

2021年浙江省公务员录用考试《行测》题（C类）参考答案及解析

1、正确答案是： D

解析

本题考查政治常识。

A项正确，十九大报告指出：“把党的政治建设摆在首位。旗帜鲜明讲政治是我们党作为马克思主义政党的根本要求。党的政治建设是党的根本性建设，决定党的建设方向和效果。”

B项正确，习近平总书记多次强调：要加强党内法规制度建设，制度建设是全面从严治党的重要保障。健全完善制度，以党章为根本遵循，本着于法周延、于事有效的原则，制定新的法规制度，完善已有的法规制度，废止不适应的法规制度，健全党内规则体系，扎紧党纪党规的笼子。

C项正确，十九大报告指出：“要把坚定理想信念作为党的思想建设的首要任务，教育引导全党牢记党的宗旨，挺起共产党人的精神脊梁，解决好世界观、人生观、价值观这个‘总开关’问题，自觉做共产主义远大理想和中国特色社会主义共同理想的坚定信仰者和忠实实践者。”

D项错误，党内民主建设是党的组织建设的重要任务。其主要内容包括：以保障党员民主权利为基础，以完善党的代表大会制度和党的委员会制度为重点，从改革体制机制入手，建立健全充分反映党员和党组织意愿的党内民主制度。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、正确答案是： A

解析

本题考查政治常识。

A项错误，2015年11月27日至28日，中央扶贫开发工作会议在北京召开，习近平总书记强调，坚决打赢脱贫攻坚战，确保到2020年所有贫困地区和贫困人口一道迈入全面小康社会。故“坚决打赢脱贫攻坚战”不属于2021年的经济工作重点任务。

B、C、D三项正确，2020年12月16日至18日中央经济工作会议在北京举行，习近平总书记在会上发表重要讲话，总结2020年经济工作，分析当前经济形势，部署2021年经济工作。会议确定2021年八大重点任务：一是强化国家战略科技力量；二是增强产业链供应链自主可控能力；三是坚持扩大内需这个战略基点；四是全面推进改革开放；五是解决好种子和耕地问题；六是强化反垄断和防止资本无序扩张；七是解决好大城市住房突出问题；八是做好碳达峰、碳中和工作。

本题为选非题，故正确答案为A。

3、正确答案是： C

解析

本题考查政治常识。

A、B、D三项正确，2020年10月29日，中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》。其中部署了到二〇三五年的9方面远景目标：1.我国经济实力、科技实力、综合国力将大幅跃升，经济总量和城乡居民人均收入将再迈新的大台阶，关键核心技术实现重大突破，进入创新型国家前列；2.基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化，建成现代化经济体系；3.基本实现国家治理体系和治理能力现代化，人民平等参与、平等发展权利得到充分保障，基本建成法治国家、法治政府、法治社会；4.建成文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康中国，国民素质和社会文明程度达到新高度，国家文化软实力显著增强；5.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，美丽中国建设目标基本实现；6.形成对外开放新格局，参与国际经济合作和竞争新优势明显增强；7.人均国内生产总值达到中等发达国家水平，中等收入群体显著扩大，基本公共服务实现均等化，城乡区域发展差距和居民生活水平差距显著缩小；8.平安中国建设达到更高水平，基本实现国防和军队现代化；9.人民生活更加美好，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。

C项错误，《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》中部署了

到二〇三五年基本实现社会主义现代化的远景目标，并指出：“党的十九大对实现第二个百年奋斗目标作出分两个阶段推进的战略安排，即到二〇三五年基本实现社会主义现代化，到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。”

本题为选非题，故正确答案为C。

4、正确答案是： A

解析

本题考查人文常识。

A项错误，《我的祖国》由刘炽作曲，乔羽作词，是电影《上甘岭》的插曲，描写抗美援朝战争中，战士们在战斗空隙中歌唱祖国、思念家乡的感情。电影《英雄儿女》是反映抗美援朝历史的经典影片，其中最著名的插曲是《英雄赞歌》，由公木作词，刘炽作曲。

B项正确，抗美援朝战争的第一阶段，从1950年10月25日至1951年6月10日，中朝人民军队以运动战为主，连续进行了五次战略性战役，将敌军从鸭绿江边赶回到“三八线”，把战线稳定在“三八线”附近地区，迫使敌军转入战略防御，接受停战谈判。

C项正确，在抗美援朝战争中，特级英雄、特等功臣黄继光、杨根思，一级英雄、特等功臣邱少云、孙生禄等数十万中华优秀儿女的鲜血洒在朝鲜土地上。

D项正确，“三八线”是朝鲜半岛上北纬38度附近的一条军事分界线。1945年8月日本投降后，经苏、美两国首脑商定：在朝鲜半岛上的北纬38度线作为苏、美两国对日军事行动和接受日军投降范围的临时分界线。其北部为苏军受降区，南部为美军受降区。

本题为选非题，故正确答案为A。

5、正确答案是： B

解析

本题考查科技常识。

A项正确，在2020年4月24日举行的2020年“中国航天日”启动仪式上，备受关注的中国首次火星探测任务名称、任务标识正式公布。中国行星探测任务被命名为“天问系列”，首次火星探测任务被命名为“天问一号”，后续行星任务依次编号。

B项错误，2020年7月23日12时41分，长征五号遥四运载火箭托举着我国首次火星探测任务“天问一号”探测器在中国文昌航天发射场点火升空。

C项正确，“天问一号”的名称源于屈原长诗《天问》，表达了中华民族追求真理的坚韧与执着，体现了对自然和宇宙空间探索的文化遗产，寓意探求科学真理征途漫漫，追求科技创新永无止境。

D项正确，“天问一号”计划于2021年2月到达火星，实施火星捕获，2021年5月择机实施降轨，着陆巡视器与环绕器分离，软着陆于火星表面，火星车驶离着陆平台，开展巡视探测等工作。

本题为选非题，故正确答案为B。

6、正确答案是： D

解析

本题考查法律常识。

《民法典》第一百三十三条规定：“民事法律行为是民事主体通过意思表示设立、变更、终止民事法律关系的行为”。事实行为是指行为人不具有设立、变更或消灭民事法律关系的意图，但依照法律的规定能引起民事法律后果的行为。

A项错误，甲捡到手机的行为并没有成立民事法律关系的意思表示，不属于民事法律行为，而是事实行为。

B项错误，甲在小区倒车时撞上路边的小孩，是意外发生的，不属于民事法律行为，属于事实行为。

C项错误，甲每天搭乘同事乙的车上下班，不属于民事法律行为，而是同事之间的情谊行为，不产生民事法律关系。

D项正确，甲承诺为乙的贷款承担保证责任，成立担保的民事法律关系，属于民事法律行为。

故正确答案为D。

7、正确答案是： C

解析

本题考查法律常识。

电信网络诈骗是指通过电话、网络和短信方式，编造虚假信息，设置骗局，对受害人实施远程、非接触式诈骗，诱使受害人打款或转账的犯罪行为。通常以冒充他人及仿冒、伪造各种合法外衣和形式的方式达到欺骗的目的，如冒充公检法、商家、公司厂家、国家机关工作人员、银行工作人员等各类机构工作人员，伪造和冒充招工、刷单、贷款、手机定位和招嫖等形式进行诈骗。

A项正确，该项中的钱某通过“短信”形式编造虚假信息，设置骗局，进行诈骗，属于电信网络诈骗。

B项正确，该项中的赵某通过“电话”形式向老年人推销质次价高的工艺品，进行诈骗，属于电信网络诈骗。

C项错误，该项中的李某趁舍友熟睡通过微信转账的行为秘密窃取他人财物，构成盗窃罪。李某没有编造虚假信息诱使受害人转账的行为，不符合电信网络诈骗。

D项正确，该项中的孙某冒充公检法人员，利用“网络电话”进行诈骗，属于电信网络诈骗。

本题为选非题，故正确答案为C。

8、正确答案是： A

解析

本题考查科技常识。

A项错误，海洛因俗称几号、白粉、白面，是吗啡类毒品的总称，是吗啡生物碱作为合成起点得到的半合成毒品，属于传统毒品。而K粉是氯胺酮的俗称，因为氯胺酮的物理形状通常为白色粉末，且其英文名称的首字母是K，故俗称K粉，在医学临床上一般作为麻醉剂使用。可卡因是用古柯的叶子提炼而成的，是一种毒性很大的兴奋剂。

B项正确，鸦片又叫阿片，俗称大烟，源于罂粟植物的蒴果，含有20多种生物碱，可分为菲类和苄基异喹啉类。前者如吗啡（含量约10%）和可待因，后者如罂粟碱。鸦片的药理作用大部分是由其主要成分吗啡所致。

C项正确，“金三角”是指位于东南亚泰国、缅甸和老挝三国边境地区的一个三角形地带，因这一地区长期盛产鸦片等毒品，是世界上主要的毒品产地，而使“金三角”闻名于世。

D项正确，根据《中华人民共和国禁毒法》第十三条：“教育行政部门、学校应当将禁毒知识纳入教育、教学内容，对学生进行禁毒宣传教育。公安机关、司法行政部门和卫生行政部门应当予以协助。”

本题为选非题，故正确答案为A。

9、正确答案是： B

解析

本题考查人文常识。

A项错误，《长沙马王堆墓葬报告》记载了西汉初期长沙国丞相利苍及其家属的墓葬信息，这一西汉早期墓葬保存完整，出土了千余件文物，为研究汉代初期埋葬制度、手工业和科技的发展及长沙国的历史、文化和社会生活等方面提供了重要资料。

B项正确，《偃师二里头遗址研究》记载了偃师二里头遗址信息，该遗址的年代距今约3800~3500年，相当于古代文献中的夏、商王朝时期，是我国最重要的夏代文化遗址，是可确认的我国最早的王国都城遗址——夏都斟鄩。

C项错误，《安阳殷墟小屯建筑遗存》所发表的资料是关于1975年至1996年先后在安阳市小屯村所发掘的三处殷代建筑遗存。

D项错误，《南昌海昏侯国考古成果》记载了南昌汉代海昏侯国遗址信息，揭露出了完整的西汉海昏侯刘贺墓墓园、主墓及三座祔葬墓、车马坑以及祠堂、寝殿等遗迹，极大地丰富了人们对汉代江西历史文化的认识，同时也对研究西汉政治、经济、社会、文化提供了有力支撑。

故正确答案为B。

10、正确答案是： A

解析

本题考查人文常识。

A项错误，“万骑临江貔虎噪，千艘列炬鱼龙怒”出自戴复古的《满江红·赤壁怀古》，对应的战役是三国时期的赤壁之战。

B项正确，“力拔山兮气盖世，时不利兮骓不逝”出自项羽的《垓下歌》，是西楚霸王项羽在垓下进行必死战斗的前夕所作的绝命词。

C项正确，“东渡黄河第一战，威扫敌倭青史留”出自聂荣臻元帅的《忆平型关大捷》，是其忆平型关大捷所作。

D项正确，“昆战之战，屠百万于斯须，旷千古而一快”出自苏轼的《昆阳城赋》，主要记述汉光武帝刘秀在昆阳破王莽百万大军的事迹。

本题为选非题，故正确答案为A。

11、正确答案是： B

解析

本题考查经济常识。

A项正确，用先进的机器设备代替工人，会使生产效率大大提高，进而使供给增加，供过于求，会导致商品价格下降。

B项错误，差别定价又称“弹性定价”，是一种“以顾客支付意愿”而制定不同价格的定价法。如：一度电的成本相同，而工业用电和生活用电的价格不同。临期商品虽然打折销售，但对于所有顾客来讲，临期商品的价格是相同的，因此不属于差别定价。

C项正确，需求弹性即需求的变化幅度，其中，需求价格弹性是衡量商品需求量的变动对于商品自身价格变动反应的敏感程度。高档的化妆品价格高昂，需求富有弹性，因此可以打折促销，通过价格的变动来提高销售量。

D项正确，逆向选择是指市场中的某一方如果能够利用多于另一方的信息使自己受益而使另一方受损，倾向于与对方签订协议进行交易。一般来说，身体状况良好的人往往倾向于购买养老保险，而身体状况较差的人倾向于购买健康保险，这属于由信息不对称引起的逆向选择问题。

本题为选非题，故正确答案为B。

12、正确答案是： B

解析

本题考查人文常识。

A项正确，“杨花落尽子规啼，闻道龙标过五溪”出自唐代李白的《闻王昌龄左迁龙标遥有此寄》，意为在杨花落完，子规啼鸣之时，我听说您被贬为龙标尉，要经过五溪。其中，子规是指杜鹃。

B项错误，“宫女如花满春殿，只今惟有鹧鸪飞”出自唐代李白的《越中览古》，意为以前宫殿上站满了如花宫女，现在人们所能看到的，只是几只鹧鸪在王城故址上飞来飞去罢了。其中提到的鸟类是鹧鸪。

C项正确，“一声杜宇春归尽，寂寞帘栊空月痕”出自清代曹雪芹的《桃花行》，意为杜鹃一声啼叫春色已尽，只有那寂静的窗帘上空空地照着月痕。其中提到的鸟类是杜鹃。

D项正确，“催归催得谁归去，唯有东郊农事忙”出自元代曹伯启的《子规》，意为声声子规啼鸣，好像在催远行的游子快回家：这里东郊的农事正忙，可是此时却难以归去，心思凄凉。其中提到的鸟类是杜鹃。

本题为选非题，故正确答案为B。

13、正确答案是： C

解析

本题考查人文常识。

A项错误，“无人问津”比喻没有人来探问、尝试或购买，出自陶渊明的《桃花源记》。“青出于蓝”意为青是从蓝草里提炼出来的，但颜色比蓝更深，比喻学生超过老师或后人胜过前人，出自《荀子·劝学》。

B项错误，“揭竿而起”意为砍了树干当武器，举起竹竿当旗帜，进行反抗，指人民起义，出自《过秦论》。“老

骥伏枥”比喻人虽然年老，但仍有雄心壮志，出自曹操的《龟虽寿》。

C项正确，“司马青衫”意为极度悲伤，出自于《琵琶行》。“不拘一格”是指不局限于一种规格或一个格局，出自龚自珍的《己亥杂诗》。

D项错误，“察纳雅言”是指认识、采纳正确的言论，最早见于三国时期诸葛亮的《出师表》。“觥筹交错”意为酒杯和酒筹交互错杂，形容许多人聚在一起饮酒的热闹情景，出自欧阳修的《醉翁亭记》。

故正确答案为C。

14、正确答案是： A

解析

本题考查人文常识。

A项正确，《夜莺》是丹麦作家安徒生唯一一篇以中国为背景的童话故事。该作讲述了一只夜莺美丽的歌声打动了皇帝，于是它成为了皇帝的宠儿。但不久之后，另一只能发出曼妙乐声且外表华丽的人造小鸟获得了更多赞美，于是夜莺飞走了。然而，当皇帝的生命面临死神的威胁时，人造小鸟却唱不出一个音符，还是真正的夜莺用婉转的歌声驱走了死亡的阴霾。

B项错误，《一千零一夜》是阿拉伯民间故事集，又名《天方夜谭》。

C项错误，《丑小鸭》是丹麦作家安徒生创作的童话，首次出版于1843年。这本书写了一只天鹅蛋在鸭群中破壳后，因相貌怪异，被鸭群鄙弃，最终历经千辛万苦、重重磨难之后长成了白天鹅。

D项错误，叶圣陶的代表作《稻草人》是新中国第一本为儿童而写的童话集，是中国现代儿童文学史上的第一块丰碑。这篇童话与当时流行的“不写王子，便写公主”的西方模式不同，也与叶圣陶自己早期的理想主义不同，它直面人生，扩大题材，把现实事件引进童话创作的领域。作品通过一个富有同情心而又无能为力的稻草人的所见所思，真实而深刻地描写了20年代中国农村风雨飘摇的人间惨状。

故正确答案为A。

15、正确答案是： B

解析

本题考查科技常识。

A项错误，脾脏是人体最大的免疫器官，位于左上腹部，具有滤血、储藏血液的作用。肝脏是人体内以代谢功能为主的一个器官，主要功能是分泌胆汁、储藏糖原，调节蛋白质、脂肪和碳水化合物的新陈代谢、解毒、造血和凝血等。

B项正确，指甲是人和猿猴类指（趾）端背面扁平的甲状结构，属于结缔组织。毛囊组织中包括毛发、毛孔和毛囊。因此，毛发和指甲都不是人体器官。

C项错误，消化系统包括消化道和消化腺两大部分。消化道可分为口腔、咽、食管、胃、小肠、大肠和肛门等；消化腺包括唾液腺、胃腺、肠腺、肝脏和胰腺。而肾脏属于泌尿系统。

D项错误，动脉是介于心室与毛细血管之间的管道，它接近心室的部分，管径大，管壁较厚，心脏中的心室将离心血打入动脉。

故正确答案为B。

16、正确答案是： C

解析

本题考查科技常识。

A项正确，虱子的成虫和幼虫寄生于寄主体上。寄主主要为：陆生哺乳类动物，少数为海栖哺乳类。跳蚤为动物或人的体外寄生虫，寄主主要为：啮齿动物。

B项正确，菟丝子别名禅真、豆寄生、豆阎王、黄丝、黄丝藤、金丝藤等，一年生寄生草本，茎缠绕，黄色，纤细，无叶。桑寄生属于全寄生种子植物，别称桃树寄生，苦楝寄生等。

C项错误，蛔虫是无脊椎动物，是人体肠道内最大的寄生线虫。绦虫是一种巨大的肠道寄生虫，全部营寄生生活。疥虫是一种永久性寄生螨类，寄生于人和哺乳动物的皮肤表皮层内。

D项正确，无脊椎动物如线虫、蛔虫是寄生动物。脊椎动物如无颌纲七鳃鳗目的所有物种，寄生于其他鱼类身上。本题为选非题，故正确答案为C。

17、正确答案是： C

解析

本题考查科技常识。

A项正确，银是一种活泼的金属，容易与硫发生化学反应，使银器变黑。

B项正确，汞俗称水银，是常温常压下唯一以液态存在的金属。

C项错误，安全火柴盒侧面涂层的主要物质是红磷、三硫化二锑以及玻璃粉的混合物。火柴头一般是由氯酸钾、硫和二氧化锰组成。划火柴时，火柴头与火柴盒外侧发生摩擦，由于摩擦生热达到红磷的着火点，产生的火星引燃三硫化二锑，使氯酸钾受热，并在二氧化锰的催化作用下放出氧气，帮助火柴梗燃烧。

D项正确，人体碘元素主要来自于饮用水和食物，沿海地区的海产品中含有丰富的碘，因此，沿海地区人群碘的摄入量普遍高于其他地区。

本题为选非题，故正确答案为C。

18、正确答案是： D

解析

本题考查人文常识。

A项正确，布宜诺斯艾利斯是阿根廷的首都和最大城市，位于拉普拉塔河南岸、南美洲东南岸、对岸为乌拉圭（东方）。阿根廷的官方语言为西班牙语。

B项正确，智利位于南美洲西南部，安第斯山脉西麓，是世界上地形最狭长的国家。智利的官方语言为西班牙语。

C项正确，《百年孤独》是哥伦比亚作家加西亚·马尔克斯的代表作，也是拉丁美洲魔幻现实主义文学的代表作。哥伦比亚的官方语言为西班牙语。

D项错误，2016年夏季奥运会于2016年8月5日至8月21日在巴西里约热内卢举行。里约热内卢成为了奥运史上首个主办奥运的南美洲城市，同时也是首个主办奥运会的葡萄牙语城市。巴西的官方语言为葡萄牙语，其官方语言和其他三个不同。

本题为选非题，故正确答案为D。

19、正确答案是： D

解析

本题考查人文常识。

A项错误，中国的围棋段位分为业余段位和国家专业段位两种。其中业余段位为一段到八段，国家专业段位从低到高依次是专业初段至专业九段。中国的围棋专业段位最高为九段。

B项错误，麻将起源于中国，原属皇家和王公贵族的 game，其历史可追溯到三四千年以前。而民国时期指的是1912年至1949年。

C项错误，国际象棋又称西洋棋，是一种二人对弈的棋类游戏。虽然汉语称之为西洋棋或国际象棋，但是实际起源于亚洲，后由阿拉伯人传入欧洲，成为国际通行棋种。

D项正确，中国象棋起源于中国，是一种二人对弈的棋类游戏。中国象棋使用方形格状棋盘，圆形棋子共有32个，红黑两色各有16个棋子，摆放和活动交叉点上。双方交替行棋，先把对方的将（帅）“将死”的一方获胜。

故正确答案为D。

20、正确答案是： B

解析

本题考查政治常识。

A项错误，截至2012年末，联合国共有193个会员国、2个观察员国（梵蒂冈和巴勒斯坦）。梵蒂冈为观察员国，

朝鲜民主主义人民共和国于1991年9月17日成为联合国会员国，卢旺达于1962年9月18日成为联合国会员国。B项正确，在联合国的所有会议、官方文件，以及有关记录、事务中可以使用的语言称为联合国工作语言。联合国的工作语言共有6种：汉语、英语、法语、俄语、阿拉伯语与西班牙语。

C项错误，根据《联合国宪章》第三章第七条规定，联合国设有联合国大会、联合国安全理事会、联合国经济及社会理事会、联合国托管理事会、国际法院和联合国秘书处6个联合国主要机构。

D项错误，安理会非常任理事国具有“集体否决权”，是指在安理会的表决程序中，某一事项要得到通过，至少要获得9票。7个或7个以上的非常任理事国反对或弃权，该事项即使得到5个常任理事国的支持也不能获得通过。

故正确答案为B。

21、正确答案是： A

解析

第一空，根据横线前“从胎儿到坟墓·····各个阶段”可知，横线处表示《民法典》涉及到生活的方方面面。A项“涵盖”指包括，包容，B项“覆盖”指遮盖，用在此处可表达涉及或影响到的范围，均符合文意，保留。C项“包括”指包含，D项“囊括”指把全部包罗在内，横线处的主语是《民法典》，其中所涉及到的具体法律条文指向的具体内容可以包括社会生活的各个方面，但《民法典》本身无法包括社会生活的各个方面，均排除。

第二空，搭配“范围”，且根据文意可知，横线处所填词语应表达范围大、涉及的方面广之意。A项“广泛”指涉及的方面广，范围大，符合文意且搭配得当，当选。B项“普遍”指广泛而有共同性，与“范围”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《2021年1月1日起〈民法典〉赋予你的这些权利注意查收》

22、正确答案是： A

解析

第一空，根据“当政府行使职能有了法治思维和法治方式，当解决问题用法、化解矛盾靠法成为_____选择”可知，文段要表达的意思是有了法治的思维和方式后，用法、靠法成了积极主动的一种行为，故横线处要表达积极主动的含义。A项“自觉”指自己有所认识而觉悟，C项“主动”指不待外力推动而行动，均符合文意，保留。B项“第一”指排在最前的、最好的、最重要的，文段并未表达使用“法律”的先后顺序，排除；D项“重要”指具有重大的意义、作用和影响，文中没有体现出法律是重要的选择，不符合文意，排除。

第二空，根据“也”可知，横线处需表达“人民群众”也收获好处。A项“福祉”指幸福、利益、福利，C项“幸福”强调精神层面的喜悦，对比A、C两项，“福祉”不仅有“幸福”的意思，还有“利益”“福利”的意思，语义更为丰富，更能表达“法律”使得人民收获更多好处，排除C项，A项当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《70年法治回眸——我们的自信在这里·行政法篇》

23、正确答案是： A

解析

第一空，横线处搭配“生涩文字”，A项“佶屈聱牙”形容文词艰涩生僻、拗口难懂，搭配得当，保留。B项“言之无物”指文章或言论空洞洞，没有实际内容，C项“言过其实”指言语浮夸，超过实际才能，D项“咬文嚼字”形容过分地斟酌字句，均无法体现出文字的“生涩”，与“生涩文字”搭配不当，排除。

第二空，代入验证，“夸夸其谈的说教辞令”搭配恰当，且“没有夸夸其谈”对应后文“朴实无华却字字珠玑”，A项当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《〈良训传家〉：如春风化雨一般启迪心智》

24、正确答案是： C

解析

第一空，搭配理念。C项“深入人心”意思是指理论、学说、政策等为人们深切了解和信服，与“理念”搭配得当，符合文意，保留。A项“众所周知”指大家普遍知道的，“理念”表意为看法、思想，无法知晓是否得知，搭配不当，排除；B项“根深蒂固”比喻基础深厚，不容易动摇，一般适用于较消极的语境，与文段语境不符，排除；D项“牢不可破”指坚固、紧密不能摧毁或拆开，与“理念”搭配不当，排除。

第二空，代入验证，横线处表明中国内在要求的“理念”与“国家乃至全球的可持续发展目标”是一致的。C项“同向而行”指向同一个方向前进，可体现其目标的一致性，符合文意，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《新华国际时评：要适应中国对“洋垃圾”说不》

25、正确答案是： 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，两项均强调能有效合理地安排工作，收放自如，文段主要论述读不同性质书的作用，而不是工作的安排，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书可起到对比和转换视角的作用，保留。

第二空，代入验证，由“并非……而是……”可知，横线处填入的成语与“有益的精神调节”意思相反，即说明科学家闲暇时吟诗作赋是不好的，B项“附庸风雅”指缺乏文化修养的人为了装点门面而结交文人，可以来说明闲暇时吟诗作赋是不好的，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】人民网《干部谈读书：对比读书提高思维穿透力》

26、正确答案是： A

解析

第一空，根据“网络空间”“现实世界”及“已经成为未成年人成长中密不可分的一部分”可知，“网络空间”是未成年人日常生活的一部分，由此横线需表达“网络空间”从“现实世界”延伸出来的意思。A项“延展”指延伸，扩展，可表达“网络世界”是“现实世界”的延伸，符合文意，保留。B项“虚化”指模糊，不实际存在，“网络世界”里的东西是虚拟的，而“网络世界”是真实存在，不符合文意，排除；C项“放大”指由小变大，文段并未体现“网络世界”是“现实世界”的放大，排除；D项“深入”有由浅入深的意思，但文段并未体现“网络空间”和“现实世界”谁深谁浅，排除。

第二空，代入验证，A项“隔离”指断绝接触，断绝往来。填入此处表示把未成年人和互联网强制分开，是不可取也很难实现的，符合文意，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《加强未成年人网络素养教育》

27、正确答案是： A

解析

第一空，根据“水雷虽老”和横线处的双引号可知，横线处所填词语为形象化表达，且由后文“构成相当威胁”可知，横线处的词语应体现水雷威力巨大，可对军舰造成严重打击。对比选项，A项“噩梦”、B项“天敌”、D项“克星”均可体现出水雷对于军舰的严重打击，与文意相符，保留；C项“仇家”是指仇人，并未体现水雷对军舰的威胁，与文意不符，排除。

第二空，由“所以”可知，前文是对横线处的解释，由“构成相当威胁”“水雷研发难度低，制造成本也不高”以及“可以大批量地制造、储备，战时可以大面积布设”可知水雷的性价比较高，可广泛使用，故横线处的词语应体现出水雷的常见和常用之意。对比选项，A项“必备”是指必须具备，可体现其常见及常用，与文意相符，当选；B项“王牌”是指扑克牌游戏中最强的牌，比喻最有力的人物、手段、事物等，文段并未提及水雷是海军

武器库中军事威力最强的武器，与文意不符，排除；D项“主力”意思是主要力量，文段并未提及海军武器库中的主次之分，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】光明网《GBU-62B型水雷如何做到“增程迅击”》

28、正确答案是： B

解析

本题可从第二空入手，由“论文成为了学术评价的唯一依据”以及“计算论文篇数、比拼刊物级别”可知，学术评价演变成不好的指标，感情色彩偏消极。A项“蜕变”指（人或事物）发生质变，中性词，与文段感情色彩不符，排除；C项“演绎”是一种纯粹形式的推理方法，要求前提与结论间具有必然性之可推关系，文段并未体现出这一必然推理关系，并且感情色彩与文段不符，排除；D项“沦落”指被驱逐流落，陷入不良的境地，文段并未体现“学术评价”陷入困境，而是强调“学术评价”变成另外相对消极的指标，排除。B项“异化”指相似或相同的事物逐渐变得不相似或不相同，与文意相符，保留。

第一空，代入验证，由“论文依然是学术成果主流呈现方式”可知，横线处所填词语应表达占据重要地位之意。B项“硬通货”原是指国际信用较好、币值稳定、汇价呈坚挺状态的货币，用在此处是一种形象化表达，强调“论文”依然是主流，符合文意，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《构建多元评价体系，破除“唯论文”》

29、正确答案是： D

解析

第一空，根据横线后“就出现了……之类的末世电影”，“末世”二字体现出对未来世界很悲观，说明横线处应体现出对未来世界的看法。C项“世界观”、D项“未来观”均符合文意，保留；A项“历史观”意为人们对社会历史的根本观点、总的看法，B项“审美观”意为审美主体对美的总的看法，均未能体现对未来世界的看法，排除。

第二空，根据横线前“但现在这种题材的电影早已沦为套路”，“套路”二字体现出现在的科幻电影模仿早年的科幻电影，所以横线处应体现出模仿、效仿之意。D项“东施效颦”比喻盲目模仿，效果很坏，符合文意，当选；C项“狗尾续貂”比喻拿不好的东西接在好东西的后面，显得好坏不相称（多指写文章），与“模仿”无关，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《被改变的，可能不仅是中国科幻电影》

30、正确答案是： C

解析

第一空，根据文意，横线处语意与后文“捡到篮里都是菜”形成对应，含义相同，“捡到篮里都是菜”意思是不加选择、不分好坏全都要，C项“泥沙俱下”指好坏性质不同的人或事物混杂在一起，D项“鱼龙混杂”指好人和坏人混在一起，均符合文意，保留；A项“囫囵吞枣”指读书等不加分析地笼统接受，强调读书学习，与文意不符，排除；B项“化繁为简”指越是复杂的事情越是可以简单的方法去化解，往往会得到意想不到的效果，与文意不符，排除。

第二空，与“产业规律”搭配，C项“尊重规律”为常见搭配，当选；D项“遵守”指依照规定行动而不违背，如“遵守时间”“遵守规则”，“规律”并非是为人为掌控的，搭配不当，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】澎湃新闻《「社论」搞芯片也要尊重产业规律》

31、正确答案是： D

解析

第一空，横线处搭配“网络‘喷子’”，且对应前文“网络并非法外之地”体现出网络喷子在法律面前无处可躲之意。D项“无处遁形”指没有地方可以隐藏形迹、身影，赤裸裸地展现在人们面前，与文意相符，保留。A项

“原形毕露”强调本来面目完全暴露，与文意不符，排除；B项“谈虎色变”泛指一提到自己害怕的事物连脸色都变了，C项“惴惴不安”形容因害怕或担心而不安，文段未体现出网络“喷子”担忧害怕的心理，均与文意不符，排除。

第二空，代入验证，搭配“网络空间”，D项“清朗”指清净明朗，搭配恰当，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《侮辱诽谤江歌及其母亲者被判刑：网络“喷子”当自省》

32、正确答案是： A

解析

第一空，对应“跨界解读”且根据“和”可知，横线处与“丰富性”并列，要体现出跨界解读给经典出版带来的多元化效果，A项“维度”意为人们观察、思考与表述某事物的思维角度，D项“角度”意为看问题的出发点，放入此处均可形容跨界解读给经典带来的多元化效果，符合文意，保留。B项“力度”意为力量的大小程度或者功力的深度，侧重力量大小，与文意不符，排除；C项“深度”意为深浅程度或触及本质的程度，与文意不符，排除。

第二空，从“文史爱好者”到“文艺爱好者”可知，横线处要体现跨界解读的读者群范围扩大，A项“扩展”意为向外伸展，扩大，符合文意，当选。D项“推广”指扩大事物使用的范围或起作用的范围，而文段并不是扩大读者群的使用范围，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《经典解读类图书为什么适逢盛世》

33、正确答案是： A

解析

第一空，根据横线前“小说家、编剧、段子手、营销号，以及每一个发帖的网友，都在以自己的方式讲述着关于时代的故事”可知，与记者共同讲故事的主体有很多，且根据横线后“好记者不会迷失航向”，可以得知，横线处要表达的语义对应前半部分多个讲故事的主体，要表示出虽然讲述关于时代故事的主体有很多，但好记者不会在这些主体的竞争中迷失方向，A项“百舸争流”指上百条船，争着在水上疾驰，对应多个讲故事的主体，且对应“航向”的形象化表述，C项“千帆竞发”指事物蓬勃发展，均符合文意，保留。B项“风雨同舟”指共同患难，文段中没有困难出现，与文意不符，排除；D项“逆水行舟”指不努力就要后退，文段中并无对应，排除。

第二空，搭配“职业尊严”且根据横线前后“不会……会……”的相反关系，可以得知，横线处的语义为好的记者会对职业尊严有着更清醒明确的感受，A项“体悟”指在实践中找感觉、感悟，在行动中感受、探索，对应前文在与其他讲故事主体的竞争中获得感悟，符合文意，当选。C项“剖析”指的是分析、辨析，与文段对应不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《【记者节献词】每个时代都需要讲故事的人》

34、正确答案是： C

解析

横线位于文段开头，起到总领全文作用。后文指出各级立法机关对于完善中国特色社会主义法律体系的一系列对策，即“要自觉在宪法和法律框架内履行职责”“应始终坚持以宪法为依据”，故后文旨在强调各级立法机关如何正确科学立法，对于完善中国特色社会主义法律体系的重要性，C项当选。

A项、D项，均强调宪法的重要性，而文段强调立法机关，即立法的重要性，偏离文段中心，排除；

B项，“执法”无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《法制网评：用宪法精神引领新时代法治发展》

35、正确答案是： C

解析

横线位于文段首句，起到总领后文的作用，横线处要体现出中国刑法学想要取得发展的根本出路。根据后文“讨论刑法学中的‘真’问题”可知，横线处应该围绕着“问题”这一话题进行论述，并要体现出“真”，C项“立足于解决有中国特色的具体问题”符合文意，当选。

A项“理论与实践”、B项“案例”均与后文的“问题”无关，话题不一致，排除；

D项“浅层次的重复性问题”与后文无法衔接，后文体现不出问题的深浅程度与是否重复，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《刑法理论：对抗中求得发展》

36、正确答案是： C

解析

横线在文段中间，需考虑与前后文的衔接。前文介绍两栖动物出现了种群下降速度快、物种灭绝范围广的现象。接着出现转折关联词“但”引导横线内容。横线后通过“因为”引导原因，介绍很多两栖动物都是突然消失的，且主流假说都无法解释它们的下降事件，又通过“因此”总结两栖动物的下降是一种“神秘的下降”，故横线处要表达的是并未发现能说明两栖动物种群快速下降的原因，C项当选。

A项，“非野生的两栖动物”范围缩小，文段讨论的核心话题是“两栖动物”，排除；

B项，“气候、环境等自然因素”偏离文段核心话题，文段讨论的是“两栖动物的下降”，排除；

D项，“并未引起科学家的重视”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《壶菌病出没 “听取蛙声一片”或成绝唱》

37、正确答案是： C

解析

横线在文段中间，需考虑与前后文的衔接。文段开篇介绍21世纪初新出现和重现的传染病的传播规模是前所未有的，横线后指出要从根本上减少病毒国际传播的可能性的办法，即全世界的卫生组织、机构要一起开展工作，并要汇集世界各地的专家来一起应对疾病的暴发。可知横线处所填语句需体现疾病的严重性是单一国家解决不了的，所以才需要各国医疗机构和专家共同面对，对应C项“没有一个国家能够独自防范疾病及其它公共卫生威胁”。

A项，“烈性传染病发展为全球大流行的风险正在显著增强”仅表示传染病的风险正在增强，并未体现单一国家解决不了这一问题，与后文衔接不当，排除；

B项，“预防措施”与后文所述内容无关，后文并未具体介绍预防措施，无法衔接，排除；

D项，“传染病数据库”整个文段均未体现，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《面对未来流行病，我们应该如何构建一个完美的防疫体系？》

38、正确答案是： B

解析

首先对比选项，判断首句，②句指出“数据”作为生产要素的优势，可与各行业融合发展，④句通过引导词“目前”提出背景，引出“大数据”这一话题，⑤句指出如何利用“数据”是关心的重点，⑥句围绕“数据”的法律法规进行介绍，对比选项可知，应首先提出背景，引出“大数据”这一话题，再围绕数据进行具体介绍，所以④句适合作为首句。

验证选项，④句提出背景，指出大数据可支撑业务应用，②句进一步介绍数据的优势，即可与各行业融合发展并举例说明，①句通过转折词“但”指出现实生活中数据存在“孤岛现象”的问题，⑥③两句围绕数据的法律法规进行介绍，指出数据共享面临法律法规的考验，⑤句最后指出如何让数据对外开放，成为数据“可用”关心的重点，符合逻辑，衔接得当。

故正确答案为B。

【文段出处】《知识联邦，打造数据“可用不可见”的护城河，共筑AI 3.0的基石》

39、正确答案是： B

解析

首先对比选项，判断首句。首句有①④两句。①句指出最富有创造性的著作少而精，④句强调读书贵于精，没有明显的首句标志，不好判断。进一步观察文段发现，③句以“例如”开头，指出王国维的《人间词话》字数少，③句前有①④⑥三句，①句的“少而精”可以呼应③句的“只不过四万字”，而④⑥两句均未涉及字数少，所以③句是对①句的举例说明，排除A、D两项。再看⑥句以指代词“这”开头，阐述这是每一个名家读书的共同心得，B、C两项中⑥句之前有②④两句。②句强调无论是学术著作还是小说的字数都很多，④句强调读书贵于精，分析可知，⑥句的“这”指代的是④句的“读书贵于精”，④⑥两句捆绑，排除C项。

故正确答案为B。

【文段出处】《读书的最高境界是读“通”》

40、正确答案是： C

解析

C项，根据“要彻底消除犯罪是不可能的，犯罪每天都在发生，国家能够做的只能是尽量消除滋生犯罪的土壤，尽可能减少犯罪”可知，文段的表述是不可能彻底消除犯罪，而非消除犯罪没必要，表述错误，当选；

A项，根据“犯罪是社会的‘毒瘤’，但客观上又具有‘倒逼’社会各项制度、措施逐渐完善的作用”可知，表述正确，排除；

B项，根据“要彻底消除犯罪是不可能的，犯罪每天都在发生，国家能够做的只能是尽量消除滋生犯罪的土壤，尽可能减少犯罪”可知，表述正确，排除；

D项，根据“国家能够做的只能是尽量消除滋生犯罪的土壤”及“犯罪是社会的‘毒瘤’”可知，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

41、正确答案是： A

解析

文段开篇交代背景，指出目前在世界范围内能够被称为“全球系统”的四大定位系统，并说明完善的卫星导航系统可以展示国家综合实力。接下来通过“首次”强调中国的北斗系统在技术上取得的突破，即“首次实现了混合的异构星座部署”，并对此展开详细的解释说明。尾句通过“既能·····同时·····”概括北斗系统对全球和中国本土的定位功能，并通过两个程度词“更”强调其对于本土能够提供更强大的服务，故文段为分-总结构，旨在强调北斗系统与其他定位系统相比，其技术上的优势在于不仅可以覆盖全球，而且可以为本土提供更强大的服务，A项“‘牛’在哪里”可以体现北斗系统的功能之强大，可以概括文段中心，当选。

B项，该项缺少核心话题“北斗”，主题词错误，排除；

C项，GPS仅为全球系统中的一种，非文段重点，排除；

D项，“引领未来变革”无中生有，文段未体现对未来变革的作用，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《打破美国GPS一家独大，中国北斗卫星“牛”在哪里》

42、正确答案是： D

解析

文段开篇指出部分电视从业者对于综艺节目的看法，即“综艺节目就应该娱乐大众”而非“传播价值理念”，紧接着通过“其实”进行转折，指出“形式创新”并不等于“缺乏内涵”，更不是“低俗审美”，最后通过“要”“必须”“·····才能·····”提出对策，故文段为分-总结构，旨在强调综艺节目要兼具艺术表达与价值导向，D项为文段中心的同义替换，当选。

A项，“不宜过分迎合受众的需求”表述不明确，未体现应如何创新，排除；

B项，“艺术创新”表述不明确，未体现艺术创新的具体做法，排除；

C项，对应转折前的内容，非重点，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《综艺节目有意思也有意义了》

43、正确答案是： B

解析

文段开篇通过“一般认为”介绍他人观点，即多个肿瘤相关基因的突变累积导致正常细胞变成了肿瘤细胞，单一的基因突变并不足以引起肿瘤。最后通过转折词“但”引出文段重点，强调包含相关基因突变的细胞若逃脱了DNA损伤修复及复制纠错就会变成肿瘤细胞，即正常细胞在一定条件下是会转化为肿瘤细胞的，故文段的重点对应B项。

A项，“受多种因素的制约”对应转折前内容，非重点，排除；

C项，“跟基因突变的数量直接相关”对应转折之前他人的观点，非重点，排除；

D项，缺少主题词“肿瘤细胞”，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《心脏为何很少得癌》

44、正确答案是： B

解析

文段开篇指出改革开放以来，中国家庭结构的变化让养孩子、做家务等劳动需要到市场去寻求帮助。随后通过“同时”表并列，指出随着人们生活水平提高，人们对高水平家政服务的需求逐渐常态化，并通过“尤其是”强调新经营模式的涌现为家政服务业发展带来重大契机。故文段为并列结构，“家庭结构的变化”、“新经营模式”均是社会变迁带来的变化，文段旨在强调社会的不断变迁促进了家政服务业的发展，对应B项。

A项，“互联网”仅对应“同时”之后内容，表述片面，排除；

C项，“难以满足”为问题表述，文段并非强调问题，非重点，排除；

D项，“中国家庭结构的变化”仅对应“同时”之前内容，表述片面，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《人民日报人民时评：让家政业成为爱心工程》人民网

45、正确答案是： D

解析

文段首先提出在快速老龄化的我国如何养老的话题，并指出传统的养老方式是家庭养老。接着文段通过转折词“不过”指出家庭养老功能不断弱化的问题，尾句通过“必须”提出对策，即提高社会养老能力才能适应加速到来的老龄化社会的要求。故文段的重点在尾句，即“老龄化趋势要求提升社会养老能力”，对应D项。

A项，文段没有提及“养老革命”，无中生有，排除；

B项，“家庭养老功能逐渐退居次要地位”表述不明确，文段明确强调的是要提高社会养老能力，排除；

C项，“社会难题”为问题表述，非重点，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《老龄化加速，我们准备好了吗？》

46、正确答案是： C

解析

词句理解题，“束缚”出现在文段尾句，并由“这种”引导，故应从前文找指代对象。文段首句指出以玩家年龄为依据匹配适合的网游，并且接下来指出了这样做的好处。紧接着文段引出了游戏企业需要对适龄提示规定的使用要求及场景加以标识，尾句出现“这种‘束缚’”，故“束缚”指代的对象是对适龄提示规定的使用要求及场景加以标识，对应C项。

A项“下架不适宜未成年人的网络游戏”、B项“控制游戏在线时段和时长”、D项“相关部门对游戏产品采取更加严格的审核措施”，文段均未提及，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《网游适龄提示，织牢织密保护之网》

47、正确答案是： 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”并非文段论述的核心话题，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。

故正确答案为C。

【文段出处】《深刻认识习近平法治思想的重大意义》

48、正确答案是： D

解析

文段先介绍了在大数据浪潮中互联网社会和现实社会关系日益密切，融为一体，紧接着指出在此背景下政府管理不能再局限于“线下管理”，必须全面掌握互联网社会与现实社会的联系，实现二者的充分联动、协调共治，故文段论述的重点是在大数据浪潮中，政府管理领域应由线下拓展到线上线下，对应D项。

A项，“治理手段”文段并未提及，无中生有，排除；

B项，“管理的效率”文段并未提及，无中生有，排除；

C项，文段强调的是政府管理领域的拓展，并未体现政府管理重心的调整，且尾句指出二者应“充分联动、协调共治”，并无主次之分，故表述与文意不符，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《大数据价值的核心——舆情预测》

49、正确答案是： D

解析

A项，“性别因素”文段未涉及，无中生有，排除；

B项，根据“COL17A1表达水平较高的干细胞会·····并将附近COL17A1表达水平较低的细胞排挤出去”可知，COL17A1表达水平较高的细胞更具优势，与文意相悖，排除；

C项，根据“COL17A1的表达会·····也会因为应激（如氧化或紫外线辐射）而下降”可知，文段只是介绍了紫外线辐射可以使COL17A1表达水平下降，但并未提到防晒可以提高COL17A1的表达水平，无中生有，排除；

D项，根据“所有干细胞中的COL17A1表达水平都下降，皮肤随之老化”可知，COL17A1的表达水平越低，皮肤组织的老化程度越高，即二者呈负相关，表述正确，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《“干细胞间竞争”帮你维持皮肤“年轻态”》

50、正确答案是： B

解析

A项，根据“瑞典的维京人朝着波罗的海国家向东航行”仅可得出波罗的海位于瑞典的东侧，“东北侧”无中生有，排除；

B项，根据“研究还发现有证据证实维京人曾在斯堪的纳维亚以外的国家移动：·····挪威的维京人迁移至爱尔兰、冰岛和格陵兰”可知，冰岛属于斯堪的纳维亚以外的国家，表述正确，当选；

C项，“维京时代”开始的时间，文段未提及，无中生有，排除；

D项，根据“他们的基因分析中还包含了与现代瑞典人群及现代丹麦人群具有亲缘关系的血统样本”可知，这些古人类样本中可能出现古代瑞典人群和古代丹麦人群通婚后的个体，进一步证明“维京时代”出现了人员流动，并不能说明现代瑞典人与现代丹麦人基因来源相同，表述错误，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《古人类基因组分析表明：维京人群基因“足迹”遍及欧洲》

51、正确答案是： A

解析

观察数列，发现数列变化平缓且无明显规律，优先考虑做差，做差无规律，考虑做和。前项+后项依次得到：2，3，5，7，（ ），（ ），新数列为质数数列，后两项应为11，13，故所求项为： $11 - 4 = 7$ 。向后验证，最后两项和为： $7 + 6 = 13$ ，符合规律。

故正确答案为A。

52、正确答案是： D

解析

方法一：观察数列，发现数列项数较多，考虑多重数列。优先交叉看，奇数项数列：1，4，7，（ ），是公差为3的等差数列，故所求项= $7 + 3 = 10$ ；偶数项数列：2，4，6，8，是公差为2的等差数列。

方法二：观察数列，发现数列项数较多且为偶数项，原数列两两分组：（1，2）、（4，4）、（7，6）、（？，8），组内后项-前项可得：1，0，-1，（ ），是公差为-1的等差数列，下一项为-2，故所求项= $8 - (-2) = 10$ 。

故正确答案为D。

53、正确答案是： B

解析

观察数列，无明显特征，变化趋势平缓，考虑多级数列，优先做差。前项-后项得到新数列为：10，8，4，（ ），（ ），新数列前项减后项可得：2，4，（ ），（ ），若猜测该数列是公差为2的等差数列，则有：2，4，（ 6 ），（ 8 ），即首次做差后所得新数列后两项分别为： $4 - 6 = (-2)$ ， $-2 - 8 = (-10)$ ，故所求项= $58 - (-2) = (60)$ ，向后验证， $(60) - 70 = (-10)$ ，规律成立。

故正确答案为B。

54、正确答案是： A

解析

观察数列无明显特征，做差后无规律，考虑递推数列，圈三数，找规律。观察发现 $36 - \frac{24}{2} = 24$ ，推测该数列规律为： $\frac{\text{第一项} - \text{第二项}}{2} = \text{第三项}$ ，做验证： $24 - \frac{24}{2} = 12$ ， $24 - \frac{12}{2} = 18$ ，符合规律，则所求项= $12 - \frac{18}{2} = 3$ ，向后验证， $18 - \frac{3}{2} = 16.5$ ，符合规律。

故正确答案为A。

55、正确答案是： C

解析

观察数列，无明显特征，优先考虑多级数列。后项减前项得到新数列为：4，12，26，（ ），（ ）；无明显规律，考虑再次做差得到数列：8，14，（ ），（ ），若猜测该数列是公差为6的等差数列，则有8，14，（ 20 ），（ 26 ），故首次做差后所得新数列后两项为： $26 + 20 = 46$ ， $46 + 26 = 72$ ，此时所求项为 $43 + 46 = 89$ 。向后验证： $89 + 72 = 161$ ，验证成功，即所猜规律成立。

故正确答案为C。

56、正确答案是： D

解析

方法一：设A地区有 x 名志愿者，则B地区有 $(x-4)$ 名，C地区有 $45 \times \frac{1}{5} = 9$ 名，D地区有 y 名，根据题意 $x + (x-4) + 9 + y = 45$ ，则 $2x + y = 40$ ，该不定方程中 y 必为偶数。

根据问题所求，在等式中若使 x 取值尽可能小，则 y 取值尽可能大，且要满足 $y \leq x-4$ 、 $y \leq 9$ 。在 $y \leq 9$ 中，最大的偶数为8，故当 $y = 8$ 时，解得 $x = 16$ ，此时B地区为 $16 - 4 = 12$ 名，符合“D地区人数不超过任何其他地区”的要求。

方法二：根据题意可知， $A + B + C + D = 45$ 名， $A - 4 = B$ ， $C = 45 \times \frac{1}{5} = 9$ 名，D不超过任何其他地区人数（即人数最少）；故考虑代入排除，问至少，从小到大依次代入：

代入A项： $A = 12$ ，故 $B = 8$ ， $D = 45 - 12 - 8 - 9 = 16 > A, B, C$ ，排除；

代入B项： $A = 13$ ，故 $B = 9$ ， $D = 45 - 13 - 9 - 9 = 14 > A, B, C$ ，排除；

代入C项： $A = 15$ ，故 $B = 11$ ， $D = 45 - 15 - 11 - 9 = 10 > C$ ，排除；

由于A、B、C三项均不满足条件，因此正确答案只有D项。

验证D项： $A = 16$ ，故 $B = 12$ ， $D = 45 - 16 - 12 - 9 = 8 < A, B, C$ ，符合题意，当选。

故正确答案为D。

57、正确答案是： A

解析

设小号果篮有 x 个，大号果篮有 y 个，根据题意可知：小号果篮总重量 $= 0.5x + 0.3x + 0.7x = 1.5x$ 千克，大号果篮总重量 $= 0.7y + 1.3y + y = 3y$ 千克，则可列式： $1.5x + 3y > 300$ ①， $0.3x + 1.3y = \frac{1}{3} \times (1.5x + 3y)$ ②。通过②式解得 $y = \frac{2}{3}x$ ，代入①式可得 $x > \frac{600}{7} \approx 85.7$ ，因 x 、 y 均为整数，则 $x \geq 86$ ，由于题干提问为“至少销售”，则 x 取值应尽量小。代入验证：若 $x = 86$ ，则 $y = \frac{2}{3} \times 86$ 为非整数，排除；若 $x = 87$ ，则 $y = \frac{2}{3} \times 87 = 58$ 为整数，满足，故当日至少销售了 $0.5 \times 87 + 0.7 \times 58 = 84.1$ 千克火龙果。

故正确答案为A。

58、正确答案是： A

解析

奇数为1、3、5、7、9，共五个，总情况为先从5个奇数中选择2个不同奇数，有 C_5^2 种，再从中选择1个奇数为重复出现两次的，有 C_2^1 种。考虑后3位数字的顺序：在后3位中选2位为重复数字，有 C_3^2 种，则总情况数为 $C_5^2 \times C_2^1 \times C_3^2 = 10 \times 2 \times 3 = 60$ 种。要求尝试不超过两次就输入正确密码，则分类讨论如下：第一次尝试正确的概率为 $\frac{1}{60}$ ；第一次错误第二次正确的概率为 $\frac{59}{60} \times \frac{1}{59} = \frac{1}{60}$ ，则尝试不超过两次就输入正确密码的概率为 $\frac{1}{60} + \frac{1}{60} = \frac{1}{30}$ 。

故正确答案为A。

59、正确答案是： B

解析

由题意得：从B地运往C地运费最低，从B地运往D地运费最高。

方案一：将B地的6台呼吸设备全部运往C地时，总运费最低，运费为： $6 \times 300 + (9 - 6) \times 400 + 7 \times 600 = 7200$ 元；

方案二：B地向C地运送5台呼吸设备，向D地运送1台呼吸设备时，B地产生的运费增加 $700 - 300 = 400$ 元，此时A地需向C地运送4台呼吸设备，向D地运送6台呼吸设备，产生的运费减少 $600 - 400 = 200$ 元，总运费增

加 200 元，为 $7200 + 200 = 7400$ 元；

以此类推，

方案三：B 地向 C 地运送 4 台呼吸设备，向 D 地运送 2 台呼吸设备时，总运费为 7600 元；

方案四：B 地向 C 地运送 3 台呼吸设备，向 D 地运送 3 台呼吸设备时，总运费为 7800 元；

则总运费不超过 7800 元的调运方案有 4 种。

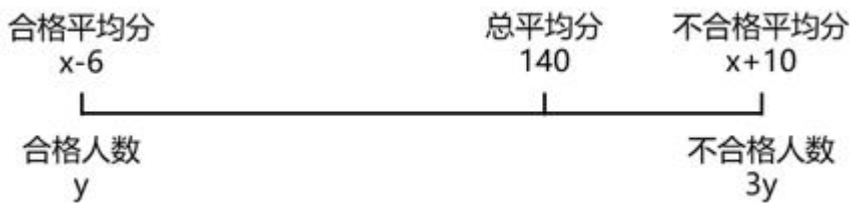
故正确答案为 B。

60、正确答案是： C

解析

方法一：方程法。设本次选拔的规定时间为 x 秒，选手总人数为 $4y$ 人，则获得参赛资格的有 y 人，未获得参赛资格的有 $3y$ 人，由题意可列方程：
$$\frac{(x-6) \times y + (x+10) \times 3y}{4y} = 140$$
，解得 $x = 134$ 。

方法二：线段法。本题涉及平均数的混合，结合题意可画出如下线段：



根据线段法“距离与量成反比”，可得距离之比 $= \frac{140 - (x-6)}{(x+10) - 140} = \frac{3y}{y} = \frac{3}{1}$ ，解得 $x = 134$ 。

故正确答案为 C。

61、正确答案是： C

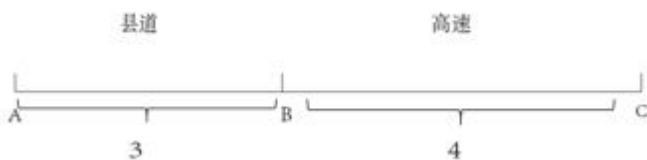
解析

根据题意可得，第四场得 72 分，则第三场得分为 $= \frac{72}{0.9} = 80$ 分，根据“前两场场均得分为第三场得分的 $\frac{3}{4}$ ”可得，前两场场均得分为 $80 \times \frac{3}{4} = 60$ 分，故前两场总得分 $= 60 \times 2 = 120$ 分，则甲队所有比赛平均每场得分 $= \frac{120 + 80 + 72}{4} = 68$ 分。

故正确答案为 C。

62、正确答案是： D

解析



题干中只给出时间，没有具体的速度和路程，可以用赋值法。如图所示，根据题意可赋值 AB 间路程为 3，BC 间路程为 4；设从 A 地开往 C 地时，AB 间速度为 V ，则 BC 间速度为 $2V$ ，用时 2 小时 30 分，即 150 分钟，代入公式：

时间 $= \frac{\text{路程}}{\text{速度}} = \frac{3}{V} + \frac{4}{2V} = 150$ min，解得 $V = \frac{1}{30}$ 。

从 C 地开往 A 地，BC 间速度不变，为 $2V$ ，AB 间速度为 $(1 - \frac{1}{3})V = \frac{2}{3}V$ ，则返程用时 $= \frac{4}{2V} + \frac{3}{\frac{2}{3}V} = \frac{2}{V} + \frac{4.5}{V} = 195$ min，即 3 小时 15 分。

故正确答案为 D。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/475102144012011044>