步，辨析选项。A项对应“在不同器官上的一些癌细胞具有很强的分子相似性……不同分子亚型的癌症可能需要采取不同的治疗方法”，不同分子亚型的癌症可能需要不同的治疗方法，相同的可能采取形同的治疗方法，不同的器官可能会出现分子相似性，所以可能用同一疗法，符合原文。B项对应最后一句“要甄别采取某一疗法哪些患者能够获益、哪些患者可能受损，需要有效的生物标志物”，原文为必要条件，选项“就能……”充分条件，偷换逻辑，不符合原文。C项对应文段开头“人们习惯用癌细胞出现的位置来定义癌症……”，符合原文；D项对应“不同分子亚型的癌症可能需要采取不同的治疗方法，否则有可能适得其反”，符合原文。

49、将以下句子重新排列，正确的选项是()。

①要采取“长牙齿”的硬措施，严格监管执法，做到逢棚必查，眼见为实，对违规使用耕地行为露头就打。

②一方面，各地区和有关部门要建立更加严格的常态长效监督机制，形成齐抓共管的工作合力。

③另一方面，压实地方责任，全面落实粮食安全党政同责、严格粮食安全责任制考核。

④对新发现的“大棚房”问题，要发现一起、处置一起，坚决做到“零容忍”。

⑤整治“大棚房”关键在于主管部门要多些“较真精神”。

- A. ①②③④⑤
- B. ①⑤④②③
- C. ⑤②③①④
- D. ⑤②④①③

【答案】D

【解析】第一步，观察选项，确定首句。观察①⑤两句，①句具体论述如何做的内容，不适合作为首句，排除A、B。第二步，看其他句子，寻找突破口。②句关联词“一方面”提出“要建立更加严格的常态长效监管机制”，①④两句均在围绕严格的监管来说，话题一致，绑定，排除C选项。

50、如果把“新市民”这个群体按照生命周期来划分，金融服务应贯穿新市民的整个生命周期，从最前端的到城市找工作，到后面的生活消费，再到结婚生子，以及未来孩子的教育和医疗保险。具体的金融产品应服务到每一个重要阶段：进城、落户期间租房买房需要的购房和装修贷款；安置生活购买家电产品需要的消费和车辆贷款；就业创业的启动和周转资金贷款；孩子助学贷款、自我提升的就业培训贷款；提升生活品质的消费分期贷款；赡养老人所需的医疗险等。

根据这段文字，作者最有可能赞同（）。

- A. 应根据新市民生活工作段设针对性强的金融服务产品
- B. 金融服务应当在现阶段基础上进一步根据生命周期来细分
- C. 就业生活、医疗教育应当成为当前阶段金融产品设计的重点
- D. 应当进一步细分适用场景不同的新市民群体的金融服务产品

【答案】A

【解析】第一步，分析文段。文段首句提出作者的观点“金融服务应贯穿新市民的整个生命周期”，后文也紧密围绕着具体的金融产品应服务到每一个重要阶段在论述，冒号之后给出具体的解释。根据文段我们得知作者的观点是金融产品应服务到新市民生活的每一个重要阶段。第二步，对比选项。A项是符合作者的观点。

**（三）数字推理：共5题。每道题给出一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察这个数列中数字之间的关系，找出其中的规律，然后从4个备选项中选出最合理的1项来填补空缺。**

51、98, 86, 74, 62, （）

- A. 49
- B. 50
- C. 51
- D. 52

【答案】B

【解析】第一步，本题考查多级数列。第二步，数列变化趋势平缓，考虑多级数列做差找规律。两两作差，前项-后项均为12，即为公差为12的等差数列，所以最后一项为 $62 - 12 = 50$ 。

52、 $1/5$ ,  $1/5$ ,  $3/17$ ,  $2/13$ , （）

- A.  $2/13$
- B.  $1/11$
- C.  $4/35$
- D.  $5/37$

【答案】D

【解析】第一步，本题考查非整数数列。第二步，本题存在不和谐项，考虑非整数数列反约分。给出4项分数，第三项 $3/17$ 的分子为3，考虑分子为1, 2, 3, 4的变化，因此将数列反约分为： $1/5, 2/10, 3/17, 4/26$ ，后一项的分子为5，分母为5, 10, 17, 26, （），前项-

后项作差分别为：5，7，9，所以下一项差为11，则分母最后一项为 $26+11=37$ ，因此最后一项数列为 $5/37$ 。

53、1, 9, 25, 57, ( )

- A. 121
- B. 122
- C. 123
- D. 124

【答案】A

【解析】第一步，本题考查多级数列。第二步，数列变化平缓，考虑多级数列两两作差找规律。后项-前项分别为：8，16，32，得到的差数列为公比为2的等比数列，所以下一项的差为 $32\times 2=64$ ，则最后一项数列为 $57+64=121$ 。

54、3.14, 9.20, 12.23, 21.32, 33.44, ( )

- A. 44.55
- B. 49
- C. 54.65
- D. 60

【答案】C

【解析】第一步，本题考查非整数数列。第二步，本题带小数点，优先考虑数与数对应位置独立成规律，整数部分：3, 9, 12, 21, 33, ( )，规律为： $3+9=12$ ,  $9+12=21$ ,  $12+21=33$ ,  $21+33=54$ ，即最后一项整数部分为54；再考虑组内运算，小数部分-整数部分的差值均为11，则最后一项的小数部分为 $54+11=65$ ，因此最后一项数列为54.65。

55、10, 6, 10, 12, 30, 48, 150, ( )

- A. 266
- B. 277
- C. 288
- D. 299

【答案】C

【解析】第一步，本题考查多重数列。第二步，本题共8项，考虑多重数列，优先考虑交叉是否成规律。奇数项为：10, 10, 30, 150, ( )，存在倍数关系，两两作商为1, 3, 5，所以后一项商为7；偶数项为：6, 12, 48, ( )，存在倍数关系，两两作商为2, 4，所以后一项商为6，则最后一项数列为 $48\times 6=288$ 。

**(四) 数学运算：共10题。每道题给出表达数量关系的一段资料，要求你准确、迅速地计算出结果，从4个备选项中选出正确的1项。**

56、五一节期间，某商场开展促销活动，降价20%，活动结束后恢复原价，商品的价格应上调( )。

- A. 10%

- B. 15%
- C. 20%
- D. 25%

【答案】D

【解析】第一步，本题考查经济利润问题，用赋值法。第二步，因为题干给出的是比例，选项也是给出的是比例，采用赋值法求解，直接赋值原价为100元，下调20%，可以得到 $100 \times (1 - 20\%) = 80$ ，要恢复原价为100元，设需要提升X%。第三步， $80 \times (1 + X\%) = 100$ ，解得 $X\% = 25\%$ 。

57、某市组织了一场科技大赛，双人间是200块钱一间，三人间是270，总共花了7700，则住在三人间的学生有（）名。

- A. 30
- B. 33
- C. 36
- D. 39

【答案】A

【解析】第一步，本题为基础应用题，利用方程法解题。第二步，根据题意，双人间每间200元，因此人均100元；三人间每间270元，因此人均90元，假设住3人间的人数为X人，则住双人间的为 $80 - X$ 人。第三步，根据题意，列方程为 $100 \times (80 - X) + 90X = 7700$ ，解得 $X = 30$ 。因此，选择A选项。

58、老张步行上班途中，从单位到书店距离是1200米，单位到书店走了20分钟。还需走10分钟才到家，请问从单位到家的步行路程一共是（）米。

- A. 1800
- B. 2400
- C. 3000
- D. 3600

【答案】A

【解析】第一步，本题为行程问题中基础行程类，用比例法解题。第二步，根据速度一定，路程与时间成正比。从单位到书店用时20分钟，从书店到家用时10分钟，所以时间之比为 $T_1 : T_2 = 20 : 10 = 2 : 1$ 。第三步：根据路程与时间成正比，可知从单位到书店的路程：从书店到家的路程=2：1，所以 $2 : 1 = 1200 : X$ ，可得 $X = 600$ 。最终可得全程为 $1200 + 600 = 1800$ 。

59、某单位共有40名职工参加活动，参加乒乓球的有25人，参加羽毛球的有15人，两种运动都参加的有10人。则既不参加乒乓球又不参加羽毛球的职工有（）名。

- A. 0
- B. 5
- C. 10
- D. 15

【答案】C

【解析】第一步，本题为容斥原理中两集合容斥原理。第二步，根据两集合容斥原理公式 $A \cup B = A + B - A \cap B = \text{总数} - \text{两个都不满足的个数}$ 。设两个球队都没参加的职工有人。第三步，将数据代入公式可得 $25 + 15 - 10 = 40 - X$ ，解得 $X = 10$ 。

60、某单位工会组织全体员工测量血压，如果只使用仪器甲，需要90分钟才能完成；如果同时使用仪器甲和仪器乙，则只需要50分钟。已知仪器甲每5分钟比仪器乙多检测一人，则这个单位共有职工（）人。

- A. 45
- B. 60
- C. 75
- D. 90

【答案】D

【解析】第一步，本题为条件类工程问题，用方程法解题。第二步，根据题意，设甲仪器每5分钟检测 $X$ 人，则乙仪器每5分钟检测 $X-1$ 人。第三步，根据单位人数不变，列方程得 $\frac{90}{5}X = \frac{50}{5} \times (X + X - 1)$ ，解方程得 $X = 5$ ，所以总人数为 $\frac{90}{5} \times 5 = 90$ 。

61、某单位有志愿者6名，其中男性和女性各3名，现有2个社区需要安排志愿者服务，如果每个社区都安排3名志愿者，且每个社区至少安排1名女性，则人员组合有（）种。

- A. 18
- B. 24
- C. 32
- D. 38

【答案】A

【解析】第一步，本题为基础排列组合问题。第二步，根据每个社区都安排3名志愿者，且每个社区至少安排1名女性。则安排有甲社区1男2女，则乙社区2男1女；或甲社区2男1女，则乙社区1男2女，共两种情况。第三步：甲社区1男2女，有 $C_3^1 \times C_3^2 = 9$ ；而甲社区2男1女，有 $C_3^2 \times C_3^1 = 9$ 。所以共有 $9+9=18$ 种。

62、某公司计划在年终庆典上用若干无人机进行方阵表演，活动当天突然有41台无人机发生故障无法使用，减去一排一列后刚好凑成正方形队伍，无人机的数量可能是（）台。

- A. 400
- B. 441
- C. 484
- D. 529

【答案】B

【解析】第一步，本题为方阵问题，用代入排除法解题。第二步，因为是方阵问题，方阵总人数为平方数。少了41台无人机，减少了一行一列，所以依然还是方阵，减少前和减少后都是平方数，代入A选项， $400 - 41 = 359$ ，不是平方数，排除A选项；代入B选项， $441 - 41 = 400$ ，是平方数，满足题意，所以B符合。因此，选择B选项。

63、如图所示，圆柱形的容器内放着一块实心圆柱体容器的底面直径为20cm，实心圆柱体的直径为10cm，高为8cm，往容器内装满水后，再将完全浸没的实心圆柱体取出，此时容器内的水面将会下降（）cm。

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

【答案】B

【解析】第一步，本题为几何问题，用几何特性法解题。第二步，因为容器为圆柱体，放进容器里的实心圆柱体也是圆柱体，属于相似图形，可以考虑几何特性法。第三步，实心圆柱体的直径为10cm，容器的直径为20cm；容器直径是实心体直径的2倍，所以容器的底面积为实心圆柱体底面积的22倍，因此，赋值实心圆柱体的底面积为1，容器的底面积为4，根据体积相等 $1 \times 8 = 4 \times x$ ，解得 $x=2$ ，所以高度下降2cm。

64、某产品的加工环节包含了三道工序，其中第一道工序每位工人每小时可以处理5个产品，第二道工序每位工人每小时能处理4件产品，第三道工序每位工人每小时能处理8件产品，如果要使每个工序每小时加工产品一致，则至少需要安排（）名工人加工该产品。

- A. 17
- B. 20
- C. 23
- D. 40

【答案】C

【解析】第一步，本题考查约数倍数问题。第二步，根据要使每道工序每小时加工的产品数量一致，所以需要设5, 4, 和8的最小公倍数为产品数量，所以产品数量为40件。第三步，第一道工序需要的工人数为 $40 \div 5 = 8$ ；第二道工序需要的工人数为 $40 \div 4 = 10$ ；第三道工序需要的工人数为 $40 \div 8 = 5$ 。所以最少需要 $8+10+5=23$ 。

65、某地计划选甲、乙、丙、丁工程队中的一支，修建一段长度为1.8千米的公路，如果4支工程队平均每天分别完成90、80、75、72米的公路施工，但甲工程队要求每施工5天修整1天，乙每施工15天修整1天，丙每施工30天修整1天，丁无修整要求，为了尽早完成施工，应选择（）工程队。

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

【答案】B

【解析】第一步，本题为基础工程问题。

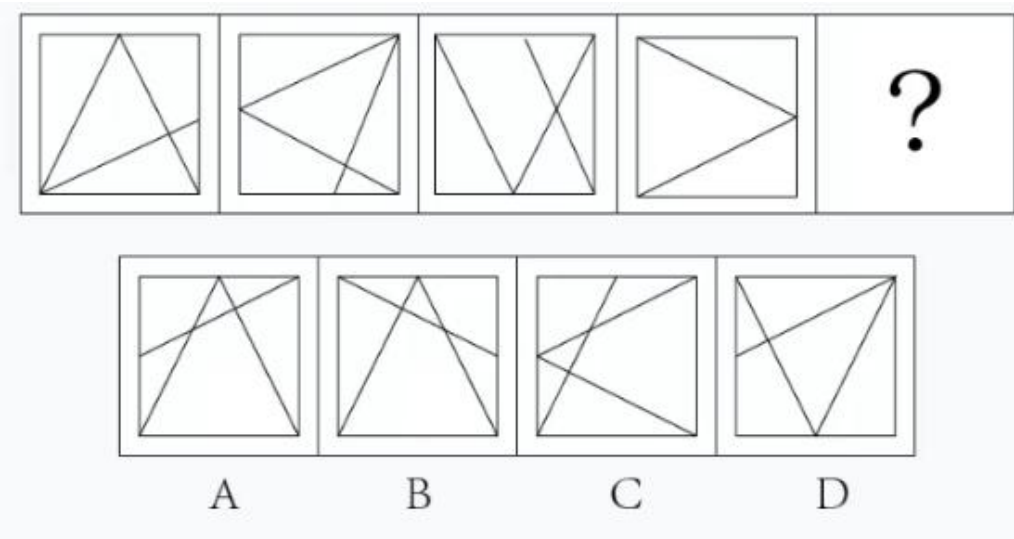
第二步，题中给出了工程总量，也分别给出了每支工程队的工作效率，所以可以直接算出时间进行对比即可。第三步，甲工程队需要工作的时间为 $18000 \div 90 = 200$ 天，中间需要休息 $200 \div 4 - 1 = 49$ 天，所以共需要工作 $200 + 49 = 249$ 天；乙工程队需要工作的时间为

$18000 \div 80 = 225$ 天，中间需要休息 $225 \div 15 - 1 = 14$ 天，所以共需要工作 $225 + 14 = 239$ 天；丙工程队需要工作的时间为 $18000 \div 75 = 240$ 天，中间需要休息 $240 \div 30 - 1 = 7$ 天，所以共需要工作 $240 + 7 = 247$ 天；丁工程队需要工作的时间为 $18000 \div 72 = 250$ 天，中间需要休息0天，所以共需要工作250天，对比可知，乙用时最少。

**(五) 图形推理：共10题。每道题给出图形，要求你认真观察，根据题干要求，从4个备选项中选出最合理的1项。**

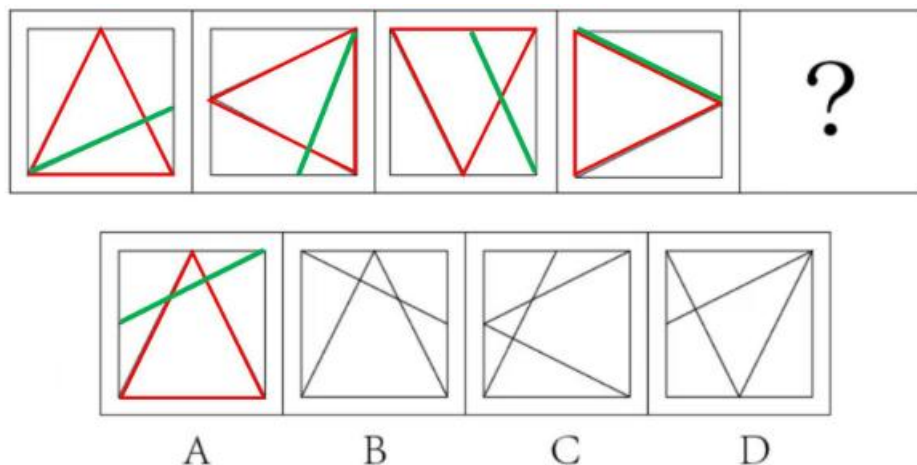
66、请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

(C)



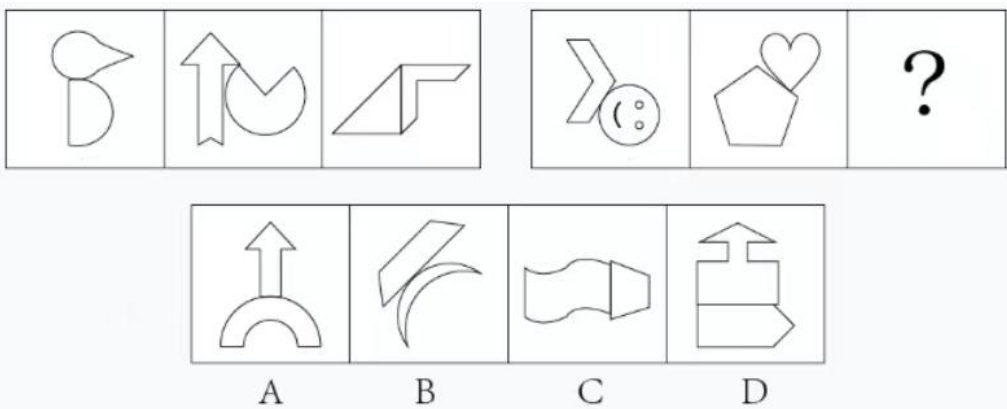
【答案】A

【解析】第一步，观察特征。图形中都有一个三角形和一条线，三角形和线的位置不同，考虑动态位置。第二步，一段式，从左到右找规律。三角形依次逆时针旋转90°，直线的端点依次平移正方形边的1/2，如下图所示：



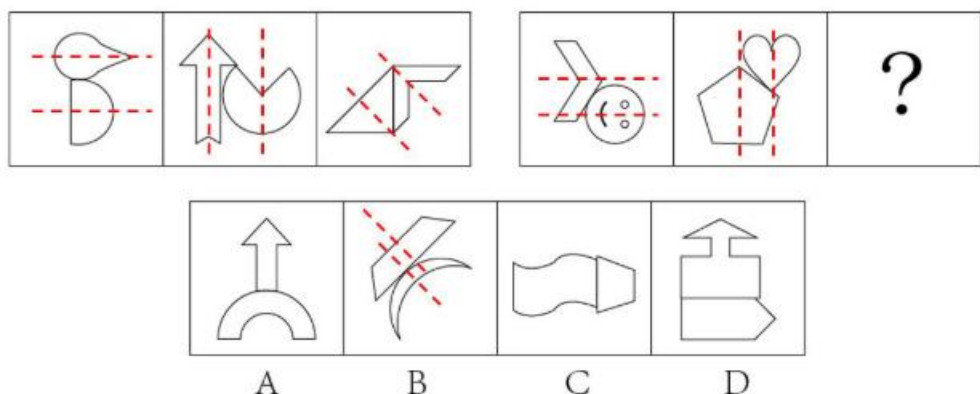
67、请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

(C)



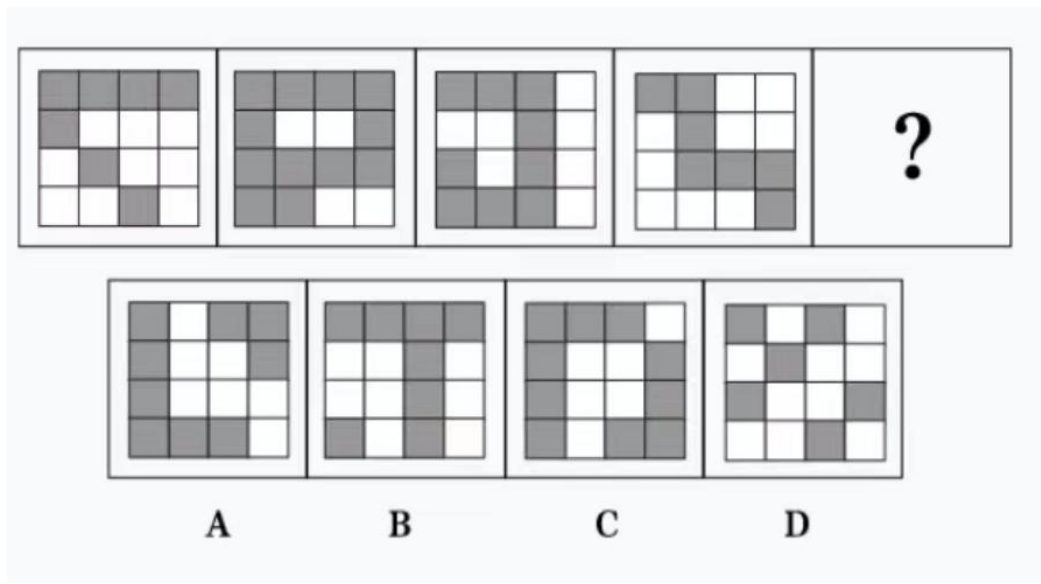
【答案】B

【解析】第一步，观察特征。图形组成不同，出现较多等腰图形，优先考虑对称性。第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。图形均由两部分组成，画出各部分对称轴，两条对称轴之间依次为横方向相互平行，竖方向相互平行，斜方向相互平行。因此问号处应为斜方向相互平行，如下图：



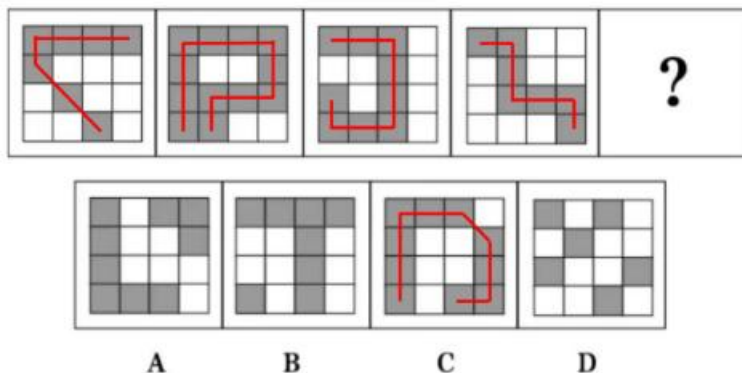
68、请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。

( )



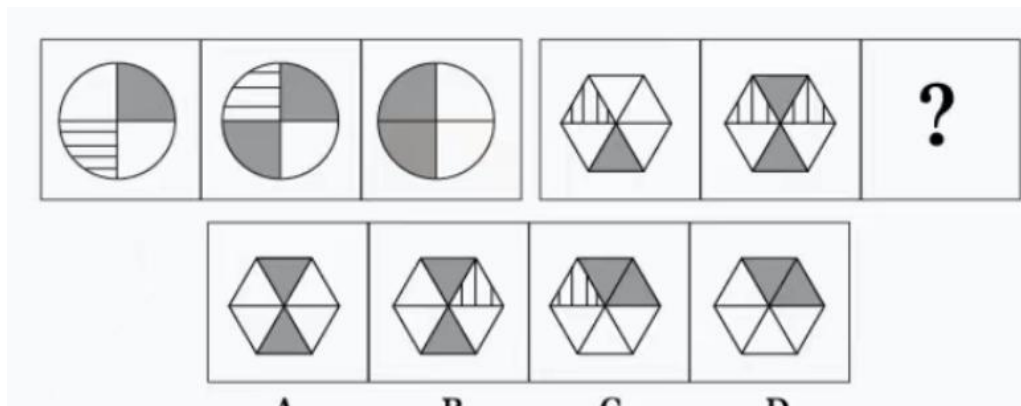
【答案】C

**【解析】**思路1：第一步，观察特征。图形组成不同，优先考虑数量类或属性类。第二步，一段式，从左到右找规律。黑色方块数量较多，且能连成线，考虑部分数。将黑色连起来后，白色被分成两部分，排除AD，且所有黑色是一个部分，排除B。因此，选择C选项。  
 思路2：第一步，观察特征。图形组成不同，优先考虑数量类或属性类。第二步，一段式，从左到右找规律。题目中所有黑色都能连成一条线，黑色部分均为一笔画图形，如下图：



69、请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。

( )

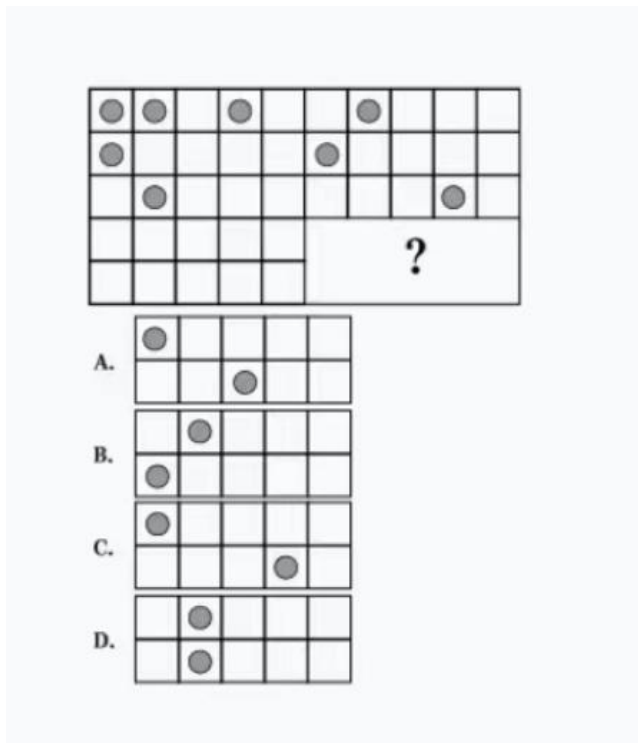


**【答案】D**

**【解析】**第一步，观察特征。图形轮廓相同，填充形式，考虑样式中的定义叠加。第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。第一段中，相同填充相加得白色，不同填充相加得黑色。将此规律用到第二段当中，只有D选项符合。

70、请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。

( )

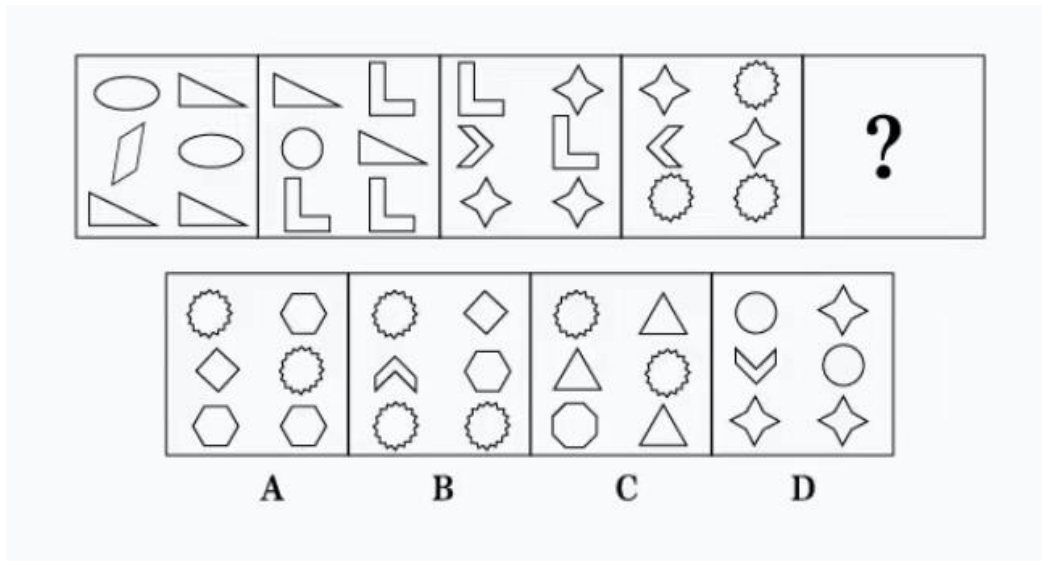


**【答案】B**

**【解析】**第一步，观察特征。图形组成相同，黑色圆形位置不同，优先考虑动态位置。  
第二步，一段式，从左到右找规律。黑球平移的格子数依次为1、2、3、4、5、6、7、8、9。

71、请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。

( )

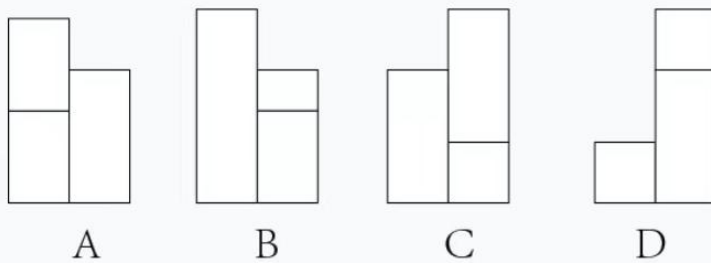
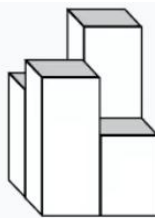


**【答案】A**

**【解析】**第一步，观察特征。图形之间出现了相同形状，考虑静态位置。第二步，一段式，从左到右找规律。每个图中，均有3个相同图形，且这三个图形都在右上角、左下角、右下角，排除BC选项。

每相邻的两个图中，出现了相同形状，前一个图形中原本3个相同的图形，在后一个图中个数变为2，排除D选项。

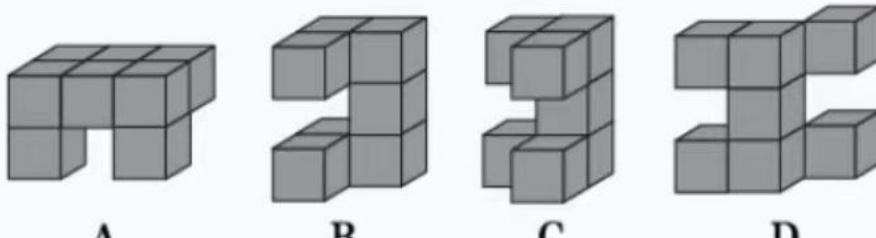
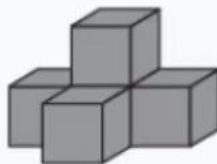
72、以下哪项不是题干中立体图形的视图？（）



【答案】D

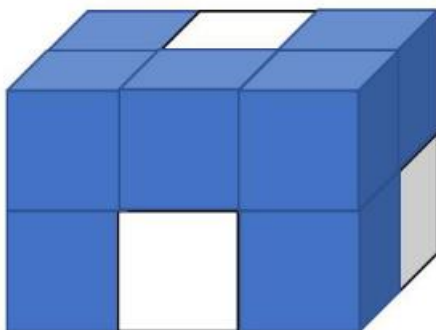
【解析】第一步，观察特征。已知图形给的是立体，根据题意要求找出不是该立体图形视图的选项。第二步，分析选项。A项：该视图为立体图形的左视图；B项：该视图为立体图形的后视图；C项：该视图为立体图形的主视图；D项：该视图不可能出现。

73、以下哪项能与题干中图形组成一个长方体？（）

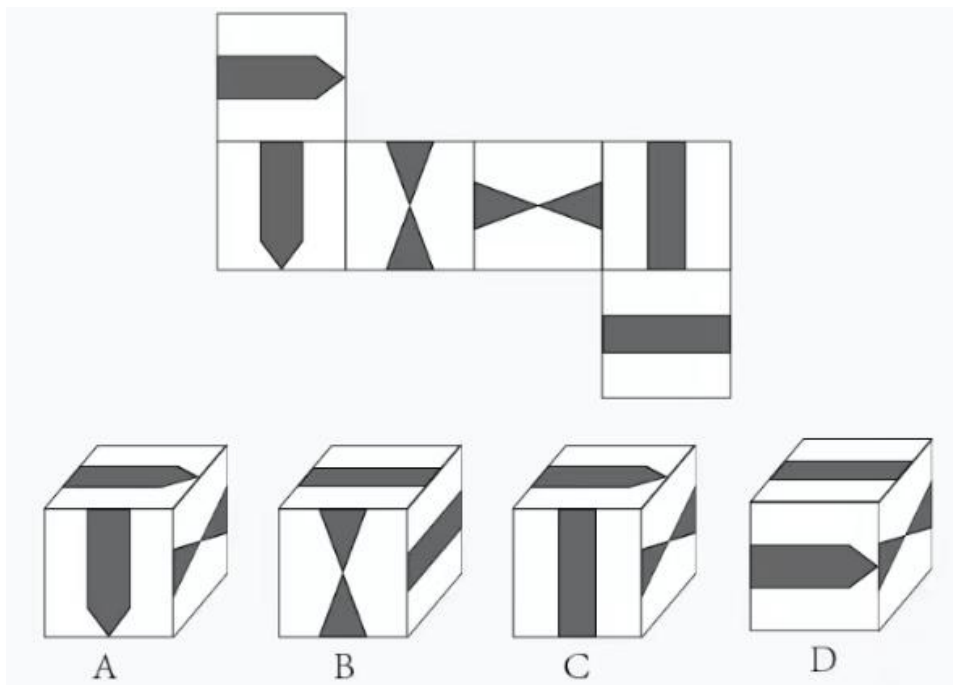


【答案】C

【解析】第一步，观察特征，根据提议要求拼合成一个完整的长方体。拼合方式如下图：

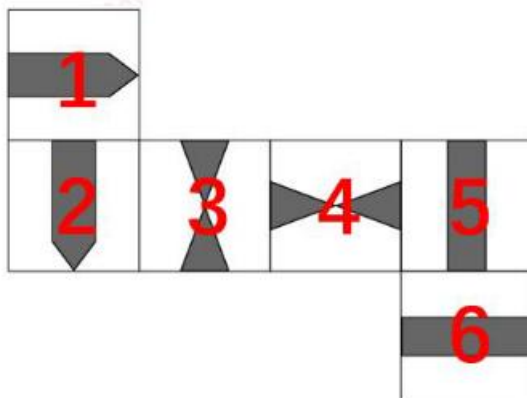


74、以下哪项是由题干中正方体展开图折叠而成的？（）



【答案】B

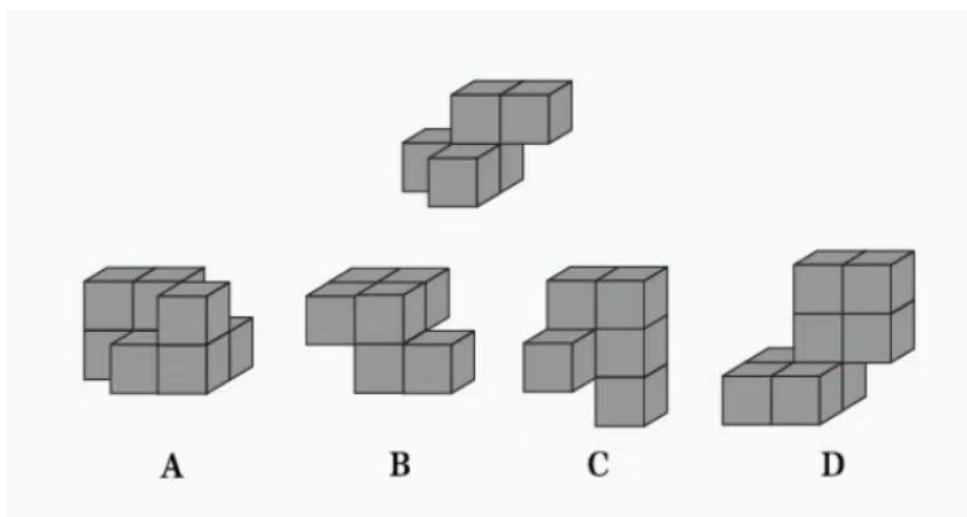
【解析】第一步，本题考查折纸盒。展开图中的各面进行编号，如下图所示：



第二步，分析选项。A项：观察①③公共边，①中箭头的尖部连接公共边，③中三角形底部连接公共边。观察②③公共边，均是空白区域连接公共边，A项中③与①②公共边图案均不符合。④是②的相对面，不可能同时出现，排除；B项：该项展开图与题干一致；

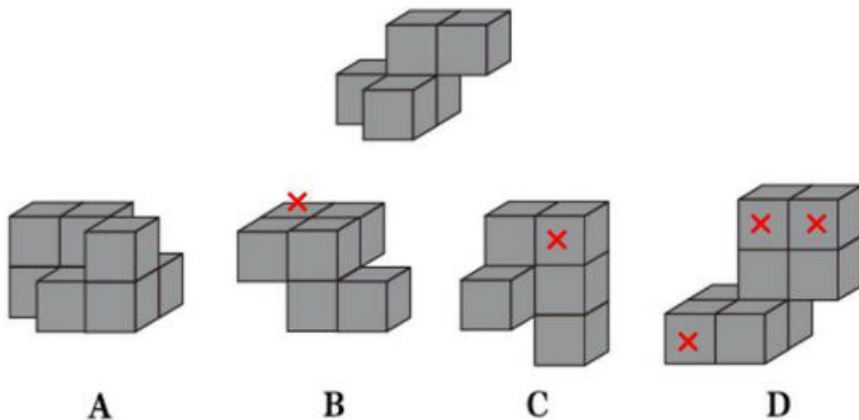
C项：当箭头的面为①时，①与⑥是相对面，此时长方形的面只能为⑤，⑤与③是相对面，此时三角形的面只能为④，此时选项中三个面为①④⑤。①中箭头尖部公共边连接的是③，因此箭头尖部公共边不能再连接④，因此，①④⑤与题干展开图不符。当箭头的面为②时，②与④是相对面，此时三角形的面只能为③，③与⑤是相对面，此时长方形的面只能是⑥，此时选项中三个面为②③⑥。观察②③的公共边，公共边应连接②③中的空白部分，但C选项中公共边连接了②中黑色箭头，与展开图不符，排除；D项：当箭头的面为①时，①与⑥是相对面，此时长方形的面只能为⑤，⑤与③是相对面，此时三角形的面只能为④，此时选项中三个面为①④⑤。观察④⑤公共边，应该连接④中三角形和⑤中空白部分，但D项中公共边连接了④中空白部分和⑤中长方形，因此，①④⑤与题干展开图不符。当箭头的面为②时，②与④是相对面，此时三角形的面只能为③，③与⑤是相对面，此时长方形的面只能是⑥，此时选项中三个面为②③⑥。观察②③的公共边，公共边应连接②③中的空白部分，但C选项中公共边连接了②中黑色箭头，与展开图不符，排除；

75、以下四个选项中，哪项立体图形中不包含题干中的图形？（）



【答案】A

【解析】第一步，明确设问内容。题目中要求找出无法截取的选项。第二步，分析选项。如下图所示，几个选项中去掉标记“×”的方块，剩下的就是题干中的立体图形。



(六) 类比推理：共5题。每道题给出一组相关的词成一个表述，要求你仔细观察，从4个备选项中找出与题干在逻辑关系上最为相似或贴近的1项。

76、汽车：汽油（）

- A. 碗：筷
- B. 毛笔：墨汁
- C. 猪肉：饲料
- D. 镜框：镜片

【答案】B

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。“汽车”和“汽油”是搭配使用的关系，其中，“汽车”是一个整体，“汽油”是在使用中额外需要的物质，且“汽油”为液体。第二步，辨析选项。A项：“碗”“筷”不是固定搭配使用的，排除；B项：“毛笔”和“墨汁”是搭配使用的关系，其中“毛笔”是一个整体，“墨汁”是在使用中额外需要的物质，且“墨汁”为液体，符合；C项：“猪肉”和“饲料”不是搭配使用关系，排除；D项：“镜框”和“镜片”是搭配使用的关系，但是镜框+镜片共同组成眼镜这个整体，且“镜片”不是液体，排除。

77、股票：股市（）

- A. 储户：银行
- B. 价格：市场
- C. 篮球：球筐
- D. 数据：互联网

【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。“股票”是“股市”的具体呈现形式，且股市不是实物，二者为对应关系。第二步，辨析选项。A项：“储户”不是“银行”的呈现形式，排除；B项：“价格”不是“市场”的呈现形式，排除；C项：“篮球”不是“球筐”的呈现形式，排除；D项：“数据”是“互联网”的呈现形式，且互联网不是实物，符合。

78、闻鸡：起舞（）

- A. 走马：观花
- B. 对牛：弹琴
- C. 谈虎：色变
- D. 弃暗：投明

【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。先“闻鸡”，再“起舞”，二者有时间先后顺序。第二步，辨析选项。A项：“走马”和“观花”是同时发生，没有先后顺序，排除；B项：“对牛”和“弹琴”是同时发生，没有先后顺序，排除；C项：先“谈虎”，再“色变”，二者有时间先后顺序，符合；

D项：“弃暗”和“投明”是同时发生，没有先后顺序，排除。

79、人：船只：河流（）

- A. 鸟：翅膀：天空

- B. 工匠：房子：居住
- C. 钢笔：墨水：纸张
- D. 汽车：防滑链：雪地

【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。“人”使用“船只”在“河流”行驶，“船只”是工具，“河流”是具体地点。第二步，辨析选项。A项：“翅膀”不是“鸟”的工具，排除；B项：“房子”不是“工匠”的工具，排除；C项：“纸张”不是具体的地点，排除；D项：“防滑链”是“汽车”的工具，“雪地”是具体使用地点，符合。

80、手绘：打印：国画（）

- A. 清蒸：凉拌：菜肴
- B. 书写：记录：文明
- C. 驾驶：导航：货车
- D. 唱片：音响：音乐

【答案】A

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。“手绘”和“打印”是图画的两种加工呈现方式。第二步，辨析选项。A项：“清蒸”和“凉拌”是菜肴的两种加工呈现方式，符合；B项：“书写”和“记录”不是“文明”的加工呈现方式，排除；C项：“驾驶”和“导航”不是“货车”的加工呈现方式，排除；D项：“唱片”和“音响”不是“音乐”的加工呈现方式，排除。

（七）逻辑判断：共10题。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，要求你仅根据这段陈述直接推理，从4个备选项中选出最合理的1项。

81、无论是手洗还是使用洗衣机，洗衣服的程序一般都由多次的漂洗和脱水组成。在许多人看来，只清洗少量衣物时，并不需要太多次的漂洗，此时手洗不仅更快，而且用水量也会显著少于洗衣机，但事实并非如此，在清洗效果本一致的情况下，即使是清洗2-3件衣物，使用洗衣机仍然更能节约用水

- A. 在每次漂洗衣物的时候，手洗的用水量往往高于洗衣机
- B. 要达到相同的清晰效果，洗衣机所需的漂洗次数少于手洗
- C. 衣物减少时，洗衣机相应减少洗涤剂用量及用水量
- D. 许多人没有形成循环利用洗衣服的水的习惯

【答案】D

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“最不能解释”，确定为原因解释选非题。第二步，分析题干。需要解释的现象为：清洗2-3件衣物，使用洗衣机仍然更能节约用水。第三步，辨析选项。A项：手洗的漂洗用水量往往高于洗衣机，所以即使漂洗次数少，用水总量也可能会多，可以解释；B项：洗衣机所需的漂洗次数显著少于手洗，说明人们的认知是错的，要达到同样的清洗效果，手洗的用水量也要更多，可以解释；C项：洗衣机会相应减少洗涤剂用量及用水量，可以达到节约用水的效果，可以解释；D项：是否循环利用洗衣服的水跟洗衣服用多少水无关，不能解释。

82、某位鸟类爱好者连续多个上下午都观察到了翠鸟的踪影，并记录了翠鸟每天的捕食情况：

- ①翠鸟每天都会在上午、下午各捕食1次.；
- ②翠鸟只捕食小鱼或螃蟹，且每次只捕食一种食物；
- ③当上午捕食小鱼时，下午就捕食螃蟹；
- ④一共有3个上午、3个下午捕食小鱼
- ⑤一共有4个下午捕食螃蟹

一共观察了（）天。

- A. 6
- B. 7
- C. 8
- D. 9

【答案】B

【解析】第一步，确定题型。题干有信息匹配特征，确定为分析推理。第二步，分析条件，进行推理。由①②可知，翠鸟上午下午都会捕食，而且每次捕食一种食物。由④⑤的重复信息可知，“下午”一共捕食了7次，“上午”捕食了3次，由③可知，刚好3次上午捕食小鱼，可以对应⑤的3次下午捕食螃蟹，不矛盾。故该鸟类爱好者共观察了7天。

83、细粒物指数是空气污染程度测控的重要指标之一，环境评估报告显示，某市去年的细颗粒物指数比十年前翻了两番，由此可见，该城市的污染比十年前更严重了。以下选项如果为真，最能有效削弱上述推论的是（）。

- A. 该市的常住人口数量是十年前的5倍
- B. 调查表明，该市居民对城市环境的满意度比十年前显著提高
- C. 该市的空气碳化物含量及地表水污染指数等指标均较十年前显著下降
- D. 受高气压影响，近期该市的大气污染物比较集中，难以散去

【答案】C

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。论点：该城市的污染比十年前更严重。论据：去年的细颗粒物指数比十年前翻了两番。第三步，辨析选项。A项：无关选项。常住人口数量是否增多与环境污染是否变得更严重无关，论题不一致，无法削弱。B项：无关选项。市民对环境是否满意与环境污染是否变得更严重无关，论题不一致，无法削弱。C项：补充反向论据。环境污染需要很多指标的衡量，其他污染指数的降低，可以说明在某些方面的污染上确实比十年前变小了，可以削弱。D项：无关选项。近期的污染物难以散去不能说明现在的环境污染情况与过去的对比，论题不一致，无法削弱。

84、某天文学研究团队对金星光谱进行研究时发现，有一条微弱的吸收线与碳化氢的特征相符，表明金星浓密的硫酸云大气中存在磷化氢分子，而在地球上。磷化氢分子来自某些大肠杆菌菌株或动物的肠道。该研究团队由此推测金星上曾经存在生命活动。要使上述推论成立，必须补充的前提是（）

- A. 其他研究团队在对金星光谱分析后也发现了相同的吸收线
- B. 某些生物能够在地球上类似金星环境的地方生存

- C. 如今金星的环境已经不适宜生命活动
- D. 磷化氢这一物质只能由生命活动产生

【答案】D

【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：金星上曾经存在生命活动。论据：金星大气中存在硫化氢分子，而在地球上。硫化氢分子来自某些大肠杆菌或动物的肠道。第三步，辨析选项。

A项：无关选项。其他团队的研究成果与金星上是否曾经有生命活动无关，论题不一致，无法加强。B项：无关选项。生物在地球上能否生存与能否在金星生存无关，论题不一致，无法加强。C项：无关选项。如今的环境不适宜生存不能说明“曾经”是否适宜生存，论题不一致，无法加强。D项：建立联系。只有生命活动才能产生硫化氢，建立了论点和论据间的联系，当选。

85、所有的灌木植物都很矮小，冬青植株很矮小，所以冬青属于灌木植物。下列选项的逻辑结构，与题干最相似的是（）。

- A. 落叶乔木的叶子会在秋冬脱落，柏树不会落叶，所以柏树不是落叶乔木
- B. 水果往往含水量很高，山楂含水量极低，所以山楂不是水果
- C. 沙漠植物的叶子都呈针状，雪松有针状的叶子，所以雪松属于沙漠植物
- D. 几乎所有有毒植物颜色都很鲜艳，断肠草有毒，所以断肠草颜色鲜艳

【答案】C

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“逻辑结构相似”，确定为平行结构。第二步，分析题干推理形式。题干可以翻译为：灌木植物→矮小，“冬青植株矮小”属于肯后，“冬青植物属于灌木植物”属于肯前，题干推理形式为肯后推肯前。第三步，辨析选项。A项：可以翻译为：落叶乔木→叶子脱落，“柏树不落叶”属于否后，与题干推理形式不同，排除；B项：可以翻译为：水果→含水量高，“山楂含水量低”属于否后，与题干推理形式不同，排除；C项：可以翻译为：沙漠植物→叶子针状，“雪松有针状叶子”属于肯后，“雪松属于沙漠植物”属于肯前，推理形式为肯后推肯前，符合。D项：可以翻译为：有毒植物→颜色鲜艳，“断肠草有毒”属于肯前，与题干推理形式不同，排除；

86、普通牛奶中通常含有3%左右的脂肪，而脱脂牛奶借助脱脂加工工艺能够将牛奶中的脂肪含量降低至0.5%以下，由于过度摄入脂肪是人体肥胖的原因之一，因此，对于每天喝牛奶的人而言，相较于饮用普通牛奶，饮用脱脂牛奶的人更不容易肥胖。要使上述推论成立，可以补充的前提是（）。

- A. 脱脂牛奶与普通牛奶的口感差别不大
- B. 脱脂加工工艺不会显著增加牛奶的生产成本
- C. 不管选择哪种牛奶，人们每天的牛奶摄入量基本一致
- D. 脱脂牛奶在希望控制体重的人群中广受欢迎

【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：饮用脱脂牛奶的人更不容易肥胖。论据：过度摄入脂肪是人体肥胖的原因之一，脱脂牛奶能够将牛奶中的脂肪含量降低至0.5%以下。第三步，辨析选项。A项：无关选项。该项强调“口感”问题，跟饮用脱脂牛奶的人是否更不容易肥胖无关，论题不一

致，无法加强。B项：无关选项。该项强调“成本”问题，跟饮用脱脂牛奶的人是否更容易肥胖无关，论题不一致，无法加强。C项：补充前提。饮用脱脂牛奶的人是否比饮用普通牛奶不容易肥胖，需要在饮用量一样的情况下才能对比，该项属于必要前提，当选。D项：无关选项。“脱脂牛奶”的受欢迎程度跟饮用脱脂牛奶的人是否不容易肥胖无关，论题不一致，无法加强。

87、为了提高司机的安全意识，某地在高速公路安装了动态警示牌，并在警示牌上流动播放附近路段的车祸发生率等相关数据。有研究机构对比了警示牌安装前后高速公路的车祸发生率，结果发现，警示牌附近路段的车祸反而增加了。下列选项如果为真，最能解释这一现象的是（）。

- A. 该段高速公路仅在道路的一侧安装了动态警示牌
- B. 滚动播放的数据会在一定程度上导致司机驾驶时分心
- C. 多数司机无法在短时间内理解车祸发生率等数据的含义
- D. 警示牌附近路段转弯较多，车祸发生率始终高于其他路段

【答案】B

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“最能解释”，确定为原因解释。第二步，分析题干。需要解释的现象为：安装动态警示牌后，车祸发生率反而增加了。第三步，辨析选项。A项：只在道路的一侧安装警示牌，不能说明是否会影响车祸的发生，更不能说明为什么“反而提高了”，不能解释；B项：原本没警示牌司机正常驾驶，到时安装动态警示牌后，滚动的数据导致司机分心，影响驾驶安全，所以发生车祸的概率就会增加，可以解释；C项：司机能否理解数据含义跟是否会发生在车祸并无直接联系，不能解释；D项：该路段本身属于车祸多发路段，但无法说明安装动态警示牌是否有影响，不能解释。

88、根据有关规定，保健产品外包装上必须标注“不具有疾病治疗功能”“不能代替药物治疗”等警示语。由于印在香烟外包装上的“吸烟有害健康”标语具有警示效果，因此，保健产品外包装上的警示语也能起到类似的效果——让人们看到保健品并不像一些商家宣传的那样神奇，对防范虚假宣传和防止保健品滥用都有积极意义。以下选项中最能支持上述论断的是（）

- A. 消费者看到警示语后会显著降低购买欲望
- B. 一些消费者会为了治疗疾病而购买保健品
- C. 吸烟对身体有害是商家和消费者都认同的
- D. 绝大多数保健品不是医药企业生产的

【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能支持”，确定为加强论证。第二步，找论点和论据。论点：保健产品外包装上标注“不具有疾病治疗功能”“不能代替药物治疗”等警示语对防范虚假宣传和防止保健品滥用都有积极意义。论据：香烟外包装上的“吸烟有害健康”标语具有警示效果。第三步，辨析选项。A项：无关选项。该项强调“购买欲望”问题，跟“虚假宣传”、“防止滥用”无关，论题不一致，无法加强。B项：增加论据。正是由于有消费者有购买保健品治疗疾病的行为，所以在外包装上标注“不具有疾病治疗功能”“不能代替药物治疗”等警示语能防止消费者随意购买保健品来代替治疗，可以加强。C项：无关选项。消费者是

否认同吸烟有害健康与保健品外包装的标语是否能起到作用无关，论题不一致，不能加强。  
D项：无关选项。保健品是否是医药企业生产与保健品外包装的标语是否能起到作用无关，论题不一致，不能加强。

89、某企业计划组织员工参观文化馆、档案馆和博物馆，但由于时间有限，这三个场馆不能都去。因此，有3名员工提出了以下建议：

甲：文化馆和档案馆之间距离很远，最多只去其中一个

乙：档案馆和博物馆都有主题展览，两个都应该参观

丙：去年已经组织参观过文化馆，今年就不去了

“结果发现，只有1名员工的建议被采纳，则下列判断必然正确的是（只有一个同事的说法正确，判断必然正确的是（）。

- A. 该企业一定去了档案馆
- B. 该企业一定没去档案馆
- C. 该企业一定去了博物馆
- D. 该企业一定没去博物馆

【答案】B

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“只有1名员工的建议被采纳”，确定为真假推理。

第二步，分析条件，进行推理。对题干进行翻译：甲：-文化馆或-档案馆 乙：档案室且博物馆 丙：-文化馆题干无明显矛盾或反对关系，可考虑使用假设法。甲与丙的话都提到文化馆，存在推出关系，假设丙的建议被采纳，那么甲的建议也被采纳，与题意矛盾。所以丙的建议不能采纳，即“要去文化馆”，又因为三个场馆不能都去，所以不采纳乙的建议，采纳甲的建议。由上已知“要去文化馆”，由甲的建议可以推出“不去档案馆”。

90、只有当家政服务的社会认可度显著提高或社会需求明显上升，才能说明员工制的推行对家政服务的高质量发展起到了促进作用。所以，如果家政服务的社会认可度和社会需求都下降，说明员工制的推行没有促进家政服务的高质量发展，以下与上述推论结构最为相似的是（）。

- A. 只有家政服务行业推行员工制，才能让从业者对行业更有归属感，所以，如果家政服务行业没有推行员工制，那么从业者一定对行业没有归属感
- B. 如果消费者对家政服务不满，要么是实际服务水平和宣传不符，要么就是服务人员素质良莠不齐，某消费者对家政服务满意，说明不存在虚假宣传且服务人员素质较高
- C. 员工制度让经营管理更加便捷搞笑，而高效的经营管理能培育出优质的家政服务品牌，所以员工制有助于培育优质的家政服务品牌
- D. 家政服务领域的专业化、规范化水平不断提高，能在一定程度上促进服务业转型升级，因此，服务业转型升级离不开家政服务水平的提升

【答案】A

【解析】第一步，确定题型。根据提问方式中的“逻辑结构相似”，确定为平行结构。第二步，分析题干推理形式。题干可以翻译为：高质量发展→社会需求明显上升，“社会需求下降”属于否后，“没有促进高质量发展”属于否前，题干推理形式为否后推否前。

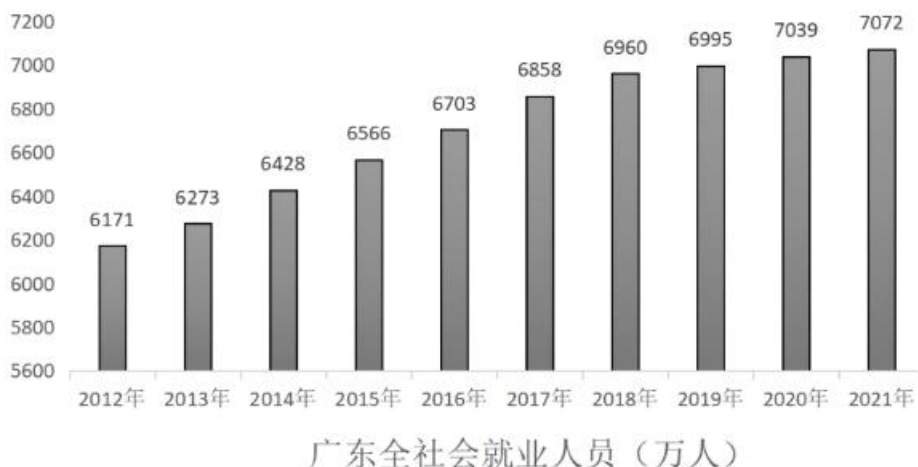
第三步，辨析选项。A项：可以翻译为：归属感→推行员工制，“没有推行员工制”属于否后，“没有归属感”属于否前，推理形式为否后推否前，符合。B项：可以翻译为：不满→要么宣传不符要么水平良莠不齐，“某消费者满意”属于否前，与题干推理形式不同，排除；C项：可以翻译为：员工制→便捷高效，便捷高效→优质品牌，所以员工制→优质品牌，属于肯前肯后的递推形式，与题干推理形式不同，排除；D项：可以翻译为：专业化、规范化（水平提升）→转型升级，所以转型升级→水平提升，属于肯后肯前，与题干推理形式不同，排除；

**(八) 资料分析：共10题。针对一段资料有5个问题。你需要根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算，从4个备选项中选出符合题意的1项。**

根据以下资料回答91~95题：

党的十八大以来，广东着力促进经济平稳较快增长，经济实力显著增强，经济总量逐年攀升，促进就业创造了有利条件。

2021年末，广东全社会就业人员7072万人，比2012年末增加901万人，增长14.6%，年均增长率为1.5%，其中城镇就业人员从2012年末的4305.70万人增加到2021年末的5473.00万人，年均增长率高于全社会就业人员年均增长率1.2个百分点。珠三角核心区域就业人员增长尤为明显，从2012年末的3236.78万人增加到2021年末的4400.97万人。



在就业总量稳步提升的同时，广东三次产业的就业结构也在不断优化。2021年，第一产业就业人员753万人，比2012年减少490万人；第二产业就业人员2565万人，比2012年减少63万人；第三产业就业人员3754万人，比2012年增加1454万人。

91、2012~2021年，广东全社会就业人员平均每年增加约（ ）万人。

- A. 90
- B. 100
- C. 110
- D. 120

**【答案】B**

**【解析】**第一步，定位材料第一段“2021年末，广东全社会就业人员7072万人，比2012年末增加901万人”。第二步，根据年均增长量的公式 $=\frac{\text{增长量}}{\text{年份差}} = \frac{901}{9} \approx 100$ 万人。

因此，选择B选项。

92、2012~2021年，广东城镇就业人员年均增长率（）。

- A. 小于1%
- B. 在1%~2%之间
- C. 在2%~3%之间
- D. 大于3%

【答案】C

【解析】第一步，定位材料第一段“2021年末，广东全社会就业人员7072万人，比2012年末增加901万人，增长14.6%。年均增长率为1.5%。其中，城镇就业人员…年均增长率高于全社会就业人员年均增长率1.2个百分点。”第二步，分析可得， $2012-2021$ 年，广东城镇就业人员年均增长率为 $(1.5+1.2)\% = 2.7\%$ 。

93、与2012年末相比，2021年末珠三角核心区域城镇就业人员在全省城镇就业人员中的占比增加了约（）个百分点。

- A. 5.2
- B. 5.7
- C. 6.4
- D. 6.9

【答案】A

【解析】第一步，定位材料第一段可得“城镇就业人员从2012年末的4305.70万人增加到2021年末的5473.00万人，年均增长率高于全社会就业人员年均增长率1.2个百分点。珠三角核心区城镇就业人员增长尤为明显，从2012年末的3236.78万人增加到2021年末的4400.97万人”。第二步，根据公式“ $\text{比重} = \frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ ”可得，与2012年末相比，2021年末，珠三角核心区城镇就业人员在全省城镇就业人员中的占比增加了 $\frac{4400.97}{5473} - \frac{3236.78}{4305.7} \approx 5.2\%$ 。

94、以下年份中，广东全社会就业人员同比增长率最高的年份是（）年。

- A. 2014
- B. 2015
- C. 2016
- D. 2017

【答案】A

【解析】第一步，定位柱状图可得广东全社会就业人员2013~2017年的值。

第二步，根据增长率公式 $\frac{\text{现期}-\text{基期}}{\text{基期}}$ ，

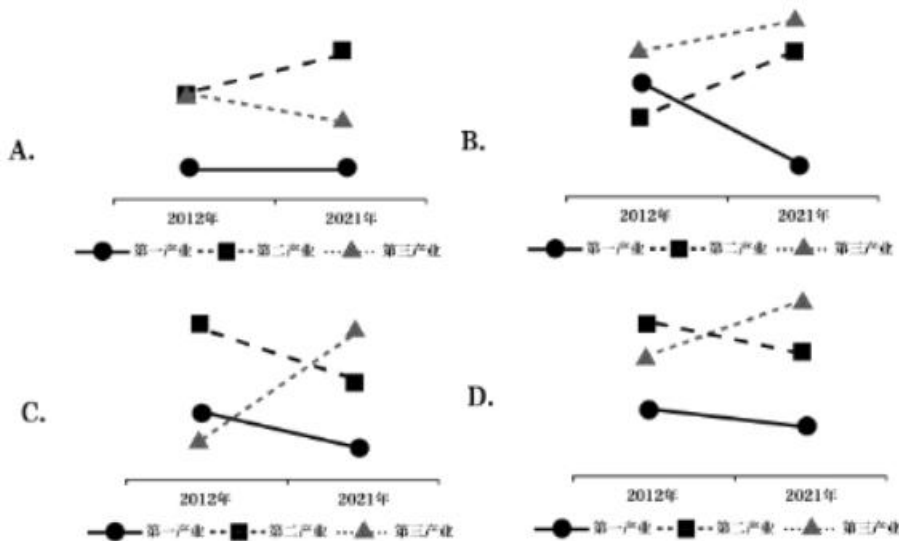
可得2014年的增长率 $= \frac{6428-6273}{6273} \approx 2.5\%$

2015年的增长率 $= \frac{6566-6428}{6428} \approx 2.1\%$

2014年的增长率 $= \frac{6703-6566}{6566} \approx 2.1\%$

2014年的增长率 $= \frac{6858-6703}{6703} \approx 2.3\%$

95. 下列选项最有可能反映了2012和2021年，广东三次产业就业人员在全社会就业人员中占比情况的是（）。



【答案】D

【解析】第一步，定位材料最后一段“2021年，第一产业就业人员753万人，比2012年减少490万人；第二产业就业人员2565万人，比2012年减少63万人；第三产业就业人员3754万人，比2012年增加1454万人”。第二步，分析可得2021年第一产业人数（753）<第二产业人数（2565）<第三产业人数3754，排除A项；2012年的第一产业人数（ $753+490=1243$ ）<第三产业人数（ $3754-1454=2300$ ）第二产业人数（ $2565+63=2628$ ），排除B、C项。

根据以下材料，回答96~100题：

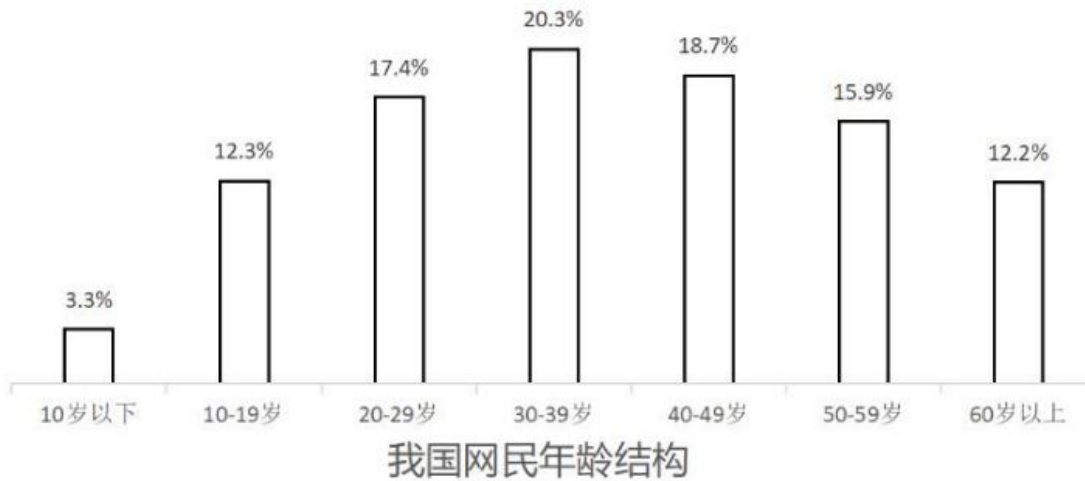
缺表格

我国个人互联网应用用户规模至持续稳定增长态势。截至2021年6月我国网民规模为10.11亿，较2020年12月增长2.2%，互联网普及率达71.6%较2020年12月提升12个百分点。

在所有类别中，即时通信应用的网民使用率(该类应用的用户规模在网民中的占比)最高，约为97.3%。其次为网络视频(含短视频)应用，网民使用率约为93.4%：其中短视频用户规模达8.88亿，较2020年12月增长1.6%。

2020年12月-2021年6月各类互联网应用用户规模和增长率情况				
大类	应用类别	2020年12月	2021年6月	增长率
		用户规模(万)	用户规模(万)	
基础应用类	即时通信	98111	98330	0.2%
	搜索引擎	76977	79544	3.3%
	网络新闻	74274	75987	2.3%
	在线办公	34560	38065	10.1%
商务交易类	网络支付	85434	87221	2.1%
	网络购物	78241	81206	3.8%
	网上外卖	41883	46859	11.9%
	在线旅行预订	34244	36655	7.0%
网络娱乐类	网络视频(含短视频)	92677	94384	1.8%
	网络直播	61685	63769	3.4%
	网络游戏	51793	50925	-1.7%
	网络音乐	65825	68098	3.5%
公共服务类	网约车	36528	39651	8.5%
	在线教育	34171	32493	-4.9%
	在线医疗	21480	23933	11.4%

截至2021年6月，20-29岁年龄段网民对网络音乐、网络视频、网络直播等应用的使用率在各年龄段中最高，分别达84.1%、97.0%和73.5%。30-39岁年龄段网民对网络新闻应用的使用率在各年龄段中最高，达83.4%。10-19岁年龄段网民对在线教育应用的使用率在各年龄段中最高，达48.5%。



注：网民指过去半年内使用过互联网的6周岁及以上我国居民。

96、相比2020年12月，2021年6月，下列应用类别1中，用户规模增长最多的是（）。

- A. 即时通信
- B. 搜索引擎
- C. 网络新闻
- D. 在线办公

【答案】D

【解析】第一步，定位表格材料可得四类应用类别的现期值和基期值。第二步，根据公式增长量=现期量-基期量可得，在线办公用户规模增长3000+为增长最多的应用类别。

97、相比2020年12月，2021年6月，表中所示应用类别中，网民使用率有所提升的有（）项。

- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13

【答案】A

【解析】第一步，定位材料一、二段以及表格“我国个人互联网应用用户规模呈持续稳定增长态势。截至2021年6月，我国网民规模为10.11亿，较2020年12月增长2.2%...即时通信应用的网民使用率(该类应用的用户规模在网民中的占比)”第二步，可得网民用户规模的增长率( $b=2.2\%$ )，根据 $a>b$ ，比重上升可得应用类别中的增长率(a)  $>2.2\%$  (b) 的有10个，即比重上升的有10个，即相比2020年12月，2021年6月，下列应用类别中，网民使用率有所提升的有10个。

98、截止2021年6月，我国6~19岁网民比60岁以上网民多约（）亿。

- A. 0.1
- B. 0.34
- C. 1.01
- D. 3.44

【答案】B

【解析】第一步，定位材料第一段“截至2021年6月，我国网民规模为10.11亿”和柱状图可得6~19岁的网民占比为 $3.3\%+12.3\%=15.5\%$ ，60岁以上网民占比为 $12.2\%$ 。第二步，根据公式部分=整体×比重= $10.11亿 \times 15.5\%-12.2\% \approx 0.34亿$ 。

99、截至2021年6月，关于不同年龄段网民中各类互联网应用用户规模，以下排序正确的是（）。

- A. 20~29岁年龄段网民中网络音乐应用用户规模>10~19岁年龄段网民中在线教育应用用户规模>30~39岁年龄段网民中网络新闻应用用户规模
- B. 20~29岁年龄段网民中网络音乐应用用户规模>30~39岁年龄段网民中网络新闻应用用户规模>10~19岁年龄段网民中在线教育应用用户规模
- C. 30~39岁年龄段网民中网络新闻应用用户规模>10~19岁年龄段网民中在线教育应用用户规模>20~29岁年龄段网民中网络音乐应用用户规模
- D. 30~39岁年龄段网民中网络新闻应用用户规模>20~29岁年龄段网民中网络音乐应用用户规模>10~19岁年龄段网民中在线教育应用用户规模

【答案】D

【解析】第一步，定位表格材料、柱状图材料以及文字材料“20~29岁年龄段网民对网络音乐、网络视频、网络直播等应用的使用率在各年龄段中最高，分别达84.1%、97.0%和735%。30~39岁年龄段网民对网络新闻应用的使用率在各年龄段中最高，达83.4%。10~19岁年龄段网民对在线教育应用的使用率在各年龄段中最高，达48.5%。”。第二步，可得20~29岁年龄段

段网民中网络音乐应用用户规模 $=68098 \times 84.1\% \times 17.4\% \approx 10000$ 万人；10~19岁年龄段网民中在线教育应用用户规模 $=32493 \times 48.5\% \times 12.3\% \approx 2000$ 万人；30~39岁年龄段网民中网络新闻应用用户规模 $=75987 \times 83.4\% \times 20.3\% \approx 13000$ 万人。

100、根据材料，……正确的是（）。

- A. 与2020年12月相比，2021年6月网络视频（含短视频）应用的用户中，短视频用户的增长率高于非短视频的用户增长率
- B. 与2020年12月相比，2021年6月网络游戏应用用户减少不到一千万
- C. 截止2021年6月，50~59岁年龄段网络直播应用用户规模在我国网民中的占比小于13%
- D. 2021年6月，40岁以上网民的数量比40岁以下网民多

【答案】C

【解析】A项：定位文字材料第一段“其中短视频用户规模达8.88亿，较2020年12月增长1.6%”，定位表格材料网络视频的增长率为1.8%。根据混合增长率口诀“整体增长率介于各部分增长率之间”可得非短视频用户的增长率 $>1.8\%$ ，错误；

B项：定位表格材料，可得与2020年12月相比，2021年6月网络游戏应用用户减少 $51793 - 50925 > 100$ ，错误；

C项：定位材料第一段“截至2021年6月，我国网民规模为10.11亿”；定位表格可得我国网络直播应用用户规模63769万人；定位柱状图可得我国网民结构中50~59岁年龄段占比为15.9%，故50~59岁年龄段网络直播应用用户规模在我国网民中的占比为 $\frac{63769}{101100} \times 15.9\% < 13\%$ ，正确；

D项：定位柱状图材料，可得40岁以下的网民数量占比之和超过50% $>40$ 岁以上网民数量占比，故40岁以上网民的数量比40岁以下网民少，错误。