

2024 年事业单位全国联考模拟试卷（卷三）

《职业能力倾向测验·A 类解析》

第一部分 常识判断

1. D【解析】本题考查时事热点知识。2024 年 1 月 11 日，2025 年第九届亚洲冬季运动会口号、会徽、吉祥物在黑龙江哈尔滨发布。本届赛会口号为“冰雪同梦，亚洲同心”、会徽“超越”、吉祥物“滨滨”和“妮妮”同步亮相。

因此，选择 D 选项。

2. A【解析】本题考查时事热点知识。国务院总理李强 2024 年 1 月 22 日主持召开国务院常务会议，研究全面推进乡村振兴有关举措，会议强调，推进乡村全面振兴是新时代新征程“三农”工作的总抓手。要锚定建设农业强国目标，学习运用“千万工程”经验，以加快农业农村现代化更好推进中国式现代化建设。要坚持农业农村优先发展，加快现代农业建设，全方位夯实粮食安全根基，多途径促进农民收入较快增长。要坚持农民主体地位，大力培养乡村人才，吸引各类人才投身乡村振兴。要深入推进农村生态文明建设，加快发展方式绿色转型，建设宜居宜业和美乡村。

因此，选择 A 选项。

3. B【解析】本题考查党政专题知识。2024 年 1 月 31 日，中共中央政治局召开会议，中共中央总书记习近平主持会议。会议指出，党的十八大以来，我们党先后 3 次修订《中国共产党巡视工作条例》，不断推动巡视工作深化发展，完善党的自我革命制度规范体系。要坚持政治巡视定位，把“两个维护”作为根本任务，紧盯权力和责任，紧盯“一把手”和领导班子，紧盯群众反映强烈的问题，推进政治监督具体化、精准化、常态化。

因此，选择 B 选项。

4. B【解析】本题考查婚姻家庭知识。根据《民法典》第一千零七十七条，自婚姻登记机关收到离婚登记申请之日起三十日内，任何一方不愿意离婚的，可以向婚姻登记机关撤回离婚登记申请。前款规定期限届满后三十日内，双方应当亲自到婚姻登记机关申请发给离婚证；未申请的，视为撤回离婚登记申请。本案中，小黑和花花 5 月 20 日登记离婚，6 月 20 日离婚冷静期满。则小黑和花花则应该在 7 月 20 日之前申请发给离婚证，7 月 25 日已超过期限，视为撤回离婚登记申请。B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：根据《民法典》第一千零七十七条第二款规定，前款规定期限届满后三十日内，双方应当亲自到婚姻登记机关申请发给离婚证；未申请的，视为撤回离婚登记申请。小黑和花花超过“三十日内”的申请时限，视为撤回离婚登记申请的情形。A 项错误。

C 项：根据《民法典》第一千零七十七条，30 天冷静期满后的 30 日内，小黑和花花双方应当亲自到婚姻登记机关申请发给离婚证。C 项错误。

D 项：根据《民法典》第一千零七十六条，夫妻双方自愿离婚的，应当签订书面离婚协议，并亲自到婚姻登记机关申请离婚登记。由此可知，登记离婚的前提条件是双方自愿离婚。D 项错误。

5. A 【解析】本题考查科技成就。1970 年 4 月 24 日，我国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功，拉开了我国探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。以此为标志设立“中国航天日”，旨在宣传我国和平利用外层空间的一贯宗旨，大力弘扬航天精神，科学普及航天知识，激发全民族探索创新热情，唱响“探索浩瀚宇宙、发展航天事业、建设航天强国”的主旋律，凝聚实现中国梦航天梦的强大力量。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：第一艘无人试验飞船“神舟一号”于北京时间 1999 年 11 月 20 日凌晨 6 点在酒泉卫星发射中心发射升空。B 项错误。

C 项：第一艘载人航天飞船“神舟五号”搭载航天员杨利伟于北京时间 2003 年 10 月 15 日 9 时整在酒泉卫星发射中心发射。C 项错误。

D 项：第一颗月球探测卫星“嫦娥一号”于北京时间 2007 年 10 月 24 日在西昌卫星发射中心发射升空。D 项错误。

6. A 【解析】本题考查时事热点。2024 年 2 月 26 日开馆的安阳殷墟博物馆是首个全景式展示商文明的国家重大专题博物馆，是黄河国家文化公园重点项目之一，也是塑造殷墟甲骨文这个中华文化新地标、中原文旅新名片的标志性建筑之一。A 项正确。

因此，选择 A 选项。

7. B 【解析】本题考查时事热点知识。1 月 11 日 13 时 30 分，我国太原卫星发射中心在山东海阳附近海域使用引力一号遥一商业运载火箭，将搭载的云遥一号 18—20 星 3 颗卫星顺利送入预定轨道，飞行试验任务获得圆满成功。引力一号是我国自主研发的全球最大固体运载火箭。它的成功首飞大幅提升了我国固体运载火箭的运载能力，也丰富了我国运载火箭型谱。

因此，选择 B 选项。

8. B【解析】本题考查生活常识。复印机、激光打印机及工程复印机在操作过程中，由于高压静电和紫外线作用而产生高浓度的臭氧，从而损害人体健康。B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：一氧化碳（CO）是无色无味的有毒气体，家中使用的煤气罐是人为刻意加入了臭味剂，这样如果煤气泄漏了就能闻到难闻的气味，从而第一时间进行处理，否则无色无味的一氧化碳会使人中毒而发生极大危险。A 项错误。

C 项：手机进水时不可以用吹风机吹，以防爆炸，更不可以充电。C 项错误。

D 项：可可属于饮料作物，和茶叶、咖啡属于一类；糖料作物常见的有甜菜和甘蔗。D 项错误。

9. A【解析】本题考查科技成就知识并选错误项。石墨烯是一种由碳原子组成六角型呈蜂巢晶格的二维碳纳米材料。石墨烯中只有碳元素，是单质，因此石墨烯是一种化合物的说法是错误的。因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：碳在常温下的化学性质是稳定的。B 项正确，但不符合题意，不当选。

C 项：石墨烯中只有碳元素，因此在完全燃烧下产生的就是二氧化碳。C 项正确，但不符合题意，不当选。

D 项：石墨烯和钻石构成元素是一样的，都是由碳元素构成的。D 项正确，但不符合题意，不当选。

10. C【解析】本题考查中共党史。中国国民党第一次全国代表大会于 1924 年 1 月 20 日至 30 日在广州举行。这次会议是在改组国民党和推动国共合作的背景下召开的。大会审议并通过了《中国国民党第一次全国代表大会宣言》草案。草案对三民主义作了新解释，包含了新的内容和新的革命精神，确定了联俄、联共、扶助农工的三大政策，称之为“新三民主义”。国民党一大的成功召开，标志第一次国共合作的正式形成。这次合作后，以广州为中心汇集全国革命力量，很快开创了反对帝国主义和封建军阀的革命新局面。

因此，选择 C 选项。

11. D【解析】本题考查中国历史知识并选错误项。

大汶口文化，因山东省泰安市大汶口遗址而得名。作为新石器时代文化，大汶口文化以一群特点鲜明的陶器为主要特征。同时，它标志着母系社会的结束，开始或已经进入了父系氏族社会。长江流经青、川、藏、滇、渝、鄂、湘、赣、皖、苏、沪 11 个省级行政区，不流经山东，且与山东相距较远，所以大汶口文化并不是长江流域古代文明遗址。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项：田螺山遗址位于浙江省余姚市三七市镇相岙村的田螺山周围，属于长江中下游以南地区，是浙江省又一处重要的河姆渡文化遗址。它的发现完成了河姆渡文化早期遗址在姚江流域空间分布“由点到面”的历史跨越，对研究河姆渡文化的时空分布格局和社会规模具有突破性的价值，使长江流域古文明在时空上得到突破。A 项正确。

B 项：河姆渡文化，是中国长江流域下游以南地区古老而多姿的新石器时代文化。因于 1973 年第一次发现于浙江宁波余姚的河姆渡镇而得名。它是新石器时代母系氏族公社时期的氏族村落遗址，反映了距今约 7000 年前长江下游流域氏族的情况，是长江流域古文明代表文化之一。B 项正确。

C 项：马家浜文化，是中国长江下游地区的新石器时代文化。因在浙江省嘉兴市马家浜发现而得名。马家浜文化及其后续的崧泽文化、良渚文化的发现与确立，表明太湖地区的新石器文化源远流长、自成系统，并具有鲜明的地域特色，为长江流域古代文明增添了新鲜血液。C 项正确。

12. B 【解析】本题考查文化常识并选错误项。“银瓶乍破水浆迸，铁骑突出刀枪鸣”出自唐代白居易的《琵琶行》，描写的是琵琶演奏时的场景，B 项错误。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：“春风得意马蹄急，一日看尽长安花”出自唐代孟郊的《登科后》，描写的是进士及第的场景，对应科举制。A 项表述正确，不当选。

C 项：“待到秋来九月八，我花开后百花杀”出自唐末农民起义军领袖黄巢的《不第后赋菊》。该诗赋予菊花以英雄风貌与高洁品格，表达了作者不屈的抗争精神。C 项表述正确，不当选。

D 项：“采得百花成蜜后，为谁辛苦为谁甜”出自罗隐的《蜂》，意思是：蜜蜂采尽百花酿成甜美的蜜后，不知这些甘甜的蜂蜜让谁去享用，蜜蜂的辛苦是为了谁呢？D 项表述正确，不当选。

13. A 【解析】本题考查历史常识并选错误项。红薯最初被称作番薯，属于外来物种，“番”字辈的作物大多数都是明朝时期引进的。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：《牡丹亭》是明代剧作家汤显祖的代表作，《罗密欧与朱丽叶》是英国剧作家威廉·莎士比亚创作的戏剧，创作年代约 1595 年。1368 年-1644 年属于明朝，所以明末英国瓷器商人评论曾看过两部著作，这一情形可能发生。B 项正确。

C项：东晋法显在公元410年从印度乘船南渡进入斯里兰卡，在那里参访求法两年。1368年-1644年属于明朝，明成祖朱棣在位时派郑和下西洋，途中曾经过斯里兰卡。所以明代随郑和访问斯里兰卡的水手，听说东晋法显曾在当地游学，这一情形可能发生。C项正确。

D项：奈良市的唐招提寺是由中国唐代高僧鉴真和尚亲手兴建的，于公元759年开始建造，公元770年建成。所以，清代随隐元禅师到日本的僧人，到奈良唐招提寺瞻仰鉴真塑像，这一情形可能发生。D项正确。

14. C【解析】本题考查生活常识并选错误项。保险丝是用来保护线路和用电设备的，在电路中正确安置保险丝，保险丝就会在电流异常升高到一定的高度和热度的时候，自身熔断切断电流，保护电路安全运行。家用保险丝常用铅锑合金制成。在其他条件相同的情况下，铜丝或铁丝的电阻较小，产生的热量较少，同时铜或铁的熔点又较高，所以在电路出现电流过大的故障时不易熔断，起不到及时切断电路的保护作用。所以，不能用铜丝、铁丝代替保险丝。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：发现有人触电应当立即切断电源，或者用绝缘的物体将电源线挑离患者的身体，及时拨打120，请求救援。此项正确，但不符合题意，排除。

B项：高压输电铁塔最上面的两条导线是避雷线，防止雷直接击到输电线上，这两条线一般与铁塔相连，将电流引入大地，防雷击。此项正确，但不符合题意，排除。

D项：电脑高速运转会导致部件发热量增大，主机板材上有小孔都是为了方便散热而设计的。此项正确，但不符合题意，排除。

15. A【解析】本题考查宪法知识。根据《宪法》第一百零五条，地方各级人民政府是地方各级国家权力机关的执行机关，是地方各级国家行政机关。地方各级人民政府实行省长、市长、县长、区长、乡长、镇长负责制。A项正确。因此，选择A选项。

【拓展】B项：根据《宪法》第一百一十四条，自治区主席、自治州州长、自治县县长由实行区域自治的民族的公民担任。所以，《宪法》中没有规定民族乡乡长由实行区域自治的民族的公民担任。B项错误。

C项：根据《宪法》第一百二十七条，监察委员会依照法律规定独立行使监察权，不受行政机关、社会团体和个人的干涉。所以，“不受任何机关”表述错误。C项错误。

D项：根据《宪法》第一百三十九条，各民族公民都有用本民族语言文字进行诉讼的权利。人民法院和人民检察院对于不通晓当地通用的语言文字的诉讼参与人，应当为他们翻译。所以，“可以为他们翻译”表述错误。D项错误。

16. C【解析】本题考查生活常识。

图书档案馆如果发生火灾，最担心的就是扑救之后档案图书的损毁。二氧化碳灭火器喷出的都是气体，挥发后不会对书籍纸张造成任何污染，能最大限度地保护图书档案，适宜用来扑救存放贵重设备、图书档案和精密仪器等场所发生的火灾，扑救后不会留下任何污染和痕迹。C项正确。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：煤气属于易燃性气体，与空气的混合气体，遇电火花可能会发生爆炸，所以夜间发现家中煤气泄漏，不能立即开灯，应该立即关闭阀门并开窗通风。A项错误。

B项：水的沸点在100度，而油的沸点则在300度左右，当往着火的油锅里加水时，水比油重下沉到锅底，接着迅速沸腾蒸发，油会变成微小的油滴飘在空中与空气混合成易燃气体，可能导致整个厨房着火。所以油锅着火时不能用水扑灭，可以盖上锅盖，或者将身边已经切好的蔬菜迅速倒入锅内灭火。B项错误。

D项：发生火灾时，电梯可能因为断电而将乘坐电梯逃生的人员困在电梯厢内；电梯井直通楼房各层，火场烟气涌入时极易造成“烟囱效应”，电梯里的人员随时会被浓烟毒气熏呛而窒息死亡；发生火灾时遇到高温，电梯厢容易失控甚至变形卡住；在消防人员灭火时，水容易流到电梯内，乘坐电梯逃生的人员有可能触电的危险。所以，火灾发生时不可以利用电梯逃生。D项错误。

17. B【解析】本题考查宏观经济政策知识。社会总供给大于社会总需求，社会购买能力下降，物价下降，经济处于萧条状态，应采取扩张性财政政策和扩张性货币政策。扩张的财政政策包括增加政府购买、社会保障和补助，减少政府税收；扩张的货币政策包括降低再贴现率、法定准备金率、利率，以及央行买进有价证券，从而促进投资增长，带来收入的整体提高。B项中降低利率和扩大财政支出属于扩张性货币政策和扩张性财政政策。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：提高利率会导致储蓄增加，贷款减少，消费会相对减弱，投资者投资成本提高，会抑制投资，属于紧缩性货币政策。减少政府财政支出，不利于扩大社会需求，不能拉动经济增长，属于紧缩性财政政策。A项错误。

C项：增加税收会降低社会投资的热情，并抑制社会需求的增长，属于紧缩性财政政策。减少投资需求不利于增加社会需求，属于紧缩性财政政策。C项错误。

D项：提高存款准备金率，不利于扩大社会内需，属于紧缩性货币政策。取消相关财政补贴，不利于扩大社会需求，属于紧缩性财政政策。D项错误。

18. C【解析】本题考查地理国情知识。世界文化与自然双重遗产，又名复合遗产，是同时具备自然遗产与文化遗产两种条件者。中国目前一共有四项世界文化与自然双重遗产，分别是黄山、泰山、峨眉山-乐山大佛、武夷山。C项正确。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：北岳恒山位于山西省大同市浑源县，悬空寺为其著名景点之一。A项错误。

B项：“白日依山尽，黄河入海流。欲穷千里目，更上一层楼”描写的是著名的楼阁鹳雀楼。B项错误。

D项：吉林的长白山是松花江、图们江、鸭绿江三江的发源地。D项错误

19. B【解析】本题考查生物医学知识并选错误项。耳朵处于血管末梢地位，本来温度就较低，再加上接触空气的面积大，热量很容易散发，所以耳朵比别的地方更怕冷。并非因为人的耳朵太薄导致的。B项说法错误。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：舒张压是用于检查血压是否正常的一项辅助检查方法。舒张压就是当人的心脏舒张时，动脉血管弹性回缩时，产生的压力称为舒张压，又叫低压。根据世界卫生组织规定，成人舒张压 $\geq 95\text{mmHg}$ （ 12.6kPa ）时，即可确诊为高血压。介于 $90\text{mmHg}\sim 95\text{mmHg}$ 之间者，称为临界高血压。舒张压 $60\sim 90\text{mmHg}$ 是正常血压。A项说法正确。

C项：目前，糖尿病主要通过检测血糖的方法进行诊断，一般推荐使用实验室检查方法口服葡萄糖耐量试验，空腹静脉血糖大于或等于 7.0mmol/L ，或者葡萄糖耐量试验2小时静脉血糖大于或等于 11.1mmol/L ，即可诊断为糖尿病；糖尿病属于慢性疾病，目前难以根治，但可通过合理的生活方式干预，如控制饮食、合理锻炼等，以及药物治疗、规律的血糖监测等方法控制好血糖水平，降低慢性并发症的发生风险、延缓其发展速度。C项说法正确。

D项：抗生素主要针对的是细菌性疾病，一般不用于治疗由病毒感染引起的疾病。D项说法正确。

20. B【解析】本题考查生物知识并选错误项。

常染色体指染色体组中除性染色体以外的染色体。人类的23对染色体中，有22对是常染色体，余下的一对是X和X或Y染色体组成的性染色体。

因此，选择B选项。

【拓展】A项：腺苷三磷酸（ATP）是由腺嘌呤、核糖和3个磷酸基团连接而成，水解时释放出能量较多，是生物体内最直接的能源来源，故ATP是新陈代谢所需能量的直接来

源。A项与题意不符，排除。

C项：植物落叶是对外界环境的一种适应，可以把植物体内的废物排出。由于呼吸作用是生物的共同特征，所以植物也进行呼吸作用，完成体内的新陈代谢，产生二氧化碳和水等废物，植物落叶是对外界环境的一种适应。C项与题意不符，排除。

D项：动脉血是氧气与血红蛋白结合后，含氧气较多，含二氧化碳较少，颜色鲜红的血液；静脉血是氧气与血红蛋白分离，含氧气较少，含二氧化碳较多，颜色暗红的血液。动脉血、静脉血的区别主要是含氧量的高低以及颜色是鲜红还是暗红。D项与题意不符，排除。



第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】 D

【解析】第一步，分析语境。根据“遭遇了寒冬”可知，文段想表达的意思应该是文旅行业最先受到冲击。

第二步，辨析选项。D项“首当其冲”比喻最先受到攻击或遇到灾难，符合语境。A项“至关重要”意思为相当重要，要紧关头是不可缺少的；B项“任重道远”比喻责任重大，要经历长期的奋斗；C项“势在必行”意思是不能躲开或回避；从事情发展的趋势看，必须采取行动。三者均不符合语境，排除A项、B项和C项。

因此，选择D选项。

22. 【答案】 D

【解析】第一步，分析第一空。结合语境和选项可知，文段想表达的意思是这种文化符号让全球华人的情感连接在一起，聚在一起。D项“凝聚”指聚集、积聚，符合语境。A项“凝结”指纠结，集聚，指血、汗、思想、感情等凝结成新的东西，如鲜血凝结成的战斗友谊，不符合语境，排除A项。B项“集中”指把分散的汇聚到一起，不如D项能体现这种连接性，不符合语境，排除B项。C项“集聚”指集合，聚合，如人们集聚在老槐树下休息，不符合语境，排除C项。答案锁定D选项。

第二步，验证第二空。该空说的是春晚助力着中华民族共同体意识的_____。D项“构建”指建立（一般用于抽象事物），符合语境。

因此，选择D选项。

【拓展】建立：开始成立或产生。建设：创立新事业，增加新设施。创造：想出新方法、建立新理论、做出新的成绩或东西。

23. 【答案】 B

【解析】第一步，分析第一空。根据“各种深层次矛盾和问题必然不断_____，各类风险和挑战必然不断增多”可知，所填词与“增多”构成并列关系，体现各种矛盾和问题不断凸显。A项“展现”指显现出，展示；B项“呈现”指显出、露出。两者均符合语境。C项“折射”比喻把事物的表象或实质表现出来；D项“反映”比喻把客观事物的本质表现出来。两者均不能表示一种趋势，不符合语境，排除C项和D项。

第二步，分析第二空。理论是实践的基础，B项“支撑”指支持局面使不崩溃，能够体现基础的作用，符合语境。A项“后盾”指背后支持和援助的力量，不能体现基础的作用，排除

A项。

因此，选择B选项。

【拓展】支持：①给以鼓励或赞助；②勉强维持，支撑。支柱：①比喻中坚力量；②起支撑作用的柱子。

24. 【答案】 A

【解析】第一步，分析第一空。根据“给人员跨地区流动带来了不便”可知，健康码成为复工复产的阻碍。A项“制约”指限制约束；B项“限制”指规定范围，不许超过；C项“牵制”指约束、控制，拖住不能行动。三者均符合语境。D项“决定”指某事物成为另一事物的先决条件，起主导作用，语义相悖，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“推动健康码‘一码通行’”可知，文段表达的意思应该是打破地域的限制。A项“画地为牢”指在地上画一个圈当做监狱，比喻只许在指定的范围内活动，符合语境。B项“闭门造车”指关起门来造车子，比喻脱离实际，不与外界交流，只凭主观办事，侧重主观，不符合语境，排除B项。C项“停滞不前”指停止下来，不继续前进，语义不符，排除C项。

因此，选择A选项。

【拓展】固步自封：限制在一定范围内，比喻守着老一套，不求进步。

25. 【答案】 C

【解析】第一步，分析第一空。结合语境与选项可知，文段要表达的意思应该是经济发展不应该是无限制地使用自然资源和生态环境，体现消极的感情倾向。B项“杀鸡取卵”比喻贪图眼前的好处而不顾长远利益；C项“竭泽而渔”比喻取之不留余地，只图眼前利益，不作长远打算。两者均符合文意。A项“地无遗利”指地面上下的资源全部开发，没有遗漏；D项“物尽其用”指充分利用资源，一点也不浪费。两者感情倾向均与文段不符，排除A项和D项。

第二步，分析第二空。根据“保护生态环境就是保护生产力、改善生态环境就是发展生产力”可知，生态保护和经济发展应该是相辅相成的，而不应该是相悖的。C项“缘木求鱼”指方向或办法不对头，不可能达到目的，符合语境。B项“水中捞月”指到水中去捞月亮，比喻去做根本做不到的事情，只能白费力气，侧重事物本身的虚幻，不符合语境，排除B项。

因此，选择C选项。

【拓展】南辕北辙：行动与目的正好相反。刻舟求剑：比喻拘泥不知变通，不懂得根据实际情况处理问题。

26. 【答案】 A

【解析】第一步，分析第一空。该空与“矛盾”搭配。A项“消弭”指消除；B项“消解”指消释，消除。两者均符合语境。C项“消亡”指灭亡，消失；D项“消散”指消失，离散；消除。与“矛盾”搭配不恰当，排除C项和D项。

第二步，分析第二空。该空与“风险”搭配。A项“化解”指解除、消除，符合语境。B项“解除”指去掉、消除，一般搭配“警报”“合同”等，与“风险”搭配不当，排除B项。

因此，选择A选项。

【拓展】析解：辨白开脱。降解：有机化合物分子中的碳原子数目减少，分子量降低。

27. 【答案】A

【解析】第一步，分析第一空。该空说的是人们对于追星扰乱秩序的看法。A项“诟病”意思是指责，符合语境。B项“揶揄”是耍笑、嘲弄、戏弄、侮辱之意，是对人的一种戏弄，嘲笑时用语，搭配对象是“人”，不符合文意，排除B项。C项“批评”指对缺点和错误提出意见，符合语境。D项“审视”是仔细地看，反复地看，与“备受”搭配不当，排除D项。

第二步，分析第二空。该空说的是社会对“因为追星影响社会秩序、侵害公共利益的行为”的态度。A项“不齿”侧重鄙视，符合语境。C项“侧目”形容畏惧而又愤恨，不符合语境，排除C项。

因此，选择A选项。

【拓展】反感：①反对或不满的情绪；②厌恶；不满。惊心：内心感到震动或吃惊。

28. 【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。该空所填词与“功在当代”构成并列，说的是保护生态环境的作用。A项“泽被后世”指恩惠遍及到后代的人民；B项“利在千秋”指做一件事情所产生的利益将惠及千秋万代。两者均符合语境。C项“经久不衰”指经历长久时间而不衰败；D项“长盛不衰”比喻长时间保持旺盛的势头。两者均不符合语境，排除C项和D项。

第二步，分析第二空。该空所填词修饰“生态补偿机制”。B项“健全”指在欠缺的基础上使完备，符合语境。A项“规范”指使合乎规范，不能和“加强”构成并列，不符合语境，排除A项。

因此，选择B选项。

【拓展】完备：应该有的全都有了。完善：完备美好。

29. 【答案】D

【解析】第一步，分析第一空。该空修饰“谨慎”。A项“如临大敌”形容把本来不是很紧迫的形势看得十分严重，侧重非常紧张，语义不符，排除A项。B项“如临深渊”比喻存有戒

心，行事极为谨慎；C项“小心翼翼”形容谨慎小心，一点不敢疏忽；D项“如履薄冰”形容做事小心谨慎，不敢马虎大意。三者均符合语境。

第二步，分析第二空。该空修饰“敏锐”。B项“管中窥豹”指看得不全面，带有消极的感情色彩，与文段的感情色彩不符合，排除B项。C项“洞若观火”形容对事情看得很清晰；D项“见叶知秋”比喻从事物的某些细微迹象就预料到事物的发展趋向和变化。两者都符合语境。

第三步，分析第三空。结合语境与选项可知，文段要表达的意思是防止风险问题再发生。C项“东山再起”指再度出任要职，也比喻失势之后又重新得势，褒义，与文段感情倾向不符，排除C项。D项“死灰复燃”比喻已经消失了了的恶势力又重新活动起来，符合语境。

因此，选择D选项。

【拓展】见微知著：见到一点苗头就能知道它的发展趋向或问题的实质。沉渣泛起：已经沉到水底的渣滓又漂浮了起来，比喻已经绝迹了的腐朽、陈旧事物又重新出现。卷土重来：比喻失败之后，重新恢复势力。

30. 【答案】 B

【解析】第一步，分析第一空。该空与“工作”搭配。A项和B项“千头万绪”形容事物纷繁复杂，符合语境。C项“千变万化”形容变化极多；D项“严峻复杂”指严重且多而杂。两者均与“工作”搭配不当，排除C项和D项。

第二步，分析第二空。该空与“风险”搭配。A项“严峻复杂”指严重且多而杂，与“风险”搭配不当，排除A项。B项“千变万化”形容变化极多，符合语境。答案锁定B选项。

第二步，验证第三空。“严峻复杂”指严重且多而杂，与“形势”搭配得当。

因此，选择B选项。

31. 【答案】 C

【解析】第一步，分析第一空。根据“老一代学者……轶事”“年轻学人心驰神往的文人_____”可知，横线处要表达年轻学人向往的文人意识、意愿。A项“情谊”指人与人相互关切、爱护的感情，不符文意，排除A项。D项“情节”指事情的变化和经过；也指小说、戏剧等文艺作品中所反映的矛盾冲突的发生、发展和解决的过程，不符文意，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“简单粗暴地……挂钩”可知，作者并不认同这种挂钩的方法，认为借阅历史并不能全面反映出个人的阅读偏好、知识结构乃至一代人的精神生活，是片面狭隘的，感情色彩消极。C项“以管窥天”比喻见闻狭窄，片面地看问题，表意和色彩都符合文意。B项“可见一斑”比喻见到事物的一小部分也能推知事物的整体，表意和色彩都不符文意，排除B项。

因此，选择C选项。

【拓展】情结：心中的感情纠葛；深藏心底的感情。情怀：含有某种感情的心境。窥斑见豹：比喻从观察到的部分，可以推测全貌。管窥蠡测：从竹管孔里张望天空，用贝壳做的瓢来测量海水。比喻对事物的观察和了解很狭窄浅薄。

32. 【答案】 A

【解析】第一步，分析第一空。根据“让和平的薪火代代相传，让发展的动力_____，让文明的光芒_____”并列句式可知，横线需要填入与“代代相传”意思相近，且修饰“发展的动力”的成语。B项“亘古长青”指长久不衰，不符文意，排除B项。C项“源远流长”常比喻历史悠久，根底深厚，不符文意，排除C项。

第二步，分析第二空。修饰“文明的光芒”，A项“熠熠生辉”形容光彩闪耀的样子，符合文意。D项“吉光片羽”比喻残存的极其珍贵的文物，不符文意，排除D项。

因此，选择A选项。

【拓展】源源不断：形容接连不断、连绵不绝。赓续不断：形容继续不中断，接连不断。煜煜生辉：明亮炽盛的样子，常用来形容表象。流光溢彩：形容光彩流动闪烁。

33. 【答案】 A

【解析】第一步，突破口在第二空。根据“如今的处境”“与四年前的……”可知，空格表达的意思是如今人们对可穿戴设备不看好的态度与四年前追捧可穿戴设备的态度不一样，不能放在一起比较了，强调时间上的对比。A项“同日而语”侧重“日”，指同一事物，不同时间的比较，强调时间上的比较，常用于否定，符合文意。B项“相提并论”指把不同的人或事不加区别地放在一起谈论或同等地看待；C项“等量齐观”指对有差别的事物同等看待；D项“混为一谈”指把不同的事物混杂在一起，说成是相同的事物。三项都未涉及时间，不符合文意，排除B项、C项和D项。答案锁定A项。

第二步，代入验证第一空。“唱衰可穿戴设备”意为不看好可穿戴设备，符合文意。

因此，选择A选项。

【拓展】贬低：故意降低对人或事物的评价。质疑：提出疑问。嘲讽：嘲笑讽刺。

34. 【答案】 C

【解析】第一步，分析第一空。根据“、”可知，空格所填词语要与“命运相连”表意相近，强调关系密切、命运相关。B项“息息相关”形容彼此关系非常密切；C项“休戚与共”形容关系紧密，利害相同，两项都符合文意。A项“蛇蟠蚓结”比喻互相勾结，不符合文意；D项“扑朔迷离”比喻事物错综复杂，难于识别，不符合文意。排除A项和D项。

第二步，分析第二空。根据“、”可知，空格所填词语与“唯我独尊、损人利己”表意相近，强调只顾自己的利益而损害别人的利益。B项“兄弟阋墙”指兄弟在家争吵，比喻内部不和，不符合文意，排除B项。C项“以邻为壑”比喻只图自己一方的利益，而把困难或祸害转嫁给别人，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】祸水东引：用一定手段不让自己遭受损失，而让别人代替自己承受损失。顺水推舟：比喻顺着某个趋势或某种方面说话办事。

35. 【答案】 B

【解析】 第一步，分析第一空。根据“重新审视当下的消费场景，冷静_____未来的消费趋势”可知，横线所填词语要与“审视”表意相近，且搭配“未来的”。A项“质询”指立法机关议员个人或集体以书面或口头方式就政府行政活动有关事项向政府首脑或部长提出问题，要求其即席或书面答复，语义不符；C项“反思”指思考过去的事情，从中总结经验教训，不能修饰“未来的”。两项都不符合文意，排除A项和C项。

第二步，分析第二空。根据“沉浸于这一争论，极易_____消费思维的视阈，_____消费生活的焦点，忽略消费领域出现的……”可知，横线所在句子表达“沉浸于这一争论”带来的诸多不良后果，横线上所填词语的要与“忽略”感情色彩一致，且搭配“视阈”，B项“遮蔽”符合。D项“明晰”指清楚、明确、不模糊，一目了然，表意、色彩都不符合文意，排除D项。答案锁定B选项。

第三步，验证第三空。“模糊消费生活的焦点”搭配得当，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】叩问：打听；询问（含尊敬意）。分析：把一事物、一种现象、一个概念分成较简单的组成部分，找出这些部分的本质属性和彼此之间的关系。廓清：①澄清；②肃清。混淆：①混杂、界限模糊（多用于抽象事物）；②使混淆、使界限模糊。无视：不放在眼里；漠视：不认真对待。转移：①改换位置，从一方移到另一方；②改变。忽视：不注意；不重视。

36. 【答案】 C

【解析】 第一步，分析文段。文段先论述“老年人白发”的原因，接着通过对比引出“少年白头”的原因，然后提出文段重点，即引起“少年白头”的原因还没有定论，最后进行解释说明，论述引发的原因可能多种多样。文段是“分—总—分”结构，重在论述引起“少白头”的具体原因还没有定论。

第二步，对比选项。C项是对主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：偏离文段核心话题。B项：偏离文段重点。D项：围绕最后解释说明部分论述，非重点。

37. 【答案】 A

【解析】第一步，分析文段。文段首先论述科学家的长期观点，接着提出行星科学家在火星南极的冰层下发现了一个大型地下盐湖，然后论述研究人员在《自然—天文》的报告，最后解释这一论断的由来。文段的重点在于研究人员的结果，即“已经确认了上述地下盐湖的存在，并且还发现了另外3个盐湖”。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择A选项。

【拓展】B项：“液态水”偏离文段重点。C项和D项：均为无中生有。

38. 【答案】 A

【解析】第一步，给新闻拟定标题，锁定导语。导语为“30日上午，由国家航天局探月与航天工程中心、西藏自治区教育厅、西藏自治区科协、西藏航空等单位联合举办的航空航天爱国主义科普活动在拉萨藏域星球天文体验馆启动”。

第二步，对比选项。A项是导语主要内容的同义替换，适合成为文段标题。

因此，选择A选项。

【拓展】B项和D项：围绕正文论述，非重点。C项：偏离核心内容“航空航天爱国主义科普活动”。

39. 【答案】 B

【解析】第一步，通读文段，将选项和原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“中国海洋石油天然气资源十分丰富，但其大多数都埋藏于深水区”，文段是说“海洋石油天然气大多埋藏深水区”并非所有油气主要来自深海，A项曲解文意，排除A项。B项对应“我国海洋深水钻探工程已经实现了从浅水（水深300米以内）到超深水（水深超过1500米）的跨越”“海洋深水区（以下简称深海）油气资源勘探开发日趋活跃，如墨西哥湾、西非、巴西、北海、澳大利亚及中国南海等深水海域”，说明我国已经进行深海开采了，肯定具备基本条件，B项表述正确，当选。C项对应“深海将成为油气资源的重要接替区之一”，文段替换成“已经”，偷换时态，排除C项。D项“深水钻井技术”无中生有。

因此，选择B选项。

40. 【答案】 B

【解析】 第一步，通读原文，将选项和原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“2003年至2018年，我国共报告51013例乙型肝炎病例”，符合文意。B项对应“最大的乙型肝炎感染暴发发生在宁夏北部地区，此次观察到吉兰巴雷综合征聚集性病例”，曲解文意，当选。C项对应“乙型肝炎病毒是一种与登革热、黄热病和西尼罗河病毒有关的黄病毒”，表述正确。D项对应“存在于蚊子、猪或水鸟之间的传播圈”，表述正确。

因此，选择B选项。

41. 【答案】 B

【解析】 第一步，通读原文，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项对应“这里栖息着地球上仅剩的印度洋巨龟种群、筑巢的绿海龟和其他特有物种”，曲解文意，排除A项。B项对应“收集并清理这513吨垃圾竟然需要1.8万小时的工作量和468万美元的成本”，B项表述正确。C项无中生有，文段并未提及人类活动与垃圾排放让大量塑料涌入海洋，排除C项。D项“展开国际合作”无中生有，排除D项。

因此，选择B选项。

42. 【答案】 B

【解析】 第一步，横线出现在首句，分析下文语境。下文主要论述要以路径为导向，探索由内向外的集成性发展路径，接着解释为什么要发展由内向外的路径。

第二步，对比选项。B项符合上述语境，是对文段下文的概括。

因此，选择B选项。

【拓展】 A项、C项和D项：“顶层设计”“数据资源”“基础性资源”均无中生有。

43. 【答案】 B

【解析】 第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段首先提到肥胖问题困扰很多人，尤其是腹型肥胖。最后一句话提到新话题“‘抓带脉’走向了人们的视野”。下文要与新话题保持一致，并且需要先说明带脉是什么，然后再提及如何抓带脉。

第二步，对比选项。B项符合语境。A项，要先提及带脉的概念再提及如何抓带脉，不如B项衔接紧密，排除A项。C项和D项，“与其他静脉的区别”“功能失调的危害”与新话题不符，排除C项和D项。

因此，选择B选项。

44. 【答案】 D

【解析】 第一步，观察选项特征，确定首句。⑥提到“对照之下，南美洲的印加帝国虽然……”前面要先提到对照对象，⑥不适合做首句，排除C项。比较②和④，②提到“通过开放不断学习……从而使自己的根基更坚固、枝叶更茂盛”，④提到“……凡有生命力的文明都是追求进步的，为此就要开放”，观察这两句发现②是对④的补充说明，④更适合当首句，保留A项和D项。

第二步，比较A项和D项。两项的区别在于③和⑤⑥①的位置。⑤⑥①是正反举例证明“开放”重要意义，③句是对⑤⑥①的导入，故③应在⑤⑥①之前，A项错误。验证D项，先是④提到话题“开放”，随后②对④进行了解释说明，之后通过③⑤⑥①列举“古代欧亚大陆及北非的诸文明同美洲的文明相对比”的例子证明了观点，逻辑通顺。

因此，选择D选项。

45. 【答案】 B

【解析】 第一步，观察选项，确定首句。③句提出吃国庆面，国庆的这个新习俗、新风尚，在上海各地同时上演；⑤句提出在徐汇区，百余名建设者在滨江建设者之家共享国庆面校企融合的意义，两句话不能确定先后顺序，不能确定首句。

第二步，寻①句提出在杨浦区控江医院，④句论述“送给病房、发热门诊、采样点”，说明①④衔接。答案锁定B选项。

第三步，验证B项，逻辑通顺，语义连贯。

因此，选择B选项。

第三部分 数量关系

46. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设乙班人数为 $3x$ ，则甲班人数为 $3x \times \frac{4}{3} = 4x$ ，根据“甲班又有 3 人去了乙班，此时两班人数相同”，可得 $4x \times 50\% - 3 = 3x \times 50\% + 3$ ，解得 $x = 12$ ，则甲班原有 $4x = 4 \times 12 = 48$ （人）。

因此，选择 A 选项。

47. C 【解析】第一步，本题考查概率问题，属于分步分类型。

第二步，根据题干两人猜拳，属于分步分类型中的比赛概率，根据要求丙以 3:2 获胜可知，总共要比五局，并且最后一局的胜者肯定是丙，最后一局丙获胜的概率为 $P_1 = 0.8$ 。所以前四局丙丁各赢两局，前四局可能的情况数为 $C_4^2 \times C_2^2 = 6$ 种，两局丙获胜，每局丙获胜概率为 0.8，另外两局丁获胜，每局丙获胜概率为 $1 - 0.8 = 0.2$ ，则前四局丙丁各赢两局的概率为 $P_2 = C_4^2 \times 0.8^2 \times C_2^2 \times 0.2^2 = 0.1536$ ，最后一局丙获胜的概率为 $P_1 = 0.8$ 。

第三步，最终丙以 3:2 获胜的概率 $P_3 = P_1 \times P_2 = 0.8 \times 0.1536 = 0.12288$ 。

因此，选择 C 选项。

48. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设乙机器人的单价为 x 元，那么甲机器人单价为 $(x + 500)$ 元，由题意有 $2(x + 500) \times 1.1 = 3x$ 。解得 $x = 1375$ ，那么甲乙两种机器人的单价分别为 1875 元、1375 元。将 20 万货款尽可能买便宜的乙机器人可买 $200000 \div 1375 \approx 145.5$ （台），所以最多可以买 145 台。

因此，选择 C 选项。

49. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查行程问题

第二步，可以先代入 A 选项进行尝试，经过 2h15min 后，甲走了 2h，共 8km，乙速度为 12，走了 27km，此时两人还相距 $36 - 27 - 8 = 1$ km，这时甲开始休息，乙走完剩下的 1km 只需要 5min，总用时为 2h20min。

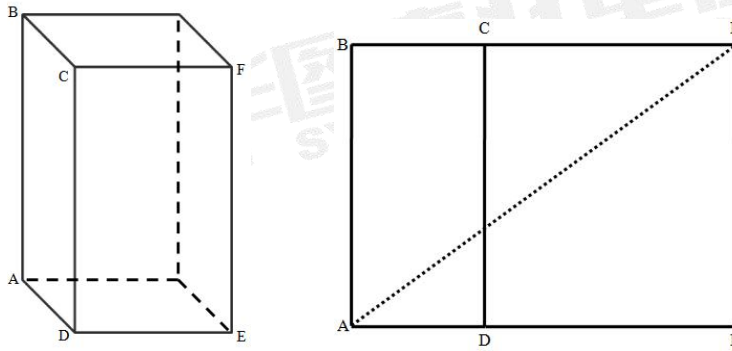
因此，选择 B 选项。

50. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查几何问题，属于立体几何类。

第二步，如图，将长方体的侧面展开成矩形，则对角线 AF 为爬行路线的最小值。

根据勾股定理，有 $AF = \sqrt{AE^2 + EF^2}$ 。根据 $AE = AD + DE$ ，则
 $AF = \sqrt{(AD + DE)^2 + EF^2} = \sqrt{AD^2 + 2 \times AD \times DE + DE^2 + EF^2}$ 。由于 AD 、 DE 、 EF 平方和为定值，为使 AF 最小，则 $AD \times DE$ 最小，即分别为 3、5， EF 为 7。此时
 $AF = \sqrt{(3+5)^2 + 7^2} = \sqrt{113}$ （厘米）。



因此，选择 D 选项。



第四部分 判断推理

51. 【答案】D

【解析】第一步，观察特征。

图形组成不同，考虑数量类或属性类。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段运用规律。

第一段图形中均存在封闭区间，第二段图形中均不存在封闭区间，问号处应选择一个不存在封闭区间的图形，只有D项符合。

因此，选择D选项。

52. 【答案】C

【解析】第一步，观察特征。

图形比较规整，考虑对称性。

第二步，依据规律进行分组。

①②⑤图形为中心对称图形，③④⑥图形为轴对称图形，分为两组。

因此，选择C选项。

53. 【答案】C

【解析】第一步，观察特征。

图形不同，考虑数量类。

第二步，九宫格，优先横向找规律。

图形交点特征明显，考虑数点，第一行，图形交点个数分别为0,1,2，第二行为5,4,3，第三行前两个图形交点个数为6,7，图形整体交点个数呈S型等差递增规律，问号处应选择一个交点个数为8的图形，只有C项符合。

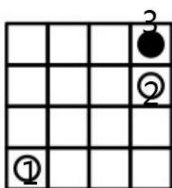
因此，选择C选项。

54. 【答案】C

【解析】第一步，观察特征。

组成元素相同，考虑动态位置。

第二步，一条式，从左到右找规律。



1号白球沿对角线每次斜向上移动1格，到最上方之后返回从新开始；

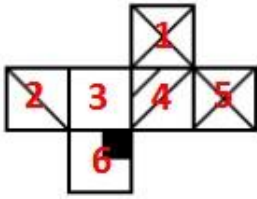
2号白球沿外圈每次顺时针移动2格，3号黑球沿对角线斜向下移动1格，到最下方之后返回从新开始。观察选项，只有C项符合。

因此，选择C选项。

55. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查折纸盒。

将展开图中的各个面标序号，如图所示：



第二步，辨析选项。

A项：是4、5、6三个面，展开图中三个面的公共点没有引出面4上的线条，而选项中引出了，排除；

B项：为1、3、4三个面，选项中从面3向面4画箭头，面1在箭头的右侧，而展开图中面1在箭头的左侧，排除；

C项：为1、3、4三个面，三个面的公共点引出了2条线，而展开图中公共点引出一条线，排除；

D项：面与面的相邻位置和图案特征与展开图一致，正确。

因此，选择D选项。

56. 【答案】B

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

将人的主观的感情移到客观的事物上，反过来又用被感染了客观事物衬托主观情绪，使物人一体，能够更集中地表达强烈感情。

第三步，辨析选项。

A项：“东边日出”是“有晴”，“西边雨”是“无晴”，“晴”和“情”谐音，“有晴”、“无晴”是“有情”、“无情”的隐语，运用了双关的修辞，不符合定义；

B项：露从今夜起才特别惨白，月是故乡的才格外明亮，诗人将思念故乡的感情移到露色和月光上，反过来又用被感染了露色和月光衬托诗人思念故乡的情绪，使事人一体，从而更好的表达了诗人思乡的强烈感情，符合定义；

C项：朱门指代富贵人家，运用的是借代的修辞，不符合定义；

D项：意思是：仿佛一夜之间春风吹来，树上有如梨花争相开放。没有体现作者的感情，不符合定义。

因此，选择B选项。

57.【答案】D

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

先否定全部，再肯定一部分，或者先肯定全部，再否定一部分。

第三步，辨析选项。

A项：“举世混浊”先肯定全部，“我独清”即我不浑浊，再否定一部分，符合定义；

B项：“今年过年不收礼”是先否定收礼，否定全部，“收礼只收脑白金”再肯定一部分，符合“先否定全部，再肯定一部分”，符合定义；

C项：“室中更无人”先说明无人，否定全部，“惟有乳下孙”再肯定一部分，符合定义；

D项：真实的话因为揭示了现实的残酷，所以不美妙动听；美妙的言辞、文章，内容往往不真实，不可信，没有体现“先否定全部，再肯定一部分”，不符合定义。

因此，选择D选项。

58.【答案】C

【解析】第一步，根据提问方式，确定为定义判断选非题。

第二步，找关键信息。

①刺激过多、过强或作用时间过久；

②从而引起心理极不耐烦或逆反的心理现象。

第三步，辨析选项。

A项：老师讲课拖堂体现出“刺激过多、过强或作用时间过久”，学生坐不住体现出“引起心理极不耐烦或逆反”，符合定义；

B项：牧师长时间演讲体现出“刺激过多、过强或作用时间过久”，从准备捐款到捐一些零钱再到一分钱也不捐，体现出“引起心理极不耐烦或逆反”，符合定义；

C项：参赛选手的质量一年不如一年，未体现“引起心理极不耐烦或逆反”，不符合定义；

D项：逢人便说体现出“刺激过多、过强或作用时间过久”，从同情到慈悲的老太太们也无泪，体现出“引起心理极不耐烦或逆反”，符合定义。

因此，选择 C 选项。

59.【答案】D

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

如果是单个个体被要求单独完成任务，责任感就会很强，会作出积极的反应。但如果是要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱，面对困难或遇到责任往往退缩。

第三步，辨析选项

A 项：38 户邻居查看却没人帮他，符合“要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱”，符合定义；

B 项：三个和尚没水喝，是因为大家分工不明确，符合“要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱”，符合定义；

C 项：领导的任务没有细分到个人，最终没完成，符合“要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱”，符合定义；

D 项：路人想帮助，但害怕，偷偷打电话报警，其实也是提供了帮助，不符合定义。

因此，选择 D 选项。

60.【答案】A

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

拥有了一件新的物品后，不断配置与其相适应的物品。

第三步，辨析选项。

A 项：小张被提拔为部门经理，不符合“拥有了一件新的物品”，不符合定义；

B 项：一位君王得到了一双象牙筷子，又配置了玉制的碗碟，符合“拥有了一件新的物品后，不断配置与其相适应的物品”，符合定义；

C 项：小王得到了一套昂贵精美的西装，又买了双高级皮鞋，符合“拥有了一件新的物品后，不断配置与其相适应的物品”，符合定义；

D 项：小李买了新家具后，把家里的地面重新进行了铺设，符合“拥有了一件新的物品后，不断配置与其相适应的物品”，符合定义。

因此，选择 A 选项。

61.【答案】A

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

本题考查多定义，创造想象的关键信息：根据一定的目的、任务，在脑海中创造出新形象。

第三步，辨析选项。

A项：科幻小说家描绘出了外太空生活图景，外太空生活图景是一种新的形象，符合“根据一定的目的、任务，在脑海中创造出新形象”，符合定义；

B项：读了关于雪的文章后，脑海中想象北国风光的情景，符合“根据语言的表述或非语言的描绘（图样、图解、符号记录等）在头脑中形成有关事物的形象”，属于再造想象，不符合定义；

C项：建筑工人根据建筑蓝图想象出建筑物的形象，符合“根据语言的表述或非语言的描绘（图样、图解、符号记录等）在头脑中形成有关事物的形象”，属于再造想象，不符合定义；

D项：看了《西游记》的原著后，脑海中浮现出凶神恶煞的猪八戒，符合“根据语言的表述或非语言的描绘（图样、图解、符号记录等）在头脑中形成有关事物的形象”，属于再造想象，不符合定义。

因此，选择A选项。

62.【答案】D

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“特大暴雨”，其关键信息如下：

24小时降水量为250毫米以上称“特大暴雨”。

第三步，辨析选项。

A项：只有1小时雨量，没有24小时雨量，不符合定义；

B项：统计了24小时雨量，但是降水量没有达到250毫米，不符合定义；

C项：降水量是超过了250，可是不是24小时内，统计的时间为41小时，不符合题干关于24小时降水量定义，不符合定义；

D项：由于6小时就超过了250，那24小时肯定超过250，符合24小时降水量为250毫米以上，符合定义。

因此，选择D选项。

63.【答案】A

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“完全互补品”，其关键信息如下：

两种商品之间必须按照固定不变的比例被同时使用。

第三步，辨析选项。

A项：一副镜架和两个镜片符合“两种商品之间必须按照固定不变的比例被同时使用”，符合定义；

B项：一壶水和五个杯子，不符合“两种商品之间必须按照固定不变的比例被同时使用”，不符合定义；

C项：100块钱和2个蛋糕，不符合“一种商品的消费与另一种商品的消费相配套”，不是互补品，不符合定义；

D项：一个袋子和五根雪糕，不符合“两种商品之间必须按照固定不变的比例被同时使用”，不符合定义；

因此，选择A选项。

64.【答案】A

【解析】第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

作者时而要用这种结构，时而要用那种结构，结果两种结构都用了。

第三步，辨析选项。

A项：出现的语法错误应该是词语的顺序错了，没有体现“时而要用这种结构，时而要用那种结构”，不符合定义；

B项：把“关键在于...”和“.....起决定性作用”杂糅到一起，是杂糅，符合定义；

C项：把“曾经被.....束缚的.....”和“在.....束缚下的.....”两种格式都用了，符合“两种结构都用了”，符合定义；

D项：把“主要成分是...”，和“...配制而成的”杂糅到一起，符合定义。

因此，选择A选项。

65.【答案】D

【解析】第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

消费者在进行消费时在空间上进行相互比较，试图在消费水平上超过别人或至少不低于同一阶层的其他人。

第三步，辨析选项。

A 项：小李和女明星不是同一阶层的人，不符合定义；

B 项：小王是因为担心孩子被落下，所以选择兴趣班，不是“试图在消费水平上超过别人或至少不低于同一阶层的其他人”，不符合定义；

C 项：张女士没有“试图在消费水平上超过别人或至少不低于同一阶层的其他人”，不符合定义；

D 项：消费者看到广告中的素人用高级手机，也想换手机，体现了“试图在消费水平上超过别人或至少不低于同一阶层的其他人”，符合定义。

因此，选择 D 选项。

66.【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“奉为圭臬”指尊崇信奉某些人、某些事物或言论，并且作为必须遵守的准则；与“奉若神明”属于近义关系，与“视如草芥”属于反义关系。

第二步，辨析选项。

A 项：“顺风扯帆”比喻顺应趋势办事，与“顺风顺水”无明显逻辑关系，排除；

B 项：“慎终如始”指始终要谨慎从事，与“虎头蛇尾”属于反义关系，排除；

C 项：“阿世盗名”指用欺骗的手段骗取世人的欢心来窃取个人名誉，与“欺世盗名”属于近义关系，与“名副其实”属于反义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D 项：“余勇可贾”原形容勇士的豪迈气概，后也可指力未使尽，与“骁勇善战”无明显逻辑关系，排除。

因此，选择 C 选项。

67.【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“扒高”和“踩低”都属于动宾结构。

第二步，辨析选项。

A 项：“白发红颜”指头发花白而脸色红润，“白发”与“红颜”都属于偏正结构，排除；

B 项：“暴雨”与“疾风”都属于偏正结构，排除；

C 项：“伯仲叔季”是并列关系，排除；

D项：“比权”与“量力”都属于动宾结构，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

68.【答案】C

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“厨房”是“橱柜”安装的地点，二者属于地点对应关系，“人力”是一种“资源”，二者属于包容关系中的种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“门板”是“橱柜”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，有些“资源”具备“有限性”，二者属于或然属性关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“组装”与“橱柜”属于动宾关系，“整合”与“资源”属于动宾关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“整体”与“橱柜”属于偏正关系，“利用”与“资源”属于动宾关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

69.【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“八音”包括“金”与“石”，后两词分别与第一词属于包容关系中的组成关系。

第二步，辨析选项。

A项：“理”不是“五常”的一部分，排除；

B项：“七情”不包括“惧”，排除；

C项：“八德”包括“廉”与“耻”，后两词分别与第一词属于包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“忠”“孝”是“五伦”的准则，属于对应关系，排除。

因此，选择C选项。

70.【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“渔阳”是响起“鼙鼓”的地点，二者属于地点对应关系，“东海”是“扬尘”的地点，二者属于地点对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“五湖”与“四海”属于并列关系，排除；

B项：“虎踞”与“龙盘”属于并列关系，排除；

C项：“逼上”与“梁山”属于地点对应关系，但词语顺序与题干不一致，排除；

D项：“中流砥柱”指黄河急流中的砥柱山，“中流”是“砥柱”的地点，二者属于地点对应关系，“邯郸学步”中“邯郸”是“学步”的地点，二者属于地点对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

71.【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

有的“金属氧化物”是“酸性氧化物”，有的“酸性氧化物”是“金属氧化物”，二者属于交叉关系。

第二步，辨析选项。

A项：“置换反应”是“化学反应”，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

B项：“化合反应”是指由两种或两种以上的物质反应生成一种新物质的反应，“分解反应”是指由一种物质生成两种或两种以上其它的物质的反应，“化合反应”和“分解反应”是化学反应的两种类型，二者属于并列关系，排除；

C项：“硫酸”是化合物，而不是“单质”，二者属于全异关系，排除；

D项：有的“化合反应”是“氧化还原反应”，有的“氧化还原反应”是“化合反应”，二者属于交叉关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

72.【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

缺“钙”可能会导致“骨质疏松”，二者属于因果关系，且“骨质疏松”是一种疾病。

第二步，辨析选项。

A项：缺“水”会“口渴”，但是“口渴”不是一种疾病，而是一种症状，排除；

B项：“钾”可以“预防中风”，二者属于功能对应关系，对应方式与题干不一致，排除；

C项：缺“铁”会导致“贫血”，二者属于因果关系，且“贫血”是一种疾病，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：缺“锌”会影响“记忆力”但对应方式与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

73.【答案】B

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“汽车”和“飞机”都是交通工具，二者属于并列关系，“移动硬盘”是“硬盘”，二者属于包容关系中的种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“发动机”是“汽车”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，“硬盘”是“电脑”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，前后逻辑关系一致，符合；

C项：“汽车”是一种“交通工具”，二者属于包容关系中的种属关系，“硬盘”是一种“硬件”，二者属于包容关系中的种属关系，但前后词语顺序不一致，排除；

D项：“白色”的“汽车”，二者是偏正关系，“黑色”的“硬盘”二者是偏正关系，但前后词语顺序不一致，排除。

因此，选择B选项。

74.【答案】B

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“暗香浮动月黄昏”出自“林逋”的《山园小梅》，题干是诗句与作者的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“烟笼寒水月笼沙”出自杜牧的《泊秦淮》，“杜甫”不是该句的作者，排除；

B项：“海上生明月”出自“张九龄”的《望月怀古》，二者属于诗句与作者的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“明月何时照我还”出自王安石泊船瓜洲，“李白”不是该句的作者，排除；

D项：“春花秋月何时了”出自李煜的《虞美人》，“苏轼”不是该句的作者，排除。

因此，选择B选项。

75.【答案】C

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“处理”“装罐”和“密封”是制作罐头的三个步骤，三者属于时间顺承对应关系，且是做事物的程序。

第二步，辨析选项。

A项：应该先“瞄准”，再“点火”，时间先后顺序与题干不一致，排除；

B项：“冷藏”是“运输”中采取的一种方式，二者对应方式与题干不一致，排除；

C项：“规划”“执行”和“反思”属于时间顺承对应关系，且是做事物的程序，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“破土”“生长”和“凋亡”存在时间先后顺序，但属于植物的自然生长过程，排除。

因此，选择 C 选项。

76. 【答案】D

【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。

妈妈和李老师从无联系，说明李老师和妈妈都不是都接过电话的人，同样，王老师和爸爸也不是，所以接过所有家长电话的老师是孙老师，接过所有老师电话的亲人是堂兄。孙老师不是黑龙江人就是山东人，因为李老师和妈妈都不是都接过电话的人，所以孙老师是山东人。堂兄不是湖南人就是北京人，爸爸是湖南人，所以堂兄是北京人。

因此，选择 D 选项。

77. 【答案】D

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：3 年的学制更有利于专硕的培养。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加新论据。说明 2 年的培养期限不利于制定培养计划，不利于培养，可以支持。

B 项：增加新论据。说明多一年培养时间对于学生的发展是有利的，可以支持。

C 项：增加新论据。说明 2 年的时间要完成的内容太多，不利于学生培养，可以支持。

D 项：无关选项。多所学校都延长的专硕的时间，但不明确这样做是否就一定是对的，无法支持。

因此，选择 D 选项。

78. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干中提及“缪子会在真空中激发粒子，时而消失，时而出现”，可以推出这些正反粒子是被缪子激发出的；

B 项：题干中提及“缪子是电子的二哥，没法被直接观察到”，并非是电子难以被观察，

无法推出；

C项：题干只提及“缪子对磁矩产生可观的影响”，但并没说是怎么产生影响的，无法推出；

D项：题干中提及“暗物质粒子的影子都没有发现”，无法推出。

因此，选择A选项。

79. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：蟹黄脂肪含量过高，食用会影响身体健康。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。说明一些特定人群吃蟹黄不好，可以支持。

B项：无关选项。说明可以吃蟹肉，但与吃蟹黄是否会影响健康无关，无法削弱。

C项：增加反向论据。说明蟹黄吃的少对身体影响不大，可以削弱。

D项：不明确项。说明蟹黄中某一个特殊的部位不适合吃，但蟹黄其他部分吃了是否会影响健康不明确，无法削弱。

因此，选择C选项。

80. 【答案】B

【解析】第一步，确定题型。

根据题干关联词“除非……否则”等，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

\neg （所有参加训练的运动员都能获得名次或小李没有取得名次） \rightarrow 小王夺冠。

第三步，进行推理。

首先补充“小王没夺冠”，根据否后必否前，可以得到：所有参加训练的运动员都能获得名次或小李没有取得名次，进而需要补充小李取得名次。

因此，选择B选项。

81. 【答案】A

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“加强”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：营养摄入并非越多越好。

论据：儿童和成人都需要营养素维持生命的生理活动以及修补组织损耗，不同的是儿童处于生长发育期，需补充充足的营养素以满足其生长所需。

第三步，辨析选项。

A 项：增加新论据。举例子说明过多的营养物质摄入的危害，可以支持。

B 项：无关选项。说明营养缺乏引起的危害，但与营养摄入过多是否会不好无关，无法支持。

C 项：无关选项。说明不同儿童存在不同，但与论点话题不一致，无法支持。

D 项：无关选项。说明不能盲目摄入营养，但论点讨论的是营养摄入并非越多越好，论题不一致，无法支持。

因此，选择 A 选项。

82.【答案】B

【解析】加强论证。A 项：无关选项。材料一研究的是温度与心脏病发病率之间是否是正相关，与其他因素是否能诱发心脏病无关，论题不一致，排除；B 项：解释说明。说明寒冷的天气（低温情况）为什么会诱发心脏病，具有加强作用；C 项：不明确选项。材料一研究的是温度与心脏病发病率之间是否是正相关，而不是简单的研究两者之间是否有关系，不具有加强作用，排除。D 项：无关选项。该项研究结果是否能更好的帮助人类预防心脏病，与论题无关，排除。

因此，选择 B 选项。

83.【答案】A

【解析】削弱论证。A 项：增加反向论据。研究样本不足 10 人，样本量太少削弱了结果的可靠度，具有削弱作用；B 项：建立联系。在论据高血压、高胆固醇和高血糖和论点不健康的生活方式之间建立了联系，具有加强作用，排除；C 项：无关选项。研究距离现在的时间与结论是否能成立没有必然联系，排除。D 项：无关选项。材料二研究的是不健康的生活方式是否是导致该国心脏病高发的原因，而不是研究健康与心脏病之间的关系，与论题无关，排除。

因此，选择 A 选项。

84.【答案】C

【解析】原因解释。材料三中卡尔·拉维的困惑是“肥胖或超重的患者比那些偏瘦的患

者活得更长，而那些体重偏轻的心脏病患者的死亡率是那些超重甚至肥胖的心脏病患者的2倍”。因此需要解释为什么胖的人寿命比瘦的人寿命长，C项从心态上面解释了这一结论，而A、B、D都无法解释。

因此，选择C选项。

85.【答案】B

【解析】归纳推理。根据材料二：“该国心脏病的发病率一直呈上升趋势，高血压、高胆固醇和高血糖是致病原因。”可知高血压、高胆固醇和高血糖可能会诱发心脏病，B项可以推出，而A项，气温是否为主要影响因素不得而知，C、D文段中均未提及，无法推出。

因此，选择B选项。



第五部分 资料分析

86. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查基期差值计算。

第二步，定位表格，2008年，我国出口额100395亿元，同比增长7.2%；进口金额79527亿元，同比增长8.5%。

第三步，根据基期量=现期量/(1+增长率)，选项出现了首位相同第二位不同的情况，将分母从左向右截取前三位，则2007年出口额-进口额= $\frac{100395}{1.07} - \frac{79527}{1.09}$ ，根据分数性质（分子大且分母小的分数的值较大），可知2007年出口额>进口额，贸易呈现顺差，排除D选项；顺差额> $\frac{100395-79527}{1.09} \approx \frac{100400-79500}{1.09} = \frac{20900}{1.09}$ ，直除首两位商19，则应选择高于19000亿元人民币的选项。

因此，选择A选项。

87. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查现期量计算。

第二步，定位表格最后一行，2018年我国出口金额164129亿元人民币，同比增长7.1%。

第三步，164129亿元人民币≈16.4万亿元人民币。根据末期量=初期量×(1+年均增长率)ⁿ>初期量×(1+n×年均增长率+ $\frac{n(n-1)}{2}$ ×年均增长率²)，则2023年我国出口额为16.4×(1+7.1%)⁵，应高于16.4×(1+5×7.1%+10×7.1%×7.1%)≈16.4×1.4=22.96（万亿元人民币），答案应高于22.96万亿元人民币，仅A选项符合。

因此，选择A选项。

88. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查简单比较中的和差比较。

第二步，定位表格“出口额”与“进口额”所在列。

第三步，顺差额=出口额-进口额，减法计算后比较大小，考虑将大数从左向右截取前三位且考虑舍相同，可得2008年为100-80=20，2012年为129-115=14，2015年为141-104=37，2017年为153-125=28，则顺差额最高的为2015年。

因此，选择C选项。

89. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格。

第三步，解法一：根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，数据位数较多，将数据截位舍相同处理，可得各年份同比增长率分别为：2010年 $\frac{202-151}{151} = \frac{51}{151}$ ，2011年 $\frac{236-202}{202} = \frac{34}{202}$ ，2017年 $\frac{278-243}{243} = \frac{35}{243}$ ，2018年 $\frac{305-278}{278} = \frac{27}{278}$ ，根据分数性质（分子大且分母小的分数的值较大）可知，2010年的同比增长率最高。

因此，选择 A 选项。

解法二：进出口总额=进口额+出口额，根据混合增长率性质“整体增长率介于两个部分增长率之间”，可知 2010 年进出口总额的同比增长率介于 30.5%与 38%之间，故 2010 年的同比增长率>30.5%；同理，2011 年低于 19.5%、2017 年低于 18.9%、2018 年低于 12.9%。则 2010 年的同比增长率最高。

因此，选择 A 选项。

90. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，读数比较。定位表格“同比增长”所在列，金额高于上年，即同比增长率大于 0，进口额与出口额的同比增长率均大于 0 的年份有：2008 年、2010 年、2011 年、2012 年、2013 年、2017 年和 2018 年，共计 7 个年份，错误。

B 选项，混合增长率计算。定位表格“2008 年”所在行，进出口总额=进口额+出口额，根据混合增长率性质“整体增长率介于两个部分增长率之间，偏向基数较大一方所对应的增长率”，根据基期量=现期量/（1+增长率），2008 年出口金额高于进口金额，且出口额的同比增长率低于进口额，故出口额的基期量更大，2008 年进出口总额的同比增长率应偏向出口额一侧，则应高于 7.2%，且应低于 $(7.2\%+8.5\%) \div 2 = 7.85\%$ ，必然不可能为 8.1%，错误。

C 选项，年均增长量计算。定位表格“出口额”所在列，2015 年出口额为 141167 亿元人民币，2011 年为 123241 亿元人民币。根据年均增长量=（末期量-初期量）/相差年数，分子减法计算，考虑截位舍相同，则 2011—2015 年我国出口额年均增长约 $\frac{141000-123000}{4} = \frac{18000}{4} = 4500$ （亿元人民币），错误。

D 选项，现期倍数计算。定位表格“进口额”所在列，2018 年进口额为 140881 亿元人民币，九年前（2009 年）为 68618 亿元人民币， $140881 > 68618 \times 2$ ，正确。

因此，选择 D 选项。

91. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查增长量的计算。

第二步，增长量=现期量÷(1+增长率)×增长率，应该使用(n+1)原则去计算，限额以上单位消费品零售额的增量=16945÷(1+9.8%)×9.8%，9.8%接近特殊分数1/10，故增长量约为16945÷11，直除首两位商15。

因此，选择D选项。

92. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查基期量的计算。

第二步，基期量=现期量÷(1+增长率)，所以2015年全年，社会消费品零售总额=332316÷(1+10.4%)≈301010.9。

因此，选择C选项。

93. 【答案】B

【解析】第一步，本题考查基期的和与差。

第二步，问2015年商品零售与餐饮收入之差，先分别求出2015年商品零售额和餐饮收入的值，再做减法，属于求解基期的差。2015年商品零售值为296518÷(1+10.4%)≈268585，2015年餐饮收入为35799÷(1+10.8%)≈32310，两者作差得268585-32310=236275。

因此，选择B选项。

94. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查比重计算。

第二步，比重=部分÷整体。实物商品网上零售额41944亿元，全国网上零售额为51556亿元，则实物商品网上零售额占全国网上零售额的比重=41944÷51556≈81.35%。

因此，选择C选项。

95. 【答案】D

【解析】第一步，综合分析。

第二步，A选项，直接读数比较大小，2016年限额以上单位消费品零售额全年的增速为8.1%，而12月份的增速为9.8%，所以全年的增速应小于12月份的，错误；

B选项，增长量大小比较，只需要比较现期量×增长率的大小，乘积越大增长量越大，乘积越小增长量越小。城镇消费品增量乘积为27233×10.9%>乡村消费品乘积4524×11.2%，所以城镇的增量应该大于乡村的增量，错误；

C选项，混合增速，全年的增长率为8.3%，应该介于12月的增速10.0%和1-11月的增

速之间，所以 1-11 月的增速应该小于全年的增速 8.3%，不可能为 11.2%，错误；

D 选项，两期比重比较，两期比重比较大小，只需要比较部分增长率和整体增长率的大小，部分增长率大于整体增长率，则现期比重大于基期比重。实物商品网上零售额的增速为 25.6% < 全国网上零售额的增速 26.2%，所以现期比重应该小于基期比重，比重下降，正确。

因此，选择 D 选项。

96. 【答案】D

【解析】第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位表格第二行 N 省“四上”单位数量数据。

第三步，读数可知 2019 年 1-9 月，N 省“四上”单位新增单位数为 2045 家，2018 年 1-9 月新增单位数为 1477 家，根据增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，代入数据，可得 2019 年 1-9 月，N 省新增“四上”单位数量同比增长率 = $\frac{2045 - 1477}{1477} = \frac{568}{1477}$ ，选项首位不同，分母四舍五入保留两位 15，直除得首位为 3。

因此，选择 D 选项。

97. 【答案】C

【解析】第一步，本题考查倍数计算。

第二步，定位表格 2019 年 9 月底，N 省限额以上批发零售业和房地产开发经营业所在行数据。

第三步，读数可知 2019 年 9 月，N 省限额以上批发零售业为 8804 家，房地产开发经营业为 4430 家，2018 年 9 月，N 省限额以上批发零售业为 7781 家，房地产开发经营业为 4124 家。

根据倍数 = $\frac{A}{B}$ ，代入数据，可得 2019 年 9 月底，N 省限额以上批发零售业“四上”单位同比增长数量约是房地产开发经营业的倍数 = $\frac{8804 - 7781}{4430 - 4124}$ ，选项首位不同，分子分母每个数四舍五入保留两位， $\frac{88 - 78}{44 - 41} = \frac{10}{3}$ ，直除得首位为 3。

因此，选择 C 选项。

98. 【答案】A

【解析】解法一：第一步，本题考查基期量和差的计算。

第二步，定位文字材料第二段，“2019 年 9 月底，第二产业 19277 家，同比增长 4.5%；所占比重为 46.9%。第三产业 21845 家，同比增长 9.1%；所占比重为 53.1%”。

第三步，根据基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，代入数据，可得 2018 年 9 月底，第三产业与第二产业

“四上”单位数量约相差 $\frac{21845}{1+9.1\%} - \frac{19277}{1+4.5\%} \approx 20023 - 18447 = 1576$ （家）。

因此，选择 A 选项。

解法二：第一步，本题考查基期量和差的计算。

第二步，定位文字材料第二段，“2019 年 9 月底，第二产业 19277 家，同比增长 4.5%；所占比重为 46.9%。第三产业 21845 家，同比增长 9.1%；所占比重 53.1%”。

第三步，要求 2018 年第三产业和 2018 年第二产业的差值，即求基期差值，现期差值 $= 21845 - 19277 = 2568$ （家），此时看增长量，2019 第三产业 $- 2019$ 第二产业 $= (2018$ 第三产业 $+ 2019$ 第三产业增长量) $- (2018$ 第二产业 $+ 2019$ 第二产业增长量)，根据大大则大(第三产业现期量大，r 大)，2019 第三产业同比增长量大，2019 第二产业同比增长量小，说明今年两个产业单位数量拉大了差距，意味着去年的要小于今年的 2568，只有 A 选项小于 2568。

因此，选择 A 选项。

99. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查其他类型计算。

第二步，定位表格 2019 年 9 月底、2018 年 9 月底 N 省“四上”单位数据。

第三步，表格中给的是 2019 年 9 月底、2018 年 9 月底、2019 年 1-9 月新增的，2018 年 9 月底 $+ 2018$ 年 10-12 月增长量 $+ 2019$ 年 1-9 月增长量 $= 2019$ 年 9 月底，因此，2018 年 10-12 月增长量 $+ 2019$ 年 1-9 月增长量 $= 2019$ 年 9 月底 $- 2018$ 年 9 月底。代入 A 项：规模以上工业 2019 年 9 月底 $- 2018$ 年 9 月底 $= 15999 - 15598 = 401$ （家），2019 年 1-9 月增长量为 642，则 2018 年 10-12 月增长量 $= 401 - 642$ ，可得 2018 年 10-12 月增长量为负值，说明有退出，满足。

因此，选择 A 选项。

100. 【答案】A

【解析】第一步，本题考查综合分析，并选择错误的一项。

第二步，A 选项，增长量计算。定位表格材料最后一行可知，表格只给出规模以上服务业 2018 年 1-9 月“四上”新增数量数据，未给出规模以上服务业 2017 年 1-9 月“四上”新增数量数据，因此无法求出 2018 年 1-9 月规模以上服务业“四上”新增单位同比增长量，错误。

B 选项，增长率计算。定位表格第四行有资质的建筑业所对应的数据，根据增长率 $=$

$\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，代入数据，可得 2019 年 9 月底，有资质的建筑业“四上”单位同比增长 $\frac{3278-2848}{2848} =$

$\frac{430}{2848} > 10\%$ ，正确。

C 选项，增长量计算。定位材料第二段，“（2019 年 9 月）第三产业 21845 家，同比增长 9.1%；所占比重为 53.1%”，增长量 = $\frac{\text{现期量}}{n+1}$ ， $9.1\% \approx \frac{1}{11}$ ($n=11$)，代入公式，可得 $\frac{21845}{11+1} = \frac{21845}{12} \approx 1820 > 1800$ （家），正确。

D 选项，平均数计算。定位表格第三行数据可知，2018 年 1-9 月，规模以上工业平均新增“四上”单位 441 家，根据平均数 = $\frac{\text{总数}}{\text{总份数}}$ ，代入数据，可得 2018 年 1-9 月，规模以上工业平均每月新增“四上”单位 = $\frac{441}{9} = 49$ （家），正确。

因此，选择 A 选项。