

2023 年国家公务员招录考试行测模拟（四）参考答案

第一部分 常识判断

1. 2022 年 4 月 8 日，北京冬奥会、冬残奥会总结表彰大会在北京人民大会堂隆重举行。在这次表彰大会上，习近平将北京冬奥精神归结为（ ）。

- A. 顾全大局、严守纪律、紧密团结、精诚合作
- B. 万众一心、众志成城、不怕困难、顽强拼搏
- C. 胸怀大局、自信开放、迎难而上、追求卓越、共创未来
- D. 雄心壮志、自强不息、顽强拼搏、团结协作、开拓创新

【答案】C

【解析】本题考查时事政治。

2022 年 4 月 8 日，北京冬奥会、冬残奥会总结表彰大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在大会上发表重要讲话。习近平强调，伟大的事业孕育伟大的精神，伟大的精神推进伟大的事业。北京冬奥会、冬残奥会广大参与者珍惜伟大时代赋予的机遇，在冬奥申办、筹办、举办的过程中，共同创造了胸怀大局、自信开放、迎难而上、追求卓越、共创未来的北京冬奥精神。

故正确答案为 C。

2. 2022 年 8 月 10 日，国务院台办、国务院新闻办就台湾问题发表了（ ）。

- A. 《九二共识》
- B. 《告台湾同胞书》
- C. 《台湾问题与中国统一事业》白皮书
- D. 《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书

【答案】D

【解析】本题考查时事政治。

2022 年 8 月 10 日，国务院台湾事务办公室、国务院新闻办公室发表《台湾问题与新时代中国统一事业》白皮书，进一步重申台湾是中国的一部分的事实和现状，展现中国共产党和中国人民追求祖国统一的坚定意志和坚强决心，阐述中国共产党和中国政府在新时代推进实现祖国统一的立场和政策。

故正确答案为 D。

3. 十八大召开至今已经十年了。十年来，我们经历了对党和人民事业具有重大现实意义和深远历史意义的三件大事，下列说法错误的是（ ）。

- A. 迎来中国共产党成立一百周年
- B. 中国特色社会主义进入新时代

- C. 庆祝中华人民共和国成立七十周年
D. 完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标

【正确答案】C

【解析】1949年10月1日，毛泽东同志在天安门城楼上向全球庄严宣告，中华人民共和国中央人民政府在今天成立了。2019年是成立70周年。

但二十大提出的三件大事，不包括这一条。故选C。

4. 习近平在庆祝香港回归祖国25周年大会中指出：必须全面准确贯彻“一国两制”方针。以下有关“一国两制”表述错误的是（ ）。
- A. “一国两制”方针是一个完整的体系
B. 维护国家主权、安全、发展利益是“一国两制”方针的最高原则
C. “两制”原则愈坚固，“一国”优势愈彰显
D. “一国两制”首先在香港成功运用

【答案】C

【解析】本题考查时事政治。

A项正确，讲话指出：必须全面准确贯彻“一国两制”方针，“一国两制”方针是一个完整的体系。
B项正确，讲话指出：维护国家主权、安全、发展利益是“一国两制”方针的最高原则，在这个前提下，香港、澳门保持原有的资本主义制度长期不变，享有高度自治权。
C项错误，讲话指出：全面准确贯彻“一国两制”方针将为香港、澳门创造无限广阔的发展空间。“一国”原则愈坚固，“两制”优势愈彰显。题干表述相反。
D项正确，“一国两制”是邓小平针对台湾问题提出的，首先在香港成功运用。

本题为选非题，故正确答案为C。

5. 2022年6月17日，我国第三艘航空母舰（ ）在上海下水，舷号为（ ）这是我国完全自主设计建造的首艘（ ）航空母舰。
- A. 福建舰 16 滑跃型 B. 福建舰 18 弹射型
C. 山东舰 17 弹射型 D. 辽宁舰 18 滑跃型

【正确答案】B

【解析】本题考查时事政治。

2022年6月17日，经中央军委批准，我国第三艘航空母舰命名为“中国人民解放军海军福建舰”，舷号为“18”。福建舰是我国完全自主设计建造的首艘弹射型航空母舰，采用平直通长飞行甲板，配置电磁弹射和阻拦装置，满载排水量8万余吨。该舰下水后，将按计划开展系泊试验和航行试验。
故正确答案为B。

6. 习近平新时代中国特色社会主义思想系统回答了（ ）这个重大时代课题。
- A. 新形势下实现什么样的发展、怎样发展
B. 新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义，怎样坚持和发展中国特色社会主义

C. 什么是社会主义、怎样建设社会主义

D. 建设什么样的党、怎样建设党

【答案】B

【解析】本题考查政治常识。

A 项错误,《中国共产党章程》指出:“十六大以来,以胡锦涛同志为主要代表的中国共产党人,坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,根据新的发展要求,深刻认识和回答了新形势下实现什么样的发展、怎样发展等重大问题,形成了以人为本、全面协调可持续发展的科学发展观。”

B 项正确,《中国共产党章程》指出:“十八大以来,以习近平同志为主要代表的中国共产党人,顺应时代发展,从理论和实践结合上系统回答了新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义这个重大时代课题,创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。”

C、D 两项错误,《中国共产党章程》指出:“十三届四中全会以来,以江泽民同志为主要代表的中国共产党人,在建设中国特色社会主义的实践中,加深了对什么是社会主义、怎样建设社会主义和建设什么样的党、怎样建设党的认识,积累了治党治国新的宝贵经验,形成了“三个代表”重要思想。”故正确答案为 B。

7. 下列经济术语的中文和英文缩写,对应正确的有()项。

(1) 消费价格指数——CPI

(2) 生产者物价指数——PPI

(3) 国民生产总值——GNP

(4) 国内生产总值——GDP

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

【答案】D

【解析】本题考查宏观经济。

(1) 正确, CPI 是居民消费价格指数(Consumer Price Index)的简称。它是在特定时段内度量一组代表性消费商品及服务项目的价格水平随时间而变动的相对数,是用来反映居民家庭购买消费商品及服务的价格水平的变动情况。

(2) 正确, 生产价格指数 PPI (Producer Price Index) 是衡量工业企业产品出厂价格变动趋势和变动程度的指数, 是反映某一时期生产领域价格变动情况的重要经济指标, 也是制定有关经济政策和国民经济核算的重要依据。通常认为生产物价指数的变动对预测消费物价指数的变动是有用的。

(3) 正确, 国民生产总值(Gross National Product, 简称 GNP) 是最重要的宏观经济指标, 指一个国家(地区)所有常驻机构单位在一定时期内(年或季)收入初次分配的最终成果。是一国所拥有的生产要素所生产的最终产品价值, 是一个国民概念。

(4) 正确, 国内生产总值(Gross Domestic Product, 简称 GDP) 是指在一定时期内(一个季度或一年), 一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和劳务的价值, 常被公认为衡量国家经济状况的最佳指标。它不但可反映一个国家的经济表现, 还可以反映一国的国力与财富。

故正确答案为 D。

8. 某网红点心店为提高店铺知名度，增加点心销量，雇佣人员长期在门口排队制造客人很多假象吸引路人纷纷购买，而附近其他点心店则销售惨淡。对此行为，下列说法正确的是（ ）。
- A. 属于正当的商业营销行为
 - B. 损害了竞争对手的商业信誉
 - C. 构成《反不正当竞争法》规定的混淆行为
 - D. 构成欺骗性销售诱导行为

【答案】D

【解析】本题考查法律常识。

A 项错误，《反不正当竞争法》第八条第一款规定：“经营者不得对其商品的性能、功能、质量、销售状况、用户评价、曾获荣誉等作虚假或者引人误解的商业宣传，欺骗、误导消费者。”网红点心店制造客人很多的假象，是对其销售状况作引人误解的虚假宣传，属于不正当的商业营销行为。

B 项错误，该店只是制造客人多的假象，并没有损害竞争对手的商业信誉。

C 项错误，《反不正当竞争法》第六条规定：“经营者不得实施下列混淆行为，引人误认为是他人商品或者与他人存在特定联系：（一）擅自使用与他人有一定影响的商品名称、包装、装潢等相同或者近似的标识；（二）擅自使用他人有一定影响的企业名称（包括简称、字号等）、社会组织名称（包括简称等）、姓名（包括笔名、艺名、译名等）；（三）擅自使用他人有一定影响的域名主体部分、网站名称、网页等；（四）其他足以引人误认为是他人商品或者与他人存在特定联系的混淆行为。”网红店的行为并没有构成上述规定的混淆行为。

D 项正确，根据《反不正当竞争法》第八条的规定，网红店的营销行为构成了欺骗性销售诱导行为。故正确答案为 D。

9. 某甲向银行取款时，银行工作人员因点钞失误多付给 1 万元。甲以这 1 万元作本钱经商，获利 5000 元，其中 2000 元为其劳务管理费用成本。1 个月后银行发现了多付款的事实，要求甲退回，甲不同意。下列有关该案的哪一表述是正确的（ ）。
- A. 甲无需返还，因系银行自身失误所致
 - B. 甲应返还银行多付的 1 万元
 - C. 甲应返还银行多付的 1 万元，同时还应返还 1 个月的利息
 - D. 甲应返还银行多付的 1 万元，同时还应返还 1 个月的利息及 3000 元利润

【答案】C

【解析】根据《民法典》第一百二十二条规定：“因他人没有法律根据，取得不当利益，受损失的人有权请求其返还不当利益。”返还不当利益，应当包括原物和原物所生的孳息。利用不当得利所取得的其他利益，扣除劳务管理费用后，应当予以收缴。

A 项错误，王某应返还不当得利。

B 项错误、C 项正确，按照法律规定，甲应返还原物和原物所产生的孳息，即应返还 1 万元原物和原物产生的孳息也就是一个月的利息。

D 项错误，按照法律规定，王某利用多出的 1 万元作本钱经商，获利 5000 元，其中 2000 元为其劳务管理费用成本，应扣除劳务管理费用后 3000 上缴国家。

故正确答案为 C。

10. 根据《中华人民共和国民法典》规定，下列说法正确的是（ ）。

- A. 十四周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人
- B. 不满十周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为能力
- C. 失踪人所欠税款、债务和应付的其他费用，由财产代管人从失踪人的财产中支付
- D. 无民事行为能力或者限制民事行为能力的成年人，排在第一顺序有监护能力的监护人是其父母

【答案】C

【解析】本题考查法律常识。

A 项错误，《中华人民共和国民法典》第十八条第二款规定：“十六周岁以上的未成年人，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人。”

B 项错误，《中华人民共和国民法典》第二十条规定：“不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。”

C 项正确，《中华人民共和国民法典》第四十三条第二款规定：“失踪人所欠税款、债务和应付的其他费用，由财产代管人从失踪人的财产中支付。”

D 项错误，《中华人民共和国民法典》第二十八条规定：“无民事行为能力或者限制民事行为能力的成年人，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：（一）配偶；（二）父母、子女；（三）其他近亲属；（四）其他愿意担任监护人的个人或者组织，但是须经被监护人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”

故正确答案为 C。

11. 动物和植物是地球上两类重要的生物，二者除在表型上有明显差异外，在细胞结构上也存在一些区别，下列说法正确的是（ ）。

- A. 动物细胞不具有细胞壁，植物细胞具有细胞壁
- B. 动物细胞不具有细胞膜，植物细胞具有细胞膜
- C. 动物细胞含有线粒体，植物细胞中没有线粒体
- D. 动物细胞含有细胞质，植物细胞中没有细胞质

【答案】A

【解析】本题考查科技。

动物细胞和植物细胞基本结构的相同点：都具有细胞膜、细胞质、细胞核；在细胞质当中都含有线粒体。不同点：动物细胞相比植物细胞缺少细胞壁、大液泡、叶绿体。

A 项正确，动物细胞不具有细胞壁，植物细胞具有细胞壁，这也是动植物细胞基本结构的根本区别。

B 项错误，动物细胞和植物细胞都具有细胞膜。

C 项错误，动物细胞和植物细胞都具有细胞质，细胞质中包含线粒体。

D 项错误，动植物细胞都含有细胞质。

故正确答案为 A。

12. 下列选项中的（ ）不是软体动物。

- A. 鲶鱼
- B. 章鱼
- C. 蜗牛
- D. 乌贼

【答案】A

【解析】本题考查科技。

软体动物体内没有由脊椎骨组成的脊柱，属于无脊椎动物。B、C、D 项正确，章鱼、蜗牛、乌贼都属于软体动物。

A 项错误，鲶鱼属于鱼类。鱼类的身体内有由脊椎骨组成的脊柱，属于脊椎动物。

本题为选非题，故正确答案为 A。

13. 生活中我们会发现吹风机、电灯等小型家用电器多为两线插头，空调、洗衣机、电冰箱等家用电器多用三线插头。这主要是因为（ ）。

- A. 三线插头供电更稳
- B. 三线插头更加安全
- C. 三线插头能带动大功率的电器
- D. 三线插头输入电压更大

【答案】B

【解析】本题考查科技。

三线插头是一根火线一根零线一个接地线，三线插头的作用是更好的保护工作人员使用外带金属壳的家用电器的安全，以防工作人员在使用过程中漏电触电时导致死亡事故的发生。

故正确答案为 B。

14. 下列成语中蕴含的科学常识，解释错误的是（ ）。

- A. 破镜难圆——分子之间的距离较大时，引力很小
- B. 如坐针毡——压力一定时受力面积与压强成正比
- C. 釜底抽薪——液体达沸点后不能继续吸热则沸腾受阻
- D. 以卵击石——物体所受的压强超过限度则可能被损坏

【答案】B

【解析】本题考查科技。

A 项正确，由于镜子破裂处的绝大多数分子间距离较大，大于分子直径的 10 倍，分子间的作用力就十分微弱，所以“破镜不能重圆”。

B 项错误，如坐针毡指的是像针那样比较小的受力面积，在压力一定的情况下，压强会增大；所以压强与受力面积有关，受力面积越小，压强越大，成反比。

C 项正确，釜底抽薪利用的灭火原理是清除可燃物，灭掉火源，使液体不能继续吸热，从而使液体沸腾受阻。

D 项正确，根据牛顿第三定律：两个物体之间的作用力与反作用力总是大小相等、方向相反、作用在

同一直线上的。因此，以卵击石，卵和石受到的力都是相同的，但因为石头的硬度大于鸡蛋，所以鸡蛋会破，石头不会破。

本题为选非题，故正确答案为 B。

15. 我国传统文化中某些行业有特定的别称。

下列别称指代行业错误的是：

- A. “杏坛”指代教育
- B. “梨园”指代戏曲
- C. “杏林”指代木匠
- D. “调鼎”指代烹饪

【答案】C

【解析】C 项错误：“杏林”是中医学界的代称，典出三国时期神医董奉。董奉医术高明，治病不取钱物，只要病愈者在山中栽种杏树若干株。春天杏子熟时，董奉便在树下建一草仓储杏。需要杏子的人，可用谷子自行交换，再将所得之谷赈济贫民，供给行旅。根据董奉的传说，后世遂以“杏林春暖”“誉满杏林”等来称颂医家的高尚品质和精良医术。

A 项正确：杏坛在山东省曲阜市孔庙的大成殿前，相传此处是孔子讲学之处。宋代以前此处为大成殿，天圣二年（1024 年）孔子四十五代孙孔道辅监修孔庙时，在正殿旧址“除地为坛，环植以杏，名曰杏坛”。于是，“杏坛”成为教育圣地的代名词。

B 项正确：梨园是中国唐代训练乐工的机构，为唐玄宗时宫廷所设。梨园的主要职责是训练乐器演奏人员，后世遂将戏曲界称为“梨园界”或“梨园行”，戏曲演员称为“梨园弟子”。

D 项正确：“调鼎”意为烹饪食物，南朝梁元帝的《金楼子·立言上》中写到“余见宰人叹曰：‘伊尹与易牙同知调鼎，而有贤不肖之殊。’”意思是我听见有官员叹息说：伊尹和易牙都知道怎样烹饪食物，但是在人品贤良方面差得太远了。后世也用来喻指宰相治理国家。

本题为选非题，故正确答案为 C。

16. 某地准备举办一场以“辉煌的古代丝绸之路”为主题的历史展览，需搜集一些在古代丝绸之路历史中有重要影响的历史人物资料。以下历史人物属于应重点搜集的有：

- ①张骞；②鉴真；③玄奘；④班超；⑤裴矩；⑥班固
- A. ①②③④
- B. ①③④⑤
- C. ②③⑤⑥
- D. ①③⑤⑥

【答案】B

【解析】张骞是古代丝绸之路的开拓者，将中原文明传播至西域，又从西域诸国引进了汗血马、葡萄等物种到中原，促进了东西方文明的交流，因此①当选；

鉴真东渡日本，传播博大精深的中国文化，促进了日本佛学、医学、建筑和雕塑水平的提高，受到中日人民和佛学界的尊敬，鉴真东渡的路线跟丝绸之路的路线不同，故不属于古代丝绸之路中有重要影响力的人物，因此②不选；

唐玄奘从长安出发途经西域到印度取经，经过了丝绸之路，因此③当选；

班超在西域前后共活动了 31 年，打击北匈奴的势力，帮助西域人民摆脱其控制和打压，保护了当地各

族人民不受匈奴落后制度的奴役，恢复了东西交通，确保了丝绸之路的畅通，因此④当选；
隋文帝即位后，“方勤远略”，裴矩积极从事发展隋朝与西域各族联系的工作和对吐谷浑、突厥等边疆地区的经营。他一生里最有意义的事迹，就是他在“丝绸之路”上的活动，因此⑤当选；
班固是东汉著名的史学家、文学家，所著的《汉书》是继《史记》之后中国古代又一部重要史书，虽然班固与班超是兄弟关系，但班固成就主要在史学和文学，而非政治和军事上，因此⑥不选。
故正确答案为 B。

17. 下列成语与历史人物对应错误的是：

- A. 卧薪尝胆——勾践
- B. 退避三舍——晋文公
- C. 完璧归赵——蔺相如
- D. 纸上谈兵——沈括

【答案】D

【解析】D 项错误：“纸上谈兵”出自《史记·廉颇蔺相如列传》，讲的是战国时赵国名将赵奢之子赵括，年轻时学兵法，谈起兵事来父亲也难不倒他。后来他接替廉颇为赵将，在长平之战中，只知道根据兵书办事，不知道变通，结果被秦军打败。比喻空谈理论，不能解决实际问题；

A 项正确：“卧薪尝胆”形容人刻苦自励，立志雪耻图强，最后果真可以苦尽甘来。这个典故出自北宋苏轼的《拟孙权答曹操书》，《史记》中记载了越王勾践“尝胆”的故事，但没有提到“卧薪”，这是苏轼发挥想象，戏说孙权“卧薪尝胆”而创作出来的成语；

B 项正确：“退避三舍”出自《左传》，讲的是晋文公重耳的故事，现比喻退让和回避，避免冲突；

C 项正确：“完璧归赵”的典故出自《史记》，是发生于战国时期的历史故事。本指赵国著名政治家蔺相如将完美无瑕的和氏璧，完好地从秦国带回赵国首都邯郸（现河北省城市），比喻把原物完好地归还物品主人。

本题为选非题，故正确答案为 D。

18. 根据干支纪年法，2015 年是乙未羊年，那么 2023 年是：

- A. 癸丑牛年
- B. 庚丑牛年
- C. 癸卯兔年
- D. 壬子鼠年

【答案】C

【解析】干支纪年是中国古代的一种纪年法，甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸十个符号叫天干；子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥十二个符号叫地支。把十天干和十二地支一对一进行相配，共可配成 60 个组合，用来表示年份的次序，周而复始，循环使用。如甲子、乙丑等，经过六十年又回到甲子。由此可知，2015 年是乙未羊年，2023 年则是癸卯兔年。

故正确答案为 C。

19. 我国最长的高原河流是（ ）。

- A. 珠江
- B. 松花江
- C. 乌苏里江
- D. 雅鲁藏布江

【答案】D

【解析】本题考查地理国情。

A 项错误，珠江，又名粤江，按流量为中国第二大河流，境内第四长河流。珠江发源于云贵高原乌蒙山系马雄山，流经中国中西部六省区及越南北部，在下游从八个入海口注入南海。

B 项错误，松花江，中国七大河之一，黑龙江在中国境内的最大支流。松花江流经吉林、黑龙江两省；流域面积涵盖东北四省区黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古。

C 项错误，乌苏里江是中国黑龙江支流，中国与俄罗斯的界河。上游由乌拉河和道比河汇合而成。两河均发源于锡霍特山脉西南坡，东北流到哈巴罗夫斯克（伯力）与黑龙江汇合。长 909 公里，流域面积 187000 平方公里。

D 项正确，雅鲁藏布江是中国最长的高原河流，位于西藏自治区境内，也是世界上海拔最高的大河之一。发源于西藏西南部喜马拉雅山北麓的杰马央宗冰川，水能蕴藏量丰富，在中国仅次于长江。

故正确答案为 D。

20. 下列省级行政区中，位于我国华南地区的是（ ）。

- A. 广西
- B. 四川
- C. 云南
- D. 贵州

【答案】A

【解析】本题考查地理国情。

A 项正确，华南地区包括广西、广东、海南、香港、澳门等。

B、C、D 项错误，云南、贵州、四川、重庆、西藏属于西南地区。

故正确答案为 A。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】C

【解析】第一步，分析语境。所填词语修饰“单选题”，表示不是二选一的单选题。

第二步，辨析选项。C 项“非此即彼”表示不是这一个，就是那一个，符合文意。A 项“无独有偶”表示虽然罕见，但是不止一个，还有一个可以成对儿的，多用于贬义；B 项“不二法门”比喻最好的或独一无二的方法；D 项“绝无仅有”表示只有一个，再没有别的，形容非常少有。三者均语义不符，排除 A 项、B 项和 D 项。

因此，选择 C 选项。

22. 【答案】A

【解析】横线处所填词语搭配“风雨流沙”，根据文段“匈奴都城遗址统万城受恶劣生态环境影响……昔日茫茫沙地上的白色断壁残垣……”可知，城池遗存遭到了风雨流沙的破坏，A 项“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，符合文意，当选。

B 项“腐化”形容思想变坏，常搭配“生活、思想”等，与“风雨流沙”搭配不当，排除；

C 项“侵吞”形容非法大量占有（财物、土地等），D 项“吞并”形容把土地、财产、国土等据为己

有，均无法体现城池遗存遭到了风雨流沙的破坏，排除。

故正确答案为 A。

23. 【答案】B

【解析】第一空，由前文“不同性质的书放在一起读，能起到对比和转换视角的作用”可知，横线处论述的是不同情况下读不同性质书的作用，A项“张弛有度”指松紧有度，收放自如，D项“劳逸结合”意思是工作和休息相结合，均强调能有效合理地安排生活和工作，收放自如，文段主要论述的是读不同性质书的作用，而不是生活和工作的安排，排除；C项“一举两得”意思是做一件事得到两方面的好处，文段中没有体现两个方面的好处，排除；B项“相得益彰”是指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，能体现出读不同性质的书可起到对比和转换视角的作用，保留。第二空，代入验证，由“这并非……而是……”可知，“这”指代科学家喜欢吟诗作赋，横线处填入“附庸风雅”既可与吟诗作赋这一风雅之事对应，又能够与后文“是有益的精神调节”形成准确的语义顺承，B项当选。

故正确答案为 B。

24. 【答案】C

【解析】第一空，“使得”引导结论，根据“中国人口众多，地域辽阔”可知，横线处应体现我们具有的优势，C项“得天独厚”指人的禀赋等素质特别优异或所处的环境特别优越，能够体现中国优势所起到的作用，保留。A项“不可多得”形容人或事物很稀少、很难得，文段没有涉及中国的内需市场和分工体系是否非常稀少，与文意不符，排除；B项“天时地利”指作战时的自然气候条件、地理环境优越，文段没有涉及自然气候条件，与文意不符，排除；D项“无可比拟”指没有可以相比的，程度过重，文段仅强调具有优势条件，没有涉及与其他国家的对比，排除。

第二空，代入验证，搭配“增加”，C项“循环”指事物周而复始、往复相承地运转或变化，置于此处与前文“外部需求受到冲击”形成对应，体现依靠内循环经济保持增长之意，符合文意，保留。

第三空，代入验证，C项“标志”指表明事物特征的记号，符合文意，当选。

故正确答案为 C。

25. 【答案】D

【解析】分析语境。文段列举了一些网络暴力事件，结合选项可知，文末应表达出类似事件比较多，接连出现。对比选项。D项“层出不穷”指接连出现，符合语境。A项“见怪不怪”指遇到不常见的事物或意外情况，要沉着镇静；B项“首当其冲”比喻最先受到攻击或遭到灾难；C项“接连不断”指一个接着一个而不间断，后文应该接“出现”。三者均不符合语境，排除。综上，本题选 D。

26. 【答案】A

【解析】第一空，根据“不是……而是”可知，横线处词语与“短期”语义相反，A项“持续”指延续不间断，B项“长期”指很久，长时间，C项“恒久”指永恒，长久，均可体现长期之意，符合文意，保留。D项“高亢”指声音高而洪亮，无法体现长期之意，不符合文意，排除。

第二空，根据后文“主动扩大进口，将进一步……促进世界经济快速复苏”可知，中国将进博会视作

发展的机会，A项“契机”指事物转化的关键，符合文意，当选。B项“范本”指书画等可做模范临摹的样本，文段并未指出要以此为样本，与文意无关，排除；C项“机遇”指好的境遇，机会，可表述为“历史机遇”“时代机遇”等，置于此处用法不当，排除。

故正确答案为A。

27. 【答案】C

【解析】第一空，横线处表达“新奇课程”能够侧面体现高校办学思维的开放和与时俱进之意。B项“折射”比喻通过某种方式反映出事物的表象或实质来，C项“反映”比喻把客观事物的实质表现出来，均符合文意，保留。A项“呈现”指显出，露出，通常搭配更为具体的事物，与后文“思维”搭配不当，排除；D项“投射”指把自己的感情、意志、特性投射到他人身上并强加于人，与文意无关，排除。

第二空，根据横线前“没有现成的经验可循，需要从头开始”可知，横线处应表达开设相关课程要从零开始之意。C项“摸索”指试探着，可体现从零开始之意，当选。B项“创作”指创造文学艺术作品，不符合文意，排除。

故正确答案为C。

28. 【答案】A

【解析】第一空，搭配“科学”，且根据“探究历史真相”可知，考古是一门很认真地科学，A项“严肃”指作风、态度等严格、郑重、认真，B项“严谨”形容态度严肃谨慎，做事细致、周全、完善，追求完美，均符合文意，保留。C项“严整”指严肃整齐，纪律严明，多搭配“队伍”，与“科学”搭配不当，排除；D项“严格”指遵守或执行规定、规则十分认真、不偏离原则、不容马虎，一般搭配“规定”、“纪律”，与“科学”搭配不当，排除。

第二空，搭配“科学理论和方法”，且根据“考古人付出的智慧、汗水和辛劳”可知，理论和方法是充满智慧的，科学的，A项“严谨”形容态度严肃谨慎，做事细致、周全、完善，追求完美，搭配恰当，当选。B项“严肃”指作风、态度等严格、郑重、认真，与“理论和方法”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

29. 【答案】C

【解析】第一步，分析第一空。文段要表达的是不少人在买东西之前会货比三家。有货比三家的“思想”“观念”“习惯”均可。D项“风气”指风尚习气，是社会上或某个集体中流行的爱好或习惯，语义不符，排除D项。

第二步，分析第二空。所填词语修饰“很多UGC（用户原创内容）平台”，表示这些新型平台在空前激烈的电商竞争中出现或发展很好。A项“述而不作”指只阐述前人成就，自己不立新义，感情色彩偏于消极，不符合语境，排除A项。B项“拔得头筹”指取得了第一个出场比赛资格，语义不符，排除B项。C项“异军突起”比喻一支新生力量突然出现，表示在表示这些新型平台在空前激烈的电商竞争中出现，符合文意。

因此，选择C选项。

脱颖而出：比喻有才能的人得到机会，即本领全部显现出来。

30. 【答案】A

【解析】第一空，横线所填成语要来形容“聪明莫过‘不聪明’”是一种什么样的处世哲学，且和“难得糊涂”构成并列，体现出糊涂的意思，A项“大智若愚”指极有智慧的人不露锋芒，表面看上去好像很愚钝，符合文意；B项“虚怀若谷”形容十分谦虚，能容纳别人的意见；C项“大道至简”指大道理（指基本原理、方法和规律）是极其简单的，简单到一句话就能说明白；D项“中庸无为”指不偏不倚，折中调和的处世态度，均无法体现出糊涂的意思，排除B、C、D三项。

第二空，代入验证，横线前面说到“不聪明”是做人做事做官的清醒和自觉，后面提到“不聪明是心中有数”和“心中有戒”的不聪明，体现出做人做事做官的态度，填入文段恰当。

故正确答案为A。

31. 【答案】C

【解析】从第二空入手，根据前文“借助网络平台隐蔽销售”，且横线处搭配“于监管体系之外”，所以横线处表示网红食品没有受到监管，是离开了整体的监管体系。A项“逃逸”是指行为人在发生交通事故后，为逃避法律追究而逃跑的行为，搭配不当，排除；B项“隐匿”表示隐藏，躲起来，既然是“监管体系之外”则不需要进行隐藏，而是“隐匿于监管体系之中”才能表示不容易受到监管，排除；C项“游离”表示离开集体的事物，恰好对应文段“体系之外”，当选；D项“飘游”意思是飘浮游动，与文段意思不符，排除。

验证第一空，“大行其道”指某种新潮事物流行、盛行，成为一种风尚，能体现网红食品受欢迎，语义符合，当选。

故正确答案为C。

32. 【答案】A

【解析】先看第二空，所填词语形容一些有问题的干部干扰巡视巡察。A项“铤而走险”指无路可走时采取冒险行为，C项“孤注一掷”比喻在危急时用尽所有力量做最后一次冒险，两者符合一些有问题的干部面临巡视巡察的语境，保留。B项“奋不顾身”指奋勇向前，不考虑个人安危，褒义词，不符合文段感情色彩，排除。D项“负隅顽抗”比喻依仗某种条件顽固抵抗；文段并无“依仗某种条件”的语境，排除。

再看第一空，C项“粉身碎骨”比喻为了某种目的或遭到危险而丧失生命；语义程度过重，排除。A项“束手就擒”指毫不抵抗，乖乖地让人捉住，与后文的“干扰巡视巡察”相呼应，当选。

故正确答案为A。

33. 【答案】D

【解析】第一空，由前文“……极大提升了群众的获得感和幸福感”可知，公共文化服务已成为小康生活重要组成部分。A项“不可分割”表示不容许割裂、拆开，D项“不可或缺”表示不可缺少。二者均可表示公共文化服务对于小康生活的重要性，保留。B项“互为表里”比喻互相依存，互相接受，C项“相辅而行”表示互相协助进行或互相配合使用，文段公共文化服务与小康生活之间并非相互依

存，互相配合的关系，均与文意不符，排除。

第二空，由“徜徉于书海……于艺术”可知，两句为并列关系，横线处与“徜徉”语义相近，表达沉醉于艺术之意。A项“忘情”表示不能控制自己的感情，D项“纵情”表示尽情，二者均符合文意，保留。

第三空，搭配“中华文化”且由前文可知，横线处表示中华文化内容丰富之意。D项“博大精深”指思想、学说等广博高深，与“中华文化”搭配得当，且符合文意，当选。A项“鬼斧神工”形容建筑、雕塑等的技艺非常精细巧妙，好像不是人工所能制成，与“中华文化”搭配不当，排除。

故正确答案为D。

34. 【答案】C

【解析】第一空，根据文意可知，此处应体现需要“蹲下身子”，才能发现小问题，C项“细微”、D项“隐蔽”均可体现需蹲下身子找小问题之意，保留。A项“矛盾”、B项“空白”，均与需“蹲下身子”无关，且与前后的“大小问题”的对比无法对应，排除。

第二空，根据文意可知，有些科学问题看似小，但也会有意想不到的惊喜。C项“坚持不懈”指坚持到底，一点不松懈，填入文段可体现出对于“小的科学问题”，只要坚持钻研也可能会有重大发现，符合文意，当选。D项“百折不挠”形容意志坚强，屡受挫折而不屈服，文段未体现出“小的科学问题”让人们屡受挫折，排除。

故正确答案为C。

35. 【答案】A

【解析】第一空，根据文段顿号可知，横线处与“顽强拼搏”构成并列，语义相近，应该体现出努力奋斗，坚持不懈的含义。A项“筚路蓝缕”形容创业的艰苦，B项“锲而不舍”比喻有恒心，有毅力，两者均符合题意，保留；C项“披坚执锐”指穿着铁甲，拿着武器，形容全副武装，D项“身先士卒”指作战时将领亲自带头，冲在士兵前面，比喻领导带头，走在群众前面，均无法与后文构成并列，排除C、D两项。

第二空，搭配“核心技术”，根据后文可知，横线处意为我国成功破解了核心技术，A项“攻克”指战胜，占领、胜利，符合题意，当选。B项“钻研”指深入研究，更侧重一个过程，没办法体现好的结果，与文意不符，排除。

第三空，代入验证，搭配“核心技术”。A项“突破”指打破，“突破核心技术”搭配恰当。

故正确答案为A。

36. 【答案】B

【解析】第一空，搭配“橡胶技术”，根据“随着人们对橡胶认识的深入”“不论是天然橡胶还是人工合成橡胶，都已经成为我们生活的必需品”可知，横线处表示橡胶技术不断提高，越来越好。B项“日臻完善”指一天天逐步达到完美的境地，C项“今非昔比”指现在不是过去所能比得上的，形容变化很大，均符合文意，保留。A项“高歌猛进”指高声歌唱，勇猛前进，形容在前进的道路上，充满乐观精神，侧重形容情绪高涨，与“橡胶技术”搭配不当，排除；D项“革故鼎新”泛指除去旧的，

建立新的，文段并未指出去掉旧的，排除。

第二空，冒号进行解释说明，横线处表示我们生活的方方面面都有橡胶，B项“囊括”指包罗、席卷一切，符合文意，当选。C项“概括”指归纳、总括，把事物的共同特点归结在一起加以简明地叙述，与文意不符，排除。

故正确答案为B。

37. 【答案】B

【解析】第一步，分析第一空。所填词语修饰“新业态、新技术、新模式”。A项“烜赫一时”指在一段时期内名声威势很盛，多含贬义，与文段感情色彩不符，排除A项。C项“络绎不绝”形容行人车马来来往往，接连不断，置于此处搭配不当，排除C项。B项“方兴未艾”形容事物正在蓬勃发展，一时不会终止；D项“如火如荼”用来形容大规模的行动气势旺盛，气氛热烈，可以表示发展好。二者均符合文意。

第二步，分析第二空。根据“绝不是管死，也不是不管不问”可知，文中要表达的是“严格拿捏好度”。B项“尺度”指准绳、衡量长度的定制，符合语境。D项“方式”方式指言行所采用的方法和样式，不符合语境，排除D项。

因此，选择B选项。

38. 【答案】D

【解析】根据“在这一方面”指代前文可知，前文阐述交通噪音对人体造成的伤害，故横线处应形容汽车尾气的杀伤力比不过道路的交通噪音。D项“甘拜下风”指承认自己不如别人，符合文意，当选。A项“退避三舍”比喻退让和回避，避免冲突，文段未提及汽车尾气的杀伤力和交通噪音发生冲突，排除；

B项“自惭形秽”的意思是因为自己不如别人而感到惭愧，文段强调的是汽车尾气的杀伤力不如交通噪音，而非是惭愧，排除；

C项“望洋兴叹”比喻做事时因力量不够或没有条件而感到无可奈何，文段未提及汽车尾气无可奈何，排除。

综上，本题选D。

39. 【答案】C

【解析】第一空，两大类危机，另一类是市场不能解决的，可知第一类则是能够被市场自己解决的，根据此文意排除A、D两项。而B项“消融”不能与“危机”搭配使用，常见搭配为冰雪消融，故也可排除，锁定正确答案为C项。

以第二空验证，受外在条件“约束”为常见搭配。

综上，本题选C。

40. 【答案】B

【解析】第一空，根据后文解释可知，“鸿鹄志在苍宇，燕雀心系檐下”指平凡的人哪里知道英雄人物的志向，故意在强调志向的大小，排除A、C两项。

第二空，根据后文解释可知，“强者愈挫愈勇，弱者逢败弥伤”指强者遇到挫折，愈战愈勇，而弱者遇到失败则会一蹶不振，故意在强调意志对人的影响，B项表述正确，排除D项，锁定答案为B。

验证第三空，根据后文解释可知，“你装得下世界，世界才会容下你”指胸怀宽广的人能包容万物，世界因此而接纳他，故意在强调一个人的气度和气量对人的影响，故B项“胸怀宽窄”符合文意。

综上，本题选B。

41. 【答案】A

【解析】文段开篇通过心理学教授丹·麦克亚当斯的话引出话题“人格”。后文介绍了每个人的人生故事都在人格特征中留下痕迹，接着通过结论词“所以”引出结论，即没有两个人是完全一样的，强调人的独特性。尾句通过介绍之所以熟识你的人能够一眼认出你，是因为每个人的特征形成独特而又稳定的人格，再次论证个人具有独特性。故文段强调人的独特性，对应A项。

B项“性格决定了你的命运”、C项“本性难移”无中生有，且均未提到主题词“独特”，排除；

D项，“人生故事”为结论之前的内容，非重点，且未提到主题词“独特”，排除。

故正确答案为A。

42. 【答案】B

【解析】文段开篇引出大多数人的看法，茶叶要用热水泡，接着通过转折关联词“然而”指出一家企业“冷水泡茶”的做法备受欢迎，又通过并列关联词“除此之外”指出数字技术也为茶叶插上了创新的翅膀，接下来以竺顶茶叶和杭州易路茶香科技有限公司的创新做法为例进行说明，故文段重在说明茶产业中的创新，对应B项。

A、C、D三项：均未提及主题词“创新”，排除。

故正确答案为B。

43. 【答案】C

【解析】第一步，分析文段。第一句属于背景铺垫，主要介绍互联网时代个人隐私被非法利用现象十分普遍。第二句举例论证。第三、四句属于针对问题提出的对策，文段主旨为政府以及个人方面隐私保护的对策。

第二步，辨析选项。C项对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。

故正确答案为C。

44. 【答案】D

【解析】A项，由“‘C’是‘中国商飞’……可达190座”可知，C919的命名既具备国际辨识度又彰显本土特色，说法正确，排除；

B项，由“‘C’是‘中国商飞’英文缩写‘COMAC’的第一个字母，也代表‘China’，也恰好与‘空中客车（Airbus）’和‘波音（Boeing）’的字头构成顺序排列。”可知，C919的“C”代表了研发公司“中国商飞”及所属国家“中国”以及行业地位，即与“空中客车”“波音”处于相似地位，说法正确，排除；

C项，由“第一个‘9’……可达190座”可知，数字919既代表长久这一情感内涵，又标注实际功能，

说法正确，排除；

D 项，由“C919 承载着中国人的‘大飞机’梦想……填补航线上没有中国干线喷气客机的空白。”可知，此为 C919 运行意义，不是其命名本身的含义，与提问要求不符，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

45. 【答案】C

【解析】文段首句引出话题，论述了“法治道路”的重要性，并指出世界上没有放之四海而皆准的法治模式，紧接着运用反面论证，强调脱离本国实际照抄照搬别国的法治模式会带来一系列不良影响，最后尾句通过“必须”提出对策，强调任何一个国家的法治建设都必须探索适合自己的法治道路。故文段论述的重点是必须探索适合自己的法治道路，对应 C 项。

A 项，指出了法治道路的意义，非重点，文段重点强调的是对策，排除；

B 项，“法治实践”为举例内容，非重点，且“本国的法治实践”侧重强调已经做了的，而文段尾句的“探索”侧重强调未知的，与文意不符，排除；

D 项，表述不明确，未明确指出文段的重点即应探索适合自身的法治道路，排除。

综上，本题选 C。

46. 【答案】C

文段开篇指出引入外资评级机构进入中国金融市场开展评级业务，是中国金融市场扩大开放的重大举措，强调了信用评级对外开放的重要性。接下来文段具体指出，信用评级是金融市场的重要基础性制度安排，信用评级对外开放有利于满足国际投资者的多样化需求，有利于促进中国评级行业评级质量改善，有助于中国金融市场的规范健康发展，从三个方面具体阐述引入国际信用评级机构的意义。文段重在强调对外开放信用评级的重要意义，对应 C 项。

A 项，文段并未对“信用评级对外开放的相关措施”进行具体展开，“信用评级对外开放的相关措施”非文段讨论重点，排除；

B 项，如何进行规划部署，无中生有，文段并未体现，排除；

D 项，文段并未介绍“信用评级对外开放的基本内涵”，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

47. 【答案】B

【解析】横线出现在文段尾句，且由结论词“因此”引导，故横线处所填内容是对前文的概括总结。文段首先指出锂离子电池在便携式电子设备和新能源汽车中占据主导地位，紧接着通过“然而”进行转折，转折之后通过并列关联词“另外”强调了锂离子电池目前存在的问题，随后引出寻找锂离子电池替代品的必要性，最后介绍了钠及钠离子电池与锂相比所具有的优点。故前文重在强调钠离子电池是可以替代锂离子电池的电化学储能技术，对应 B 项。A 项，“中国能源超车新赛道”侧重强调我国利用钠离子电池实现超越，而文段重点强调钠离子电池是下一代电化学储能技术，偏离文段中心，且“物美价廉”仅能对应钠的部分优势，表述片面，排除；C 项，“新能源汽车”并非文段强调的重点，排除；D 项，“电化学储能技术领域”相较于文段所强调的“钠离子电池”范围扩大，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《有望替代锂离子电池钠离子电池储能技术迈上新台阶》

48. 【答案】C

【解析】横线出现在文段开头，需结合后文内容进行分析。根据横线后转折词“可是”可知，横线处所填内容与后文内容构成转折，后文指出超龄老人不能考驾照带来新的安全隐患，接着通过并列结构具体阐述。故横线处应表示超龄老人不能申请驾照的合理性，对应 C 项。

A 项，“能否申请驾照主要看当事人的身体情况”强调申请驾照与身体状况之间的关系，而文段论述的是申请驾照与年龄的关系，与后文衔接不当，排除；

B 项，“老年人的身体素质”并非文段讨论的话题，与后文衔接不当，排除；

D 项，“老年人开车有自身的优势”与文段论述的超龄老人不能考驾照表意矛盾，排除。

故正确答案为 C。

49. 【答案】D

【解析】横线在文段结尾，根据“因此”可知，是对前文内容进行概括总结。文段开头指出“无糖饮料火了”，即无糖饮料受到消费者的欢迎。然后通过连锁便利店便利蜂统计数据说明无糖、低糖饮料销售增加，接着通过“同时”引导的并列指出无糖、低糖饮料的两方面好处。D 项“备受推崇”体现出无糖饮料因其优点受欢迎，与前文衔接恰当，当选。

A 项，“并不如人们心目中所想的那么完美”，文段没有说无糖饮料的不好，感情色彩与前文不符，排除；

B 项，“副作用”，前文未提及，且“任何”表述过于绝对，排除；

C 项，“人体代谢”前文未提及，与文段衔接不当，排除。

故正确答案为 D。

50. 【答案】A

【解析】首先判断首句，①论述用人的关键在于让人物尽其用，②阐述了长与短互换的规律，③论述扬长避短为用人的基本策略，⑤指出管理者的高明之处在于善用其短，很难判断出首句。再分析句子间的捆绑关系，②论述了长与短互换的规律，④出现指代词“这种长与短互换的规律”，故根据指代词捆绑，应②④捆绑在一起，排除 B、C 两项。对比 A、D 两项的尾句，④指出长短辩证的关系是最容易被忽视的部分，提出问题，⑤论述管理者的高明做法，即解决问题的对策，对比后⑤更适合做尾句，排除 D 项。

故正确答案为 A。

【文段出处】《谈用人》

51. 【答案】B

【解析】观察选项，对比首句。①论述了罗若彤在甘草店镇上学，②论述了甘草店镇的整体情况，②为大背景，①为罗若彤个人的情况，因此②更适合作首句，排除 A、C 两项。

对比 B、D 两项，需确定④之前为①还是②。④论述了罗若彤家庭的具体情况，①介绍了罗若彤在哪

里上学，②介绍了甘草店镇的整体情况，①④均围绕罗若彤个人展开论述，共同信息捆绑锁定 B 项。
故正确答案为 B。

52. 【答案】B

【解析】本题为接语选择题，通读全文，重点关注文段最后谈论的核心话题。文段开篇介绍“气候灾害风险教育”和“灾种自救互救”是提升民众风险防范意识的主要途径，并通过提升它们的能力能够实现灾害的自救互救。随后通过转折词“但”强调网络平台引发的“气候巨灾风险舆情”的影响也令人关注，尾句通过反面论证表明“气候巨灾风险舆情”影响的重要性。因此文段接下来应继续围绕“气候巨灾风险舆情”的话题展开论述，对应 B 项。

A 项“气候巨灾风险的人文防御能力”、C 项“气候巨灾风险设防能力”、D 项“气候巨灾风险防御能力”均与文段最后谈论的核心话题不一致，与前文衔接不当，排除。

故正确答案为 B。

53. 【答案】A

【解析】文段开篇通过下定义的方式引出“士”这一话题，紧接着通过转折关联词“但”提出观点，即“‘士’在不同时期所指称范围并不一致”。接下来按历史时间顺序依次介绍“士”指称的演变：先介绍“周朝”时期，“士”指称“贵族”；又介绍“孔子时期”，“士”的指称范围逐渐延伸到包括文人在内的“知识贵族”；最后介绍“清代”，“士”指称“地方精英的领袖人物”。故 A 项“‘士’的指称演变过程”可概括全文，契合观点，当选。

B 项主要围绕“士”进行论述，而文段主要围绕“‘士’的指称范围”论述，故属于概念扩大，排除；

C 项“孔子”仅为证明“‘士’指称延伸至包括‘知识贵族’”这一演变的例子，非重点，排除；

D 项，文段仅体现了“士”的指称范围随着时间的变化，而“贵族阶层的衰落趋势”却无从体现，属于无中生有，排除。

故正确答案为 A。

54. 【答案】A

【解析】文段首先论述了知识付费 APP 市场开发不顺畅的原因，即互联网带来的免费资讯养成了消费者免费获取信息的习惯。之后通过转折词“但是”引出文段中心句，先阐述 APP 使知识显示出其市场价值，随后用“而且”做顺承，引出更为重要的因果关系，结果分为两个方面，即为知识提供者和知识消费者带来的好处。综上可以对应到 A 项，即“为商家和消费者带来了双赢”。

B 项，“新技术的普及”是“由于”引导的原因解释，非重点，且“发展有赖于新技术的普及”中的“有赖于”，无中生有，文段未提及，排除；

C 项，“认识到了知识的市场价值”为转折后的部分内容，并非文段论述的重点，排除；

D 项，只讨论对“网民”的影响，表述片面，排除。

故正确答案为 A。

55. 【答案】B

【解析】文段开篇指出人口爆炸是当今时代特有的现象，紧接着通过转折词“其实”引出下文，强调

人口增长与生产技术之间的关系，之后进行原因解释，接下来又通过旧石器时代初期到后期的例子加以论证，故文段为总分结构，强调人口增长与生产技术有关，对应 B 项。

A 项，偏离文段核心话题“生产技术”，排除；

C 项，“重要作用”表述不明确，文段重在强调对“人口增长”的作用，排除；

D 项，“旧石器时代人口规模变化趋势”对应举例论证部分，非重点，排除。

故正确答案为 B。

56. 【答案】A

【解析】文段首先引出话题，企业的经济效益和环境治理，两者关系十分紧密，同时通过“关键作用”强调了环境管理的重要性。后文详细论述了环境管理在企业中，与业务绩效、精益生产经验、市场和财务绩效之间的关系。随后通过“然而”转折关系进行强调，且通过“这说明”对全文进行总结，即环境治理有利于企业长期的经济效益。故文段为分总结构，重点在尾句，A 项与之对应恰当，当选。

B 项，“环境绩效”非重点，且“不断提升”与文段“长期”表述不符，排除。

C 项，“环境管理实践”对应结论之前，非重点，且“造成的损失仅是暂时性”文段并未提及，无中生有，排除。

D 项，“公司财务绩效”非重点，且“产生无法预估的影响”文段并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为 A。

57. 【答案】B

【解析】文段开篇指出高等教育的重要性，接下来用转折词“但”强调高等教育普及化时代应逐渐向弹性就业观转型，后文通过论述高等教育普及化时代的宗旨以及高等教育后就业的多元性对这一观点进行了解释说明，尾句通过反面论证进一步证明不能将高等教育培养和就业岗位一一对应。故文段结构为“提出观点+解释说明”，重点为首句观点，即“高等教育普及化时代的就业观应该转变”，对应 B 项。

A 项，表述不明确，没有指出如何适应，也没有提到文段主题词“高等教育普及化时代”，排除；

C 项，无中生有，文段并没有指出“高等教育推动阶层流动的功能正在消失”，排除；

D 项，“社会负效应”无中生有，排除。

故正确答案为 B。

58. 【答案】D

【解析】文段开篇通过“为政之要，惟在得人”指出人才的重要性，然后论述了基层一线需要数量充足、专业对口的人才队伍去推动高效能治理，紧接着阐述了当前我国社区的现状，并通过对策引导词“需要”指出社区治理相关方需要具备专业应对能力，故文段论述的重点是社区治理需要注重专业人才队伍的建设，对应 D 项。

A 项，“提高基层社区工作治理水平”通过何种方式提升，表述不明确，文段重点强调的是专业人才队伍的建设，排除；

B 项，“社区功能”并非文段论述的重点，且“突破传统认知”文段并未提及，无中生有，排除；

C 项，“需多方协同合作发力”非重点，文段重点强调的是专业人才队伍的建设，排除。

故正确答案为 D。

59. 【答案】D

【解析】文段开篇指出我们的工作、生活节奏不断加快，催生了对效率就是生命演变的价值观，接着进行了举例说明，尾句“这”指代前文的内容，引出文段的重点，即加速时代会导致人们对过程的忽视、对规则的漠视，同时也会引发各种问题，对应 D 项，当选。

A 项，“节奏提速导致人们做事追求立竿见影”与文段逻辑相反，应该是人们追求立竿见影所以才加急，变成快节奏，排除；

B 项，“效率就是生命成为众所公认的价值观”对应结论之前的内容，非重点，排除；

C 项，“人们必须争分夺秒以免输在起跑线上”对应文段的例子，非重点，且对策无中生有，排除。

故正确答案为 D。

60. 【答案】D

【解析】文段开篇介绍隐球菌如何进入人体以及所带来的症状，引出隐球菌话题，然后通过程度词“最”表示其所带来的疾病十分严重，后文通过一系列数据，对于为什么说疾病严重进行解释说明，故文段重在强调隐球菌所带来的疾病危害性非常大，对应 D 项。

A 项，“症状明显”对应首句引出话题，并非文段重点，排除；

B 项，“死亡率高”对应文段“如治疗不及时，约有 86% 的患者可能在一年内死亡”，为解释说明的一部分，表述片面且非文段重点，排除；

C 项，“后遗症多”对应文段“在那些幸免于死的病人中，部分患者还可能留下失明、听力障碍、偏瘫、头痛、下肢肌肉萎缩等后遗症”，为解释说明的一部分，表述片面且非文段重点，排除。

故正确答案为 D。

第三部分 数量关系

61. 甲、乙、丙三人共同完成一项工程，他们的工作效率之比是 5: 4: 6。先由甲、乙两人合作 6 天，再由乙单独做 9 天，完成全部工程的 60%。若剩下的工程由丙单独完成，则丙所需要的天数是（ ）

A. 9

B. 11

C. 10

D. 15

61. 【答案】C

【解析】由效率之比是 5: 4: 6，赋值甲、乙、丙的效率分别为 5、4、6。根据甲、乙两人合作 6 天，再由乙单独做 9 天，完成全部工程的 60%，可得工程总量为 $\frac{5 \times 6 + 4 \times (6 + 9)}{60\%} = 150$ 。剩下的工程量为 $150 \times 40\% = 60$ ，丙单独完成需要 $60 \div 6 = 10$ （天）。综上，本题选 C。

62. 小周记住了自己身份证号码的前 14 位，但他肯定，后面 4 位数字全是奇数，最后一个数字是 1 且后 4 个数字中相邻数字不相同，那么小周的身份证号码有（ ）种可能。

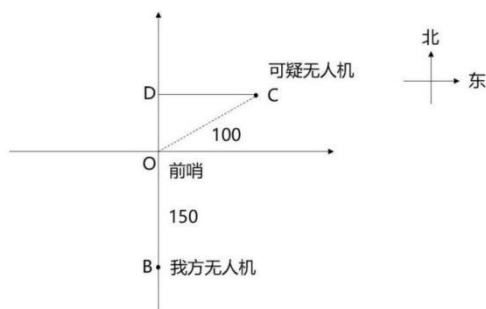
的路程之比为 1:5。设全程为 s 米，甲到达 B 点 2 次，则甲第三次相遇时跑的距离为 $3s+200$ 米，有 $1000:(3s+200)=1:5$ ，解得 $s=1600$ 。综上，本题选 C。

6. 部队前哨站的雷达监测范围为 100 千米。某日前哨站侦测到正东偏北 30° 100 千米处，一架可疑无人机正匀速向正西方向飞行。前哨站通知正南方向 150 千米处的部队立即向正北方向发射无人机拦截，匀速飞行一段时间后，正好在某点与可疑无人机相遇。问我方无人机速度是可疑无人机的多少倍()

- A. $\frac{2\sqrt{3}}{3}$ B. $\frac{4\sqrt{3}}{3}$
C. $\sqrt{3}+1$ D. $3(\sqrt{3}-1)$

66. 【答案】B

【解析】根据题意，我方无人机与可疑无人机相遇时，飞行距离如图所示：我方无人机的飞行距离为 $BD=BO+OD$ ，可疑无人机的飞行距离为 CD ，结合直角三角形的特性， $OD=OC/2=50$ ， $CD=50\sqrt{3}$ ，则 $BD=200$ 。结合比例行程：时间一定的时候，速度与路程呈正比，则我方无人机的速度：可疑无人机的速度 $=BD:CD=200:50\sqrt{3}=\frac{4\sqrt{3}}{3}$ 。综上，本题选 B。



67. 假设个人出版著作所得稿费纳税方法如下：(1) 稿费不超过 800 元不纳税；(2) 超过 800 元但不超过 4000 元的部分纳税 10%；(3) 超过 4000 元的部分纳税 15%。已知张教授出版一部著作，纳税 620 元，则张教授的这笔稿费是多少元()

- A. 9000 B. 8000
C. 7000 D. 6000

67. 【答案】D

【解析】经济利润问题，属于分段计费类。小于等于 800 元不交税，800 至 4000 元的部分交税 320 元，现在交税 620 元，必定稿费大于 4000 元。设超出 4000 的有 x 元，则 $320+15\%x=620$ ，解得 $x=2000$ 。稿费为 $2000+4000=6000$ 元。综上，本题选 D。

68. 小王等 6 名学生参与了某展览会志愿者活动。他们被安排到两个不同的会场服务。如果要求每个会场都至少有 2 名志愿者，则对小王等人共有()种不同的安排方式。

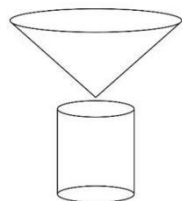
- A. 20 B. 30
C. 50 D. 360

68. 【答案】C

【解析】由于是两个不同的会场，且每个会场至少 2 人，则两个会场的人数分别为 2 和 4、3 和 3、4 和

2 三种情况，则安排方式种数为 $C_6^2 + C_6^3 + C_6^4 = 50$ 。综上，本题选 C。

69. 野外生存需要用一个简易的圆锥型过滤器（如下图所示）装满溪水进行过滤。过滤器的底面直径为 20 厘米，高为 6 厘米。问全部过滤完毕后，在不考虑损耗的情况下，可使底面半径为 5 厘米，高为 15 厘米圆柱型容器的水面高度达到（ ）



- A. 4 厘米
B. 6 厘米
C. 8 厘米
D. 12 厘米

69. 【答案】C

【解析】几何问题，属于立体几何类。过滤器底面直径为 20 厘米，即半径为 10 厘米，高为 6 厘米，根据圆锥体体积公式可知，过滤器体积为 $\frac{1}{3} \times \pi \times 10^2 \times 6 = 200\pi$ ；圆柱型容器底面半径为 5 厘米，则其底面积为 $\pi \times 5^2 = 25\pi$ ，根据圆柱体体积公式可知，全部过滤完毕后圆柱型容器的水面高度为 $\frac{200\pi}{25\pi} = 8$ （厘米）。综上，本题选 C。

70. 某次考试小明全对的概率为 80%，小宁全对的概率为 70%，那么这次考试只有一人全对的概率为多少（ ）
- A. 0.24
B. 0.38
C. 0.56
D. 0.94

70. 【答案】B

【解析】根据题意可知小明做对小宁做错的概率是 $80\% \times 30\% = 24\%$ ；小宁做对小明做错的概率是 $70\% \times 20\% = 14\%$ 。故只一个人全对的概率为 $24\% + 14\% = 38\%$ 。综上，本题选 B。

第四部分 判断推理

71. 【答案】A

【解析】第一步，明确设问内容。

要求选出不可能是该立体图形的截面。

第二步，分析选项。

A 项：不可以截出，当选；

B 项：不经过圆柱体，沿着六面体三个面斜切，可以截出；

C 项：经过圆柱体顶面，垂直底面正切，可以截出；

D 项：经过圆柱体，平行于底面正切，可以截出。

因此，选择 A 选项。

72. 【答案】D

【解析】元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，图①②④均是轴对称图形，图③⑤⑥均是中心对称图形，因此图①②④为一组，图③⑤⑥为一组。

故正确答案为 D。

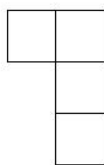
73. 【答案】D

【解析】第一步，观察特征。

图形均为立体图形，优先考虑立体视图类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干中立体图形的俯视图均相同，如下图所示。



因此，选择 D 选项。

74. 【答案】A

【解析】第一步，观察特征。组成元素不同，考虑数量类。第二步，根据规律进行分组。图形①②③为 4 笔画，图形④⑤⑥为 6 笔画，分为两组。

故正确答案为 A。

75. 【答案】B

【解析】第一步，观察特征。

图形组成元素不同，每个图形均由汉字组成，组成的部分数不同，考虑数量类。

第二步，一组图，从左到右找规律。

第一个图中“内”由一个部分构成，“化”由两个部分构成，“留”由三个部分构成，“模”由四个部分构成，“嗣”由五个部分构成，因为问号位置应当找一个由六部分构成的汉字，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

76. 【答案】C

【解析】元素组成不同，且每幅图均由两个图形构成，优先考虑图形间关系。观察发现，题干图形面与面之间相交的线数量分别为 0、1、2、3、4，则？处要找一个面与面之间相交的线数量为 5 的图形，只有 C 项符合，当选。

故正确答案为 C。

77. 【答案】C

【解析】第一步，观察特征。每幅图中都有相同数量的黑圆，优先考虑功能元素。

第二步，根据规律进行分组。观察发现，①④⑤中黑色圆所在面均由直线和曲线构成，②③⑥黑色圆所在面均由直线构成，分为两组。

故正确答案为 C。

78. 【答案】A

【解析】第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。图形出现多个切点，考虑数点。

第二步，一组图，从左到右找规律。

题干图形切点个数依次为 1、2、3、4、？，呈等差数列，所以“？”处应选择 5 个切点的图形，只有 A 项符合。

故正确答案选 A。

79. 【答案】B

【解析】第一步，明确设问内容。选择不可能是该立体图形视图的选项。

第二步，分析选项。B 项是俯视图，A 项，C 项与 D 项在任何角度都无法观察得到。

故正确答案为 B。

80. 【答案】A

【解析】元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，每幅图形都为轴对称图形，但选不出答案，考虑对称轴的细化，题干图形对称轴数量依次为 2、1、2、4、1，无规律。进一步观察发现，面分割明显，考虑数面，题干图形面数量依次为 2、1、2、4、1，每幅图形面数量与对称轴数量相等，只有 A 项符合规律。

故正确答案为 A。

81. 【答案】D

【解析】第一步，根据提问方式中“违反了”，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

要求企业应当以实际发生的交易或事项为依据进行会计处理和核算，以保证会计信息内容真实可靠、内容完整。

第三步，辨析选项。

A 项：涉及使用的文字问题，不涉及交易可靠性，没有违反会计信息可靠性要求。

B 项：按实际交易处理，没有违反会计信息可靠性要求。

C 项：按实际交易处理，没有违反会计信息可靠性要求。

D 项：实际发生的交易或事项都需要作账务处理，否则财务数据将不真实、不完整，违反了会计信息可靠性要求。

故正确答案为 D。

82. 【答案】B

【解析】第一步：找到定义关键词。

工作扩大化：“横向水平上增加工作任务的数目或变化性”，“使工作多样化”；

工作丰富化：“纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作”，“使员工有更大的控制权”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：自助餐厅的伙计在面食、沙拉部等轮换岗位，不符合“纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作”，不符合工作丰富化的定义，排除；

B 项：部门主管让下属可以做想做的任何研究，符合“使员工有更大的控制权”，符合工作丰富化的定义，当选；

C 项：小张不能胜任目前岗位，被安排到其他部门，不符合“纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作”，不符合工作丰富化的定义，排除；

D 项：由只负责分拣增加到负责送到网点，不符合“纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作”，不符合工作丰富化的定义，排除。

故正确答案为 B。

83. 【答案】B

【解析】找到定义关键词：坏的淘汰好的，劣质的淘汰优胜的，平庸的淘汰杰出的。A 项，领先的卫星通话技术费用昂贵而没有获得市场优势，说明自身存在不足，不能说是“劣质的淘汰了优质的”，排除；B 项，价格高的药占据了大部分市场，而疗效却不如常用药，属于典型的“平庸的淘汰杰出的”情况，当选；C 项并没有优劣对比，排除；D 项，名牌大学的学生不一定都好过普通大学的学生，因此，甲和乙到底谁更优秀无法得知，排除。

故正确答案为 B。

84. 【答案】A

【解析】第一步：找到定义关键词，即“在产品（服务）销售以后”。第二步：逐一分析选项。A 项“存话费送手机”的优惠活动是在销售过程中实现的，不满足定义关键词“在产品（服务）销售以后”，是本题答案，当选。B 项为客户提供终身免费上门维修服务；C 项商品售出后客户在 7 天内可免费退、换货服务；D 项为客户提供二手车估价、转让服务，这些服务都是在产品销售以后提供的服务，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

85. 【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。

①驾驶人在长时间连续行车；

②产生生理机能和心理机能的失调，而在客观上出现驾驶技能下降的现象。

第三步，辨析选项。

A 项：马某 10 天内连续驾车往返宁夏新疆两地，体现了“驾驶人在长时间连续行车”，这导致他精神状态高度紧张，体现了“产生生理机能和心理机能的失调”，符合定义；

B 项：罗某早上驾车去 10 公里以外的朋友家，没有体现长时间连续行车，客观上也没有驾驶技能下降的现象，不符合定义；

C 项：张某每两个小时就会主动停下来，下车休息 10 到 15 分钟，不属于连续驾驶，不符合定义；

D 项：赵某是一名长途汽车司机，但是该项没有体现他连续驾驶，不符合定义。

故正确答案为 A。

86. 【答案】B

【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。

①利用数学上的加、减、乘、除的方法把一个大的数字拆成几个小数字，或先将某个字谐音为数字，然后顺势将其拆成小数字来说的一种修辞方式；

②乘法析数。

第三步，辨析选项。

A 项：“六十增三岁”表明自己已经六十三岁了，属于加法，不符合定义；

B 项：“三五月明之夜”其实就是“十五日夜晚”，表达者不直接说，而利用乘法将“十五”分解为三和五，符合定义；

C 项：“一寸”即“十分”，把“十分”拆减为“七分”和“三分”，属于减法，不符合定义；

D 项：将“二十七”析解为三个“九”，属于除法，不符合定义。

故正确答案为 B。

87. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“水域（水体）及相关联的岸地、岛屿、林草、建筑等”、“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“九曲溪”是水域，历代文人墨客题词，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除；

B 项：秦淮河是水域，河岸街道上建于明代的“江南贡院”，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除；

C 项：“放生池”是人工造的水池，而“水域”指海洋、河流、湖泊等范围，“放生池”并不是“水域”，不符合定义，当选；

D 项：长江是水体，矗立于岸边的大厦，符合“对人产生吸引力的自然景观和人文景观”，符合定义，排除。

本题是选非题，故正确答案为 C。

88. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

活动景观：“市民的日常生活、公共活动、节日集会等反映地方民族特色、文化艺术传统、风俗习惯等浓厚生活气氛的内容”、“动态的‘物’”；

实质景观：“社区和自然环境、文化古迹、建筑群以及道路等社区各项功能设施的总体”、“静态的

‘物’”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该村成为历史文化古村后打造出的商业街属于道路，是静态的，符合“社区和自然环境、文化古迹、建筑群以及道路等社区各项功能设施的总体”、“静态的‘物’”，符合“实质景观”定义，不符合“活动景观”定义，排除；

B 项：元宵节办社火是一种节日集会，精心打扮的孩子被大人用特定方式扛在肩上表演“背棍”体现了地方民族特色，符合“市民的日常生活、公共活动、节日集会等反映地方民族特色、文化艺术传统、风俗习惯等浓厚生活气氛的内容”、“动态的‘物’”，符合“活动景观”定义，当选；

C 项：曲阜孔庙是世界文化遗产，是静态的建筑群，符合“社区和自然环境、文化古迹、建筑群以及道路等社区各项功能设施的总体”、“静态的‘物’”，符合“实质景观”定义，不符合“活动景观”定义，排除；

D 项：在清明节组织学生进行公祭的活动，不是市民的日常生活，也不具有浓厚的生活气氛，不符合“市民的日常生活、公共活动、节日集会等反映地方民族特色、文化艺术传统、风俗习惯等浓厚生活气氛的内容”，不符合“活动景观”定义，排除。

故正确答案为 B。

89. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

刺激泛化：“条件作用的形成使有机体习得了对某一刺激做出特定反应的行为”、“对类似的刺激做出同样的行为反应”

刺激分化：“通过选择性强化和消退”“对相类似的刺激做出不同的行为反应”

第二步：逐一分析选项。

A 项：被蛇咬后怕井绳是对类似的刺激做出同样的行为反应，符合“刺激泛化”定义，排除；

B 项：“横看成岭侧成峰，远近高低各不同”是对同一事物从不同角度地观看所产生的视觉差异，不涉及刺激反应，不符合“刺激分化”定义，当选；

C 项：厂家对包装进行独特设计的目的和其他品牌进行区分，想让顾客看到该厂的产品后，做出和看到其他厂商相同产品时不同的反应，符合“通过选择性强化和消退”、“对相类似的刺激做出不同的行为反应”，符合“刺激分化”定义，排除；

D 项：生产商将化妆品也以同品牌命名，想让顾客看到同品牌化妆品后也产生名牌的认知，符合“想让消费者对类似的刺激做出同样的行为反应”，符合“刺激泛化”定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

90. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“社会公众协商解决基层社会矛盾或问题”、“基层群众自治范畴”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项中市长接待来访的市民，并不是基层群众的自治行为，不符合“基层群众自治范畴”，不符合定义，排除；

B 项：该项中某市举行公开听证，主导是政府机关，并不是基层群众的自治行为，不符合“基层群众自治范畴”，不符合定义，排除；

C 项：该项中社区召开居民议事会，属于基层群众之间协商解决问题的一种方式，符合“社会公众协商解决基层社会矛盾或问题”、“基层群众自治范畴”，符合定义，当选；

D 项：该项中央电视台邀请专家进行电视评论，评论只是在发表自己的观点，并非通过协商来解决问题，不符合“社会公众协商解决基层社会矛盾或问题”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

91. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

金库是用来保管现钞的地点，三者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：网球场是用来观看球赛的地点，不是观看球迷的地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：缆车是用来观光景区的交通工具，不是地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：录音棚是用来录制专辑的地点，不是播放专辑的地点，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：美术馆是用来陈列字画的地点，三者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

92. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

骡子是一种耕畜，二者为包容关系中的种属关系，骡子能犁地，二者为功能的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：基因储存孕育生命的信息，二者为对应关系，“基因”是具有“遗传”效应的 DNA 片段，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：衙役指在衙门中当差的人，二者为对应关系，当差是衙役的工作内容，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：鸬鹚是一种水鸟，二者为包容关系中的种属关系，鸬鹚能捕鱼，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：恒星是宇宙的组成部分，二者为包容关系中的组成关系，恒星会发光，二者为属性的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

93. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

生产物流与销售物流为并列关系，均与国内物流为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：综合医院与专科医院为并列关系，词语顺序与题干顺序不一致，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：社会教育、学校教育、家庭教育三者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：报纸广告与电话广告为并列关系，均与公益广告为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：肉类食品、特产食品、有机食品三者互为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

94. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

万里长城和北京故宫是并列关系且都属于名胜古迹。

第二步：判断选项词语间的逻辑关系。

A 项：剪纸和皮影戏是并列关系且都属于民间艺术，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：鲸鱼是哺乳动物，不属于鱼类，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：三者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：白天和夜晚是互斥关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

95. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

匹马是指一匹马，单枪是指一杆枪，二者属于并列关系，并且“匹”和“单”均可以用来表示数量。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：万水和千山为并列关系，并且“万”与“千”均可以用来表示数量，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：花红和柳绿为并列关系，但“花”与“柳”不可用来表示数量，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：地久和天长为并列关系，但“地”和“天”不可用来表示数量，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：猴年和马月为并列关系，但“猴”和“马”不可用来表示数量，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

96. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干三词构成对应关系、组成关系及功能属性，飞机可用于运载旅客（对应），且发动机是飞机最核心的组成部件，飞机靠发动机提供动力（发动机的功能属性）。与之逻辑相同的是 C 项，钟表可用于计算时间，发条是一个完整钟表不可缺少的部分，发条是钟表最核心的组成部件且发条为钟表提供动力。第二步：逐一判断其他选项。A 项钢琴需要通过琴键来弹奏音乐，但钢琴不是靠琴键提供动力的，且琴键也不是钢琴最核心的组成部件；B 项手电筒靠电池提供动力，手电筒可用于发出灯光，但是电池是可以拆卸的，并不是手电筒最核心的组成部件，它只是为手电筒提供能源的一种装备，与题干逻辑不同；D 项秤杆是杆秤的一部分，与题干逻辑不同。故正确答案为 C。

97. 【答案】D

【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

依据“度数”“配镜”，二者属于依据对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“身份证”与“准考证”属于并列关系，排除；

B项：“测量”“血压”，二者属于动宾关系，排除；

C项：“下雪”属于“天气”现象，二者对应方式与题干不一致，排除；

D项：依据“发票”“报销”，与题干逻辑关系一致，符合。

故正确答案为D。

98. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。

A项：韩国是东北亚的一部分，二者是组成关系，树墩与树冠都是树木的组成部分，二者为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：东北亚和南亚是不同的地理区域，二者是并列关系，树根和树冠都是树木的组成部分，二者为并列关系，前后逻辑关系一致，当选；

C项：东北亚是东半球的一部分，二者是组成关系，树洞和树冠都是树木的组成部分，二者为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：日本海是东北亚的一部分，二者为组成关系，树荫是指树下日光照不到的地方，树冠经阳光照射后能形成树荫，二者为对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

99. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

耳塞是用来减少噪音的，二者为功能对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：书籍是知识的载体，二者不是功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：蜡烛是用来增加光明的，不是用来减少光明，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：肥皂是用来减少污渍的，二者为功能对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：风扇是用来降低温度的，不是用来减少低温，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

100. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

排练和演出是两个动作，分别可以和节目构成动宾结构，且存在先后顺序，即先排练节目，后演出节目。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：革命和建设是两个动作，但与改革都不构成动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：起草和发表是两个动作，分别可以和文章构成动宾结构，且存在先后顺序，即先起草文章，后发表文章，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：感冒时可能会伴随着发烧和咳嗽，发烧和咳嗽是两个不同的症状，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：走访和问卷可以是两种不同的调查方式，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

101. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：数千年的农业经济文化，是一些中国民众国防观念淡薄、尚武精神弱化的根本原因。

论据：一些研究者认为，中国传统农业文化与欧美游牧文化、日本海洋文化有着本质不同，深刻影响着人们的生活方式和思想观念，也对国防建设产生了深远影响。

本题论点、论据话题一致，均讨论的是农业经济文化与国防观念、尚武精神之间的关系。优先考虑削弱论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：国防力量是否强大取决于民众尚武精神的强弱，未提及农业经济文化，无法削弱，排除；

B 项：一些民众把“两亩土地一头牛，老婆孩子热炕头”作为目标，是农业经济文化的一种体现，说明民众向往安稳平淡的幸福生活，缺乏对于战争、武力的崇尚，尚武精神淡薄，举例支持，无法削弱，排除；

C 项：小农经济观念残留是中国民众尚武精神弱化的根本原因，说明农业经济文化确实造成了尚武精神的弱化，举例支持，无法削弱，排除；

D 项：农业文化的民族在国防上表现为国土自守、保家卫国，说明拥有农业经济文化的民族也具有保家卫国的国防意识，并非国防观念淡薄，削弱论点，当选。

故正确答案为 D

102. 【答案】C

【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：即使没有亲历现场，人们依然会因为远方的灾难而焦虑不安。

论据：电视与社交媒体拉近了我们心理上与那些灾祸的距离。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。说明经历过创伤的人会出现的生理反应，但与论点论题不一致，无法加强。

B 项：无关选项。说明人对负面信息敏感，但不确定是否会因远方的灾难而焦虑，无法加强。

C 项：增加新论据。说明关注负面信息与压力成正比，即会因为远方的灾难而焦虑，可以加强。

D 项：无关选项。说明什么样的人更容易受负面信息影响，但与论点论题不一致，无法加强。

故正确答案为 C。

103. 【答案】D

【解析】此题为组合排列题型，题干信息不确定，优先考虑代入法解题。

代入 A 项，此时甲的说法均正确，不符合题干要求，排除；

代入 B 项，此时乙的说法均正确，不符合题干要求，排除；

代入 C 项，此时丙的说法均正确，不符合题干要求，排除；

代入 D 项，此时甲、乙、丁都只有后半句对，丙只有前半句对，符合题干要求，当选。

故正确答案为 D。

104. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：同样的饮食和锻炼条件下，如今的人比上世纪 80 年代的人体重更重的情况可能和科技的发展有关。论据：无。本题只有论点，没有论据，可以考虑补充论据来加强，解释或者举例说明为什么如今的人们体重更重和科技发展有关，选非题排除加强项即可。第二步：逐一分析选项。A 项：近年来，新型化工产品的应用会让人体调整和维持体重的机制发生变化，新型化工产品越来越多证明了科技的发展，科技产品影响人们的体重调节机制，解释了为什么如今的人们体重更重与科技发展有关，补充论据，可以加强，排除；B 项：90 年代后，最常用的抗抑郁药被研发出来，而这些药会让人变得虚胖，新型药品的研发证明了科技的发展，药物让人变得虚胖解释了为什么如今的人们体重更重与科技发展有关，补充论据，可以加强，排除；C 项：近年来，科技发展让人们总的体能支出明显降低，而总的体能支出降低意味着人体能量消耗变少，会导致如今的人们体重更重，解释了为什么如今的人们体重更重与科技发展有关，补充论据，可以加强，排除；D 项：现代人吃的肉更多，造成肠道菌群的变化，进而体重增长，这在说明如今的人们体重更重与肠道菌群有关，与论点讨论的科技的发展无关，无法加强，当选。本题为选非题，故正确答案为 D。

105. 【答案】B

【解析】本题为日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。A 项：根据第一句话可知，树栖环境的破坏，迫使人类祖先离开树栖环境，选择在地面上直立行走，并未涉及人们走进山地峡谷是由于树栖环境的破坏，无中生有，排除；B 项：根据最后一句话可知，人类祖先最终进化为两足直立行走，是因为岩石地形和峡谷地形要求早期人类具备直立行走和攀登的能力，所以人类祖先直立行走是为了适应岩石地形和峡谷地形，可以推出，当选；C 项：根据最后一句话可知，人类祖先直立行走是因为岩石地形和峡谷地形要求早期人类具备直立行走和攀登的能力，因此直立行走的原因是环境要求，而非地质条件的变化，无中生有，排除；D 项：题干指出岩石地形和峡谷地形可为人类祖先提供很好的庇护栖息地，同时有机会诱捕猎物，但是峡谷地形是否提供了更为丰富的食物资源，无从得知，无中生有，排除。故正确答案为 B。

106. 【答案】C

第一步：分析题干条件。

- (1) 王芳与刘丽至多录取一人
- (2) 不录用赵华→录用张强
- (3) 录用人数至少 3 人
- (4) 录用李娜
- (5) 录用人员有男性也有女性，但性别不同的人员没有进入同一部门
- (6) 王芳、刘丽、李娜为女性，孙伟、赵华、张强为男性

第二步：根据已知条件进行推理。

根据问题“不可能是录用结果的是”可知录用结果不唯一，逐一代入选项发现：

A、B、D 项都符合所有条件，而 C 项没有录用赵华，根据条件 (2)，没有录用赵华则必须录用张强，但 C 项也没有录用张强，不符合条件 (2)，不可能是录用结果。

本题为选非题，故正确答案为 C。

107. 【答案】D

第一步：分析题干条件。

- (1) 王芳与刘丽至多录取一人
- (2) 不录用赵华→录用张强
- (3) 录用人数至少 3 人
- (4) 录用李娜
- (5) 录用人员有男性也有女性，但性别不同的人员没有进入同一部门
- (6) 王芳、刘丽、李娜为女性，孙伟、赵华、张强为男性

第二步：根据已知条件进行推理。

根据第 36 题以及条件 (2) 可知，不录用赵华→录用张强，排除 C 项；

根据条件 (1) 可知王芳、刘丽不能同时被录用，排除 B 项；

根据条件 (2) 可知不录用赵华→录用张强，不录用张强→录用赵华，即赵华与张强至少录用一人，两人同时录用也满足条件；

根据条件 (1) 可知王芳、刘丽两人中录取人数为 0-1 人；

根据条件 (2) 可知赵华、张强中录取人数为 1—2 人；

根据条件 (4) 可知李娜被录取，录取人数为 1 人；

根据上述条件，可知孙伟可以被录取也可以不被录取，录取人数为 0-1 人；

再根据条件 (3) 将上述人数加在一起录取人数为 3—5 人，排除 A 项。

108. 【答案】D

第一步：分析题干条件。

- (1) 王芳与刘丽至多录取一人
- (2) 不录用赵华→录用张强
- (3) 录用人数 3 人

(4) 录用李娜

(5) 录用人员有男性也有女性，但性别不同人员的没有进入同一部门

(6) 王芳、刘丽、李娜为女性，孙伟、赵华、张强为男性

第二步：根据已知条件进行推理

根据条件(5)(6)可知：性别不同的人员没有进入同一部门，即性别相同的人员可以进入同一部门。

根据条件(4)(6)可知，确定进入录取名单的只有李娜一人，李娜为女性。

如果王芳、刘丽录用一人，例如王芳、李娜进入同一部门，录取人数为3人，赵华、张强至少录用一人，如果选择张强，则王芳、李娜、张强组合，独自在一个部门的是张强，但如果选赵华不选张强，则独自在一个部门的是赵华，因此无法确定是谁独自一人在一个部门。

如果王芳、刘丽都没有被录用，则李娜是唯一女性，则独自在一个部门的是李娜。

以上两种情况都有可能发生，可以推出如果录取人数为3人，一定有人独自在一个部门，但无法判断是谁。

故正确答案为D。

109. 【答案】A

第一步：分析题干条件

(1) 王芳与刘丽至多录取一人

(2) 不录用赵华→录用张强

(3) 录用人数4人

(4) 录用李娜

(5) 录用人员有男性也有女性，但性别不同的人员没有进入同一部门

(6) 王芳、刘丽、李娜为女性，孙伟、赵华、张强为男性

第二步：根据已知条件进行推理

根据(4)可知，李娜必须录取，则还有3个名额。

根据条件(1)(2)以及第37题推理可知王芳、刘丽中录取人数为0-1人、赵华、张强中录取人数为1-2人，孙伟录取人数为0-1。

具体可能如下表(1为录用，0为不录用)：

总人数	李娜	王芳	刘丽	赵华	张强	孙伟
4	1	1	0	1	1	0
4	1	1	0	1	0	1
4	1	1	0	0	1	1
4	1	0	1	1	1	0
4	1	0	1	1	0	1
4	1	0	1	0	1	1
4	1	0	0	1	1	1

可知，录用情况共 7 种可能。

故正确答案为 A。

110. 【答案】B

第一步：分析题干条件

- (1) 王芳与刘丽至少录取一人
- (2) 不录用赵华→录用张强
- (3) 录用人数至少 3 人
- (4) 录用李娜
- (5) 录用人员有男性也有女性，但性别不同的人员没有进入同一部门
- (6) 王芳、刘丽、李娜为女性，孙伟、赵华、张强为男性
- (7) 孙伟没有被录用

第二步：根据已知条件进行推理

根据条件 (1) 可知，王芳、刘丽被录用人数为 1—2 人；

根据条件 (2) 可知，赵华、张强被录用人数为 1—2 人；

根据条件 (4) (7) 可知李娜被录用，孙伟没有被录用；

根据条件 (3) 以及 (7) 可知，录取人数可能为 3 人、4 人、5 人

根据录用人数分布情况推理：

第一种情况，录用人数为 3 人，具体可能如下表（1 为录用，0 为不录用）：

总人数	李娜	王芳	刘丽	赵华	张强	孙伟
3	1	1	0	1	0	0
3	1	1	0	0	1	0
3	1	0	1	1	0	0
3	1	0	1	0	1	0

根据上述推理录取人数为 3 时共 4 种情况。

第二种情况，录用人数为 4 人，具体可能如下表（1 为录用，0 为不录用）：

总人数	李娜	王芳	刘丽	赵华	张强	孙伟
4	1	1	1	1	0	0
4	1	1	1	0	1	0
4	1	1	0	1	1	0
4	1	0	1	1	1	0

根据上述推理录取人数为 4 时共 4 种情况。

第三种情况，录用人数为 5 人，具体可能如下表（1 为录用，0 为不录用）：

总人数	李娜	王芳	刘丽	赵华	张强	孙伟
5	1	1	1	1	1	0

根据上述推理录取人数为 5 时共 1 种情况。

将三种情况相加，可知共 9 种情况。

故正确答案为 B。

第五部分 资料分析

材料一

表 1 2020 年我国钢材主要品种出口情况

商品名称	9 月	1—9 月	同比 (%)	
			9 月	1—9 月
钢材总计 (万吨)	382.5	4038.6	-28.3	-19.7
钢铁棒线材 (万吨)	48.0	534.7	-31.0	-30.8
角型钢 (万吨)	15.1	197.3	-37.4	-16.0
钢铁板材 (万吨)	224.0	2446.0	-32.8	-19.1
钢铁管材 (万吨)	59.0	562.4	-14.9	-15.3

表 2 2020 年我国钢材主要品种进口情况

商品名称	9 月	1—9 月	同比 (%)	
			9 月	1—9 月
钢材总计 (万吨)	288.5	1507.3	159.0	72.0
钢铁棒线材 (万吨)	47.9	233.0	436.0	216.0
角型钢 (万吨)	3.4	23.1	63.9	14.9
钢铁板材 (万吨)	231.5	1206.2	141.1	62.6

111. 2020 年前三季度，我国钢材进出口总量同比约 ()

- A. 减少 1010 万吨
B. 增长 628 万吨
C. 减少 360 万吨
D. 增长 360 万吨

111. 【答案】C

【解析】根据表 1、表 2。 $-19.7\% \approx -\frac{1}{5}$ ，2020 年前三季度，我国钢材出口量同比约增长 $\frac{4038.6}{-5+1} \approx -1010$ 万吨； $72\% \approx \frac{1}{1.4}$ ，2020 年前三季度，我国钢材进口量同比约增长 $\frac{1507.3}{1.4+1} \approx 628$ 万吨，我国钢材进出口

D 项，现期比重。2020 年 1~9 月，表中所给的钢材进口量约占我国钢材出口总量的 $\frac{1507.3}{4038.6} < 50\%$ ，错误；

综上，本题选 B。

材料二

2021 年 1~7 月份，全国固定资产投资（不含农户）302533 亿元，同比增长 10.3%；比 2019 年 1~7 月份增长 8.7%。其中，民间固定资产投资 173473 亿元，同比增长 13.4%。分产业看，第一产业投资 7890 亿元，同比增长 21.8%；第二产业投资 91565 亿元，增长 14.4%；第三产业投资 203078 亿元，增长 8.2%。分地区看，东部地区投资同比增长 9.4%；中部地区投资增长 18.9%；西部地区投资增长 8.7%；东北地区投资增长 9.6%。

2021 年 1—7 月份固定资产投资（不含农户）主要数据

指 标	2021 年 1—7 月份 同比增长（%）
固定资产投资（不含农户）	10.3
分行业	
农林牧渔业	19.7
采矿业	8.9
制造业	17.3
其中：农副食品加工业	27.3
食品制造业	11.8
纺织业	12.3
化学原料和化学制品制造业	28.2
医药制造业	18.7
有色金属冶炼和压延加工业	12.7
金属制品业	14.6
通用设备制造业	12.0
专用设备制造业	27.3
汽车制造业	-3.5
铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业	31.5
电气机械和器材制造业	21.3
计算机、通信和其他电子设备制造业	25.4
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.7
交通运输、仓储和邮政业	5.9
水利、环境和公共设施管理业	3.8
教育	12.1
卫生和社会工作	24.8
文化、体育和娱乐业	5.2

116. 2020 年 1~7 月份全国固定资产投资额（不含农户）与上年同期相比约下降了多少亿元（ ）

- A. 2408 B. 4037
C. 6394 D. 8123

116. 【答案】B

【解析】根据第一段文字材料“2021 年 1~7 月份，全国固定资产投资（不含农户）302533 亿元，同比增长 10.3%；比 2019 年 1~7 月份增长 8.7%”。再根据 $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，2019 年 1~7 月全国固定资产投资额（不含农户）比 2020 年同期多 $\frac{302533}{1 + 8.7\%} - \frac{302533}{1 + 10.3\%} \approx 278000 - 274000 = 4000$ （亿元）。综上，本题选 B。

117. 2021 年 1~7 月第二产业投资额占全国固定资产投资额（不含农户）的比重约为（ ）

- A. 30.3% B. 32.1%
C. 34.6% D. 36.8%

117. 【答案】A

【解析】根据第一段文字材料“2021年1~7月份，全国固定资产投资（不含农户）302533亿元，同比增长10.3%；第二产业投资91565亿元，增长14.4%”。再根据 $\text{比重} = \frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ ，代入数据得 $\frac{91565}{302533}$ ，直除首两位商30。综上，本题选A。

118. 2021年1~7月，四大地区投资额占全国固定资产投资额（不含农户）的比重高于去年同期的有几个（ ）

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

118. 【答案】A

【解析】根据第一段文字材料“2021年1~7月份，全国固定资产投资（不含农户）302533亿元，同比增长10.3%；分地区看，东部地区投资同比增长9.4%；中部地区投资增长18.9%；西部地区投资增长8.7%；东北地区投资增长9.6%”。再根据两期比重比较口诀“只需比较部分增速和整体增速，若部分增速大于整体增速则比重上升”。2021年1~7月份，全国固定资产投资额（不含农户）的同比增速为10.3%，只有中部地区投资的同比增速18.9%>10.3%，故只有1个地区。综上，本题选A。

119. 以下行业关于2021年1~7月同比增速排序正确的是（ ）

- A. 农林牧渔业>制造业>采矿业>卫生和社会工作
B. 纺织业>食品制造业>有色金属冶炼和压延加工业>通用设备制造业
C. 教育>交通运输、仓储和邮政业>电力、热力、燃气及水生产和供应业>水利、环境和公共设施管理业
D. 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业>计算机、通信和其他电子设备制造业>电气机械和器材制造业>汽车制造业

119. 【答案】D

【解析】根据表格材料。

A项，采矿业同比增速8.9%<卫生和社会工作同比增速24.8%，错误；

B项，食品制造业同比增速11.8%<有色金属冶炼和压延加工业同比增速12.7%，错误；

C项，电力、热力、燃气及水生产和供应业同比增速1.7%<水利、环境和公共设施管理业同比增速3.8%，错误；

D项，铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业同比增速31.5%>计算机、通信和其他电子设备制造业同比增速25.4%>电气机械和器材制造业同比增速21.3%>汽车制造业同比增速-3.5%，正确。

综上，本题选D。

120. 根据上述材料可以推出的是（ ）

- A. 2021年1~7月份全国固定资产投资（不含农户）主要来源于民间固定资产投资
B. 2021年1~7月份第三产业投资额超过第一产业的30倍

- C. 2021 年 1~7 月份表格所列的制造业中同比增速最快的行业比同比增速最慢的同比增速快了 28 个百分点
- D. 文化、体育和娱乐业发展前景一片大好

120. 【答案】A

【解析】

A 项, 比重计算, 2021 年 1~7 月份民间固定资产投资额占全国固定资产投资额(不含农户)比重为 $\frac{173473}{302533} > \frac{1}{2}$, 占比超过一半是主要来源, 正确;

B 项, 现期倍数计算, 2021 年 1~7 月份第三产业投资额是第一产业的 $\frac{203078}{7890} < 30$ 倍, 错误;

C 项, 简单计算, 2021 年 1~7 月份制造业中同比增速最快的行业为铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业, 同比增速最慢的行业为汽车制造业, 差了 $31.5\% - (-3.5\%) = 35\%$, 即快了 35 个百分点, 错误;

D 项, 简单读数, 材料中只给出文化、体育和娱乐业的同比增速为 5.2%, 但是无法确定其未来的发展前景, 错误;

综上, 本题选 A。

材料三

2020 年全年, 汽车产销降幅收窄至 2% 以内。汽车产量为 2522.5 万辆, 销量为 2531.1 万辆, 同比分别下降 2.0% 和 1.9%, 降幅分别比 2020 年上半年收窄 14.8 和 15.0 个百分点。2020 年全年, 新能源汽车销量为 136.7 万辆, 同比增长 10.9%。

2020 年全年, 汽车进口 93.0 万辆, 同比下降 11.4%, 降幅较 2020 年上半年收窄 21.1 个百分点; 进口金额 467.0 亿美元, 同比下降 4.2%, 降幅较 2020 年上半年收窄 25.8 个百分点。全年汽车出口 108 万辆, 同比下降 13.2%, 降幅较 2020 年上半年收窄 10.4 个百分点; 出口金额 157.4 亿美元, 同比下降 3.6%, 降幅较 2020 年上半年收窄 8.3 个百分点。

121. 2020 年上半年汽车销量降幅估计在 ()

- A. 10 个百分点以内 B. 10—12 个百分点
- C. 12—14 个百分点 D. 15 个百分点以上

121. 【答案】D

【解析】根据材料第一段可知, 2020 年全年, 汽车销量同比下降 1.9%, 降幅比 2020 年上半年收窄 15.0 个百分点。因此 2020 年上半年的汽车销量降幅为 $1.9\% + 15\% = 16.9\%$, 在 D 选项范围内。综上, 本题选 D。

122. 2019 年汽车产量约为 ()

- A. 2548 万辆 B. 2354 万辆
- C. 2563 万辆 D. 2574 万辆

122. 【答案】D

- B. 2020 年全年汽车的产量减少量要小于销量的减少量
- C. 2020 年全年新能源汽车的销售要好于其他类型汽车的销售
- D. 总体而言, 2020 年进口汽车平均价格要高于出口汽车平均价格

125. 【答案】B

【解析】

A 项, 增长率性质。根据文字材料第一段, “2020 年全年, 汽车产销降幅收窄至 2% 以内”。2020 年降幅较 2019 年收窄, 说明 2020 年降幅小于 2019 年, 正确;

B 项, 增长量比较。根据文字材料第一段, “汽车产量为 2522.5 万辆, 销量为 2531.1 万辆, 同比分别下降 2.0% 和 1.9%”。增长量比较大小通过“现期量 \times 增长率”进行判断。可得产量减少量 $(2522.5 \times 2\% > 50) >$ 销量减少量 $(2531.1 \times 1.9\% < 50)$, 即产量减少量大于销量减少量, 错误;

C 项, 混合增长率。根据文字材料第一段, “汽车产量为 2522.5 万辆, 销量为 2531.1 万辆, 同比分别下降 2.0% 和 1.9%……新能源汽车销量为 136.7 万辆, 同比增长 10.9%”。根据混合增长率性质, 整体增长率介于部分增长率之间, 可得新能源汽车销量增速 $(10.9\%) >$ 全年 $(-1.9\%) >$ 其他类型汽车销量增速, 因其他类型汽车销量增速一定小于零, 而新能源汽车销量增速大于零, 因此新能源汽车的销售好于其他类型汽车销售, 正确;

D 项, 平均数比较。根据文字材料第二段, “2020 年全年, 汽车进口 93.0 万辆……进口金额 467.0 亿美元; 全年汽车出口 108 万辆……出口金额 157.4 亿美元”。结合材料, 2020 年进口汽车平均价格为 $\frac{467}{93}$, 2020 年出口汽车平均价格为 $\frac{157.4}{108}$, 根据分数性质, 进口汽车平均价格分子大分母小, 对应分数值大, 因此 2020 年进口汽车平均价格高于 2020 年出口汽车平均价格, 正确。

综上, 本题选 B。

材料四

2014 年 1~2 月中国出口简况如下:

出口额列前五位的省市中, 广东、浙江、上海分别出口 857 亿美元、364 亿美元和 309 亿美元, 同比下降 11.8%、2.5% 和 3.5%, 去年同期为增长 32.4%、26.8% 和 7.1%; 江苏出口 465 亿美元, 同比增长 3%, 增速同比回落 3.6 个百分点; 山东出口 199 亿美元, 同比增长 7.3%, 增速同比提高 1.9 个百分点。

西部地区出口 310 亿美元, 同比增长 26.9%, 增速同比回落 43.5 个百分点。8 个省份同比增长, 增速较快的宁夏、甘肃分别增长 1.6 倍和 1.4 倍。4 个省份由去年同期增长转为下降, 西藏、贵州分别由增长 7.2 倍和 2.4 倍转为下降 79.7% 和 50.2%。

中部地区出口 235 亿美元, 同比下降 3.6%, 去年同期为增长 50.1%。4 个省份同比增长, 增速较快的江西、山西分别增长 26.9% 和 8.2%。4 个省份由去年同期增长转为下降, 安徽、黑龙江分别由去年同期增长 1.4 倍和 19.2% 转为下降 31.2% 和 25%。

东部地区出口 2667 亿美元, 同比下降 4%, 去年同期为增长 18.9%。6 个省份同比增长, 增速较快的海南、山东分别增长 10.6% 和 7.3%。5 个省份由去年同期增长转为下降, 广东、福建分别由增长 32.4% 和

与 C 项最接近。综上，本题选 C。

130. 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 2013 年 1~2 月，黑龙江省出口额同比下降了 25%
- B. 2014 年 1~2 月，海南省的出口额高于山东省
- C. 2014 年 1~2 月，山西是出口额同比增速最快的省份
- D. 2014 年 1~2 月，全国有 18 个省（区市）出口额高于上年同期水平

130. 【答案】D

【解析】A 项，直接读数。根据文字材料第三段“2013 年 1~2 月，黑龙江出口额同比增长 19.2%”，错误；

B 项，直接读数，根据文字材料第一段，2014 年 1~2 月山东出口额位于前五位，海南省没有排进前五名，因此海南低于山东，错误；

C 项，直接读数，根据文字材料第四段“增速较快的江西、山西分别增长 26.9% 和 8.2%”，江西的增速快于山西，错误；

D 项，直接读数。根据文字材料第二、三、四段，全国有 18 个省（区市）出口额高于上年同期水平，分别是西部 8 个 + 中部 4 个 + 东部 6 = 18 个省（区市），正确。

综上，本题选 D。