

## 2017年422公务员联考《行测》海南卷（解析）

来源：F 整理：杨柳（微信：gwy288）

1、C项，正确：根据“《保健食品注册与备案管理办法》第五条：国家食品药品监督管理总局负责保健食品注册管理”和“《药品注册管理办法》第五条：国家食品药品监督管理局主管全国药品注册工作，负责对药物临床试验、药品生产和进口进行审批。”故C项正确。

A项，错误：《食品安全法》第八十七条：县级以上人民政府食品药品监督管理部门应当对食品进行定期或者不定期的抽样检验，并依据有关规定公布检验结果，不得免检。进行抽样检验，应当购买抽取的样品，委托符合本法规定的食品检验机构进行检验，并支付相关费用；不得向食品生产经营者收取检验费和其他费用。根据规定，不得免检。

B项，错误：OTC是英文Over The Counter，是可在柜台上买到的药物的缩写，即那些不需要医生处方，消费者可直接在药房或药店中直接购取的药物。

D项，错误：并没有这样的禁止性规定，典型的反例是“王守义十三香”。

故正确答案为C。

2、本题考查运动常识，需结合题目具体分析。

A项：错误，足球运动分为上下半场，每个半场时间为45分钟，全场比赛为90分钟，与题干中的60分钟的比赛时间不符。

B项：错误，学员速度达到每秒7米，全场跑动距离达到1.3千米，表明是一项爆发力的运动，马拉松全长42.195千米，是耐力型运动，速度不可能达到每秒7米，且与全场跑动距离1.3千米不符。

C项：错误，篮球运动比赛共分4节，每节10分钟或12分钟，总共比赛时长为40分钟或48分钟，跟题干中所说的60分钟的比赛时间不符合。

D项：正确，橄榄球运动属于爆发性的运动，需要运动员具备很快的速度，且是一项团体运动，需要队员配合才能取得胜利。标准的美式橄榄球比赛分为四节，每节15分钟，共60分钟。

故正确答案为D。

3、本题考查哲学原理，需结合选项具体分析。

A项表述正确，做事情要按照客观规律，才能更加容易的完成。按照牛、羊、猪的原有纹路进行切割，会更加容易且省力气，遵循了客观规律。

B项表述正确，在发挥主观能动性的同时，会受到客观条件的限制。想要完成一件事，如果没有很好的利器就不能很好的完成，表明了发挥主观能动性的同时会受客观条件的限制。

C项表述错误，屋子本来就破了，可是偏偏又赶上连夜下雨。船本来就漏水了，但是又赶上逆风航行。只体现出了事物发展过程中的曲折性，并未体现出前进性。

D项表述正确，实践是检验真理的标准。登高山才知天之高，临深渊才知地之厚，通过实践才能获得真理。

本题为选非题，故正确答案为C。

4、骨髓移植即造血干细胞移植，是通过静脉输注造血干、祖细胞，重建患者正常造血与免疫系统，从而治疗一系列疾病的治疗方法。骨髓移植，如果供者和受者的骨髓配对完全吻合，叫“全相合”。配对完全吻合的几率，只有同

卵双生的双胞胎才是100%。不过，人类的遗传基因一半来自父亲，另一半来自母亲，这就造成了父母和孩子之间的

染色体有一半相吻合，称之为“半相合”。“半相合”技术被医学上叫做“单倍型相合骨髓移植”，虽然手术本身有难度，但同时带来拓宽骨髓来源的范围，只要求供髓者、受髓者之间的白细胞抗原一半相同就可以了，意味着有亲缘关系的父母子女可进行半相合移植，从而帮助患者获得生命。

A项相比B、C、D项亲缘关系最近，且肝脏为免疫豁免器官，捐献肝脏与骨髓配对无关。相比之下A项中父亲和女儿骨髓配对移植成功概率最大。

故正确答案为A。

5、本题考查生物常识。生命现象最本质的是新陈代谢，生殖和遗传也是重要的特征。

A项错误：“门环惹铜绿”是门环中的铜、水、空气的氧气、二氧化碳，四种物质一起发生了化合反应生成了绿色的碱式碳酸铜，俗称“铜锈”，是化学变化。

B项正确：赤潮是在特定的环境条件下，海水中某些浮游植物、原生动物或细菌爆发性增殖或高度聚集而引起水体变色的一种有害生态现象，其中植物动物有生命现象。

C项正确：“化蛹成彩蝶”是完全变形昆虫在幼虫和成虫之间的一个发育阶段。化蛹时，幼虫结构解体，成虫结构形成，初次出现翅，蛹皮裂开，咬开一条出路而蜕出，有生命现象。

D项正确：青苔是水生苔藓植物，色翠绿，生长在水中或陆地阴湿处，有生命现象。

本题为选非题，故正确答案为A。

6、A项：正确。首先主权国家有权发展自己武装力量；其次世界上有蒙古、巴拉圭等至少8个内陆国有成建制的水军部队。

B项：错误。因为维和行动属非强制性行动，所以军事观察员等不得携带武器。

C项：错误，国际救援仅是联合国和国际救灾组织的一个倡议，未经允许进入主权国家是对主权国的侵犯。

D项：错误，战略潜艇和攻击潜艇是按照用途分类法，核动力潜艇和常规潜艇均可以既有战略潜艇，又有攻击潜艇。故正确答案为A。

7、A项：正确，首先19岁是负完全刑事责任；其次按照《刑法》第263条规定，抢劫罪至少判处三年以上有期徒刑。

B项：错误，首先按照《刑法》第28条：对于被胁迫参加犯罪的，应当按照他的犯罪情节减轻处罚或者免除处罚。其次按照《刑法》第264条：盗窃公私财物，数额较大的，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制，并处或者单处罚金。按照《最高人民法院 最高人民检察院关于办理盗窃刑事案件适用法律若干问题的解释》第一条：盗窃公私财物价值一千元至三千元以上，认定为刑法第二百六十四条规定的“数额较大”。因林某受胁迫、且盗窃数额达不到较大数额标准，综合判定林某判处有期徒刑的概率较小。

C项：错误，按照《刑法》第18条：精神病人在不能辨认或者不能控制自己行为的时候造成危害结果，经法定程序鉴定确认的，不负刑事责任。

D项：错误，担保归民法调整，不属于刑法调整范围。

故正确答案为A。

8、C项错误：该句出自唐代诗人杜甫的《望岳》，是咏泰山的名句之一。

A项正确：“泰斗”是“泰山北斗”的简称，常被用于比喻在德行或事业的成就方面为众人所敬仰的人。

B项正确：泰山又名岱山、岱宗、岱岳、东岳、泰岳，位于山东省中部，有“五岳之首”、“五岳之长”、“天下第一山”之称。

D项正确：在古代，“老泰山”是对妻子父亲的一种称谓。又称“岳翁”、“岳父”、“岳丈”等。

本题为选非题，故正确答案为C。

9、选、举、考、用是我国古代测评人才的主要方式。其中“选”即推选人才，具体形式有“禅位制”等；“举”即通过察举、荐举、贡举、保举等方式选拔人才；“考”指通过考察、考试、考绩、考验等形式选拔人才；“用”是指通过试用及使用决定人才的选用和升迁。

D项错误：“九品中正制”以血缘门第与现实德才表现为依据，重在考察而非试用或使用。

A项正确：“禅位制”即以贤能为标准，通过让位的办法来评选首领。

B项正确：“察举制”是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。

C项正确：“科举制”是一种典型的通过考试的方式选拔人才的手段。

本题为选非题，故正确答案为D。

10、A项错误：黄山位于安徽，上联正确；与中国同名中的“瓷器”指的是景德镇的瓷器，下联描述的应当为江西省。排除。

B项错误：内容上来看，洞庭湖、岳阳楼均位于湖南省，赤壁、黄鹤楼则位于湖北省，但是黄鹤楼位于武汉市，跟赤壁相距甚远，不可能在赤壁看黄鹤楼风景。排除。

C项错误：渝州指今重庆，重庆为直辖市，不属于四川管辖，排除。

D项正确：内容与省份对应没问题，当选。

故正确答案为D。

11、B项正确：因为岭南地区得天独厚，气候温和雨水丰沛，肥沃而湿润的土壤，适宜各类花木生长，一年四季花开不断，以致“花到岭南无月令”，从而出现了“十月梅菊齐发，冬腊芙蕖更香”的独特景观。体现了环境对花期的影响，符合题干要求。

A项错误：“梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱”出自宋代杨万里的《闲居初夏午睡起》。意思是：梅子味道很酸，吃过之后，余酸还残留在牙齿之间；芭蕉初长，而绿阴映衬到纱窗上。此句选用梅子、芭蕉等物象来表现初夏的时令特点，不符题干要求。

C项错误：“秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声”出自唐代李商隐的《宿骆氏亭寄怀崔雍崔衮》。意思是：浓重的阴云沉积不散，寒霜的迟到才留下了几枝枯萎的荷叶在风中舞动，听上去仿佛是秋雨潇潇。此句仅描述了阴沉霜晚的景象，不符题干要求。

D项错误：“芳树无人花自落，春山一路鸟空啼”出自唐代李华《春行寄兴》。意思是：春山之中，树木繁茂芬芳，然空无一人，花儿自开自落，一路上鸟儿空自鸣啼。此句只描述了诗人所见眼前景物，不符题干要求。

故正确答案为B。

12、本题考查人文科技知识。

A项：错误，用湿土保存土豆湿度过大，会导致土豆霉烂。

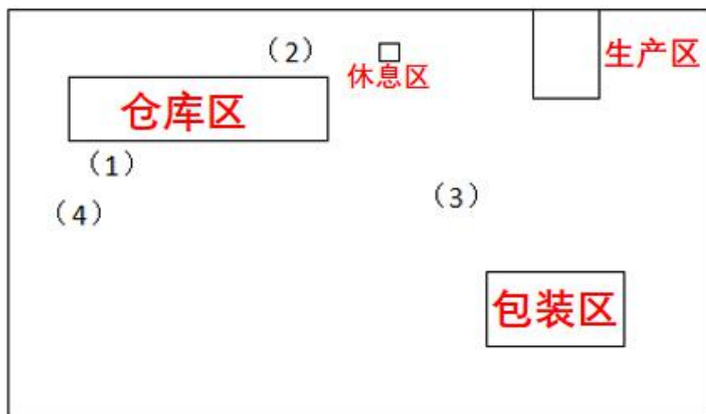
B项：正确，浓硫酸具有强氧化性，会与铝、铁等金属发生钝化作用，使金属表面形成致密的钝化膜，起到隔绝反应物的作用。

C项：错误，食醋的主要成分——醋酸能与活泼金属铝反应，加快了铝制品的腐蚀，不适宜用铝制器皿泡制老醋花生。

D项：错误，制作泡菜要密封，因为有氧条件下会抑制乳酸菌的发酵。

故正确答案为B。

13、根据题干给出的四个区域的面积大小以及图例示意，可确定仓库区、包装区、生产区、休息区分布如下图所示：



看图角度一般正面面对试卷。根据题干给出四个区域的箭头指示，左上方为仓库区，右下方为包装区，右上方为生产区，休息区为正上方，所以指示牌应该在（3）处。

故正确答案为C。

（注明：试卷所给四个区域为大致分布，如若从题干所给的指示牌与各个区域的距离为解题切入口，不能完全一一对应，则此题无解。另据一般人看指示牌习惯，应该先确定目标方向。所以在解此题时以箭头方向为主）

14、A项正确：“为报倾城随太守，亲射虎，看孙郎”出自北宋苏轼的《江城子·密州出猎》。

B项正确：“天下英雄谁敌手？曹刘。生子当如孙仲谋”出自南宋辛弃疾的《南乡子 登京口北固亭有怀》。

C项错误：“遥想公瑾当年，小乔初嫁了，雄姿英发，羽扇纶巾。谈笑间，檣櫓灰飞烟灭”出自北宋苏轼的《念奴娇赤壁怀古》。

D项正确：“壮志饥餐胡虏肉，笑谈渴饮匈奴血”出自南宋岳飞的《满江红》。

本题为选非题，故正确答案为C。

15、D项正确：当使用某种杀虫剂后，绝大多数害虫被杀死，少数具有抗药性的个体生存下来并繁殖；抗药性害虫大量繁殖后，再用该种杀虫剂，会有比以前更多的个体生存下来。因此，杀虫剂对害虫起到一个定向选择的作用。

A项错误：害虫体内积累的杀虫剂增加了害虫自身的耐药性，而非抗药性。

B项错误：基因突变是本来就存在的，是不定向的，并不是由于用了杀虫剂产生了抗药性基因。

C项错误：选项说法过于绝对，由于变异是不定向的，所产生的后代不一定都具有很强的抗药性。

故正确答案为D。

16、B项正确：按肢体形态来分，胡狼、棕熊和狮子均有四肢，四条腿行走；丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都有翅膀，可飞行；黄鳝、蛇和蚯蚓都无足无翅。

A项错误：若按生活环境分，胡狼、狮子多分布于草原，而棕熊多分布于森林，不能归为一类；丹顶鹤多栖息于湿地，蝙蝠栖息于洞穴，麻雀喜欢靠近农田，不能归为一类，黄鳝在水中生存，蛇能水陆两栖，蚯蚓只能生存在泥土中，不能归为一类。

C项错误：若按运动速度分，蚯蚓的运动速度明显比黄鳝和蛇要慢，不能归为一类。

D项错误：若按繁殖方式分，蝙蝠为胎生，丹顶鹤、麻雀为卵生，不能归为一类。

故正确答案为B。

17、B项错误：笏，古代大臣上朝拿着的手板，用玉、象牙或竹片制成，上面可以记事。筷，是夹取食物的用具。笏不是餐具。

A项正确：钗，古代妇女的一种首饰，用金、玉、铜等制作。簪，属于古代发饰，用来绾定发髻或冠的长针。二者同属于饰品。

C项正确：觥，古代盛酒器，椭圆形或方形器身，圈足或四足，带盖。杯，盛酒、水、茶等的器皿，多为圆筒状或喇叭状，材质多为木、金属、玻璃或陶瓷。二者同属于盛酒器。

D项正确：履，又称“屨”，鞋子的代称。屐，用木头做鞋底的鞋，泛指鞋。二者同属于鞋子。

本题为选非题，故正确答案为B。

18、A项：正确。钛是20世纪50年代发展起来的一种重要的结构金属，无毒、质轻、强度高且具有优良的生物相容性，钛合金因具有强度高、耐蚀性好、耐热性高等特点，是非常理想的医用金属材料，可用作植入人体的植入物、矫形器等。

B项：错误，青铜是3000多年前人类掌握的第一种合金（铜和锡或铅），韧性、生物相容性较差。

C项：错误，焊锡是在焊接线路中连接电子元器件的重要工业原材料，广泛应用于电子工业、家电制造业、汽车制造业、维修业和日常生活中。

D项：错误，不锈钢主要用于建筑、工业生产和日常生活中，不适用于人造骨。

故正确答案为A。

19、A项：正确，龋齿俗称虫牙、蛀牙，是细菌性疾病，可以继发牙髓炎和根尖周炎。氟是人体重要的微量元素，是形成坚硬骨骼的必需元素，长期饮用缺氟的水容易患上龋齿，中老年人缺氟还会导致骨骼变脆而骨折。

B项：错误，纤维素是由葡萄糖组成的大分子多糖，不溶于水及一般有机溶剂，是植物细胞壁的主要成分，并非植物的主要成分，植物的主要成分为根、茎、叶等。

C项：正确，钙铁锌都是人体必需的微量元素，钙，促进成骨和骨质强壮，还是神经肌肉等必不可少的物质；铁，合成血红蛋白必不可少的物质，缺乏会致贫血、乏力等；锌，亦是人体内环境中必不可少的微量元素，缺乏会致发育不良、头发枯黄、注意力分散等。

D项：正确，油脂的主要生理功能是贮存和供应热能，在代谢中可以提供的能量比糖类和蛋白质约高一倍。一克油脂在体内完全氧化时，大约可以产生39.8千焦的热能。

本题为选非题，故正确答案为B。

20、非物质文化遗产是指被各群体、团体、有时为个人所视为其文化遗产的各种实践、表演、表现形式、知识体系和技能及其有关的工具、实物、工艺品和文化场所。包括：1、口头传统和表现形式，包括作为非物质文化遗产媒介的语言；2、表演艺术；3、社会实践、仪式、节庆活动；4、有关自然界和宇宙的知识与实践；5、传统手工艺。

A项：错误，密府是指古代称禁中藏图书秘记之所，非文化保护机构。密府一称最早见于《汉书·艺文志》：“於是建藏书之策，置写书之官，下及诸子传说，皆充密府。”《周礼·天官冢宰》记：“史，掌禁中藏书”，可知周代掌禁中藏书为史。推测为西汉初设。

B项：正确，乐府是西汉汉武帝时正式设立的管理音乐的官方机构，音乐是种表演艺术，属于非物质文化遗产，故而乐府属于非物质文化遗产保护机构。

C项：错误，鸿胪寺是西汉汉武帝时正式成立，西汉时主掌接待宾客的机构，属于外交部门，非文化保护机构。

D项：错误，大理寺是魏晋南北朝时期北齐初设，西汉尚无。大理寺是司法机构，掌刑狱案件审理，非文化保护机构。

故正确答案为B。

21、第一空，对应后文的“开始复兴”，说明以前不够兴盛，所填词语与“复兴”语义相反。A项“沉默”形容不爱说话、一言不发，通常搭配人，且与是否复兴无关，排除。B项“沉沦”指陷入罪恶的、困苦的境界，感情色彩消极，文段并非强调陷入不好的境地，排除。D项“沉凝”意为凝滞，不流动，与文意无关。基本锁定C项。

第二空、第三空代入验证，“模拟构架”、“反馈结果”搭配均可。

故正确答案为C。

【文段出处】《人工智能赢了围棋，人类赢了未来》

22、第一空，根据前文“雾霾问题是个棘手难题”、“摁下‘快捷键’”，可知雾霾难以解决，但还要加快进行，故横线词语表达“容易”、“轻松”、“快速”的意思，A项“一劳永逸”指形容一次把事情做好，以后就不用再做，C项“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功，均符合文意。B项“一马当先”形容领先，也比喻工作走在群众前面，积极带头，

与文意不符，排除；D项“一步登天”指比喻一下子达到极高的境界，文段说的是“雾霾得到治理”，而非“达到很高境界”，语意不符，排除。

第二空，根据“紧迫性”可知，横线处要体现时间上的紧迫性，C项“只争朝夕”指比喻抓紧时间，力争在最短的时间内达到目的，符合文意。A项“釜底抽薪”比喻从根本上解决问题，体现不出“时间上的紧迫”之意，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《为雾霾天“自责”：问题再难且直面》

23、第一空，根据“不是高等艺术”及“不能够和伟大的文学作品”可知，横线处所填成语表示米切爾的畅销书与“高等”“伟大的文学作品”有一定的差距，B项“相提并论”指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待；D项“等量齐观”指把有差别的事物同等看待，均符合文意。A项“比肩同行”指在生活中共同进退，同甘共苦，常用于形容人，与“作品”搭配不当，排除；C项“不分轩轻”比喻对待二者的态度或看法差不多，与文段语义相悖，排除。

第二空，横线处所填词语表示《飘》同时具备“艺术、商业、量产化”的特点，D项“荟萃”指杰出的人物或精美的东西会集，褒义词，而文段仅仅为客观的、中性的陈述，排除。B项“融合”指融成一体，符合文意，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《为何好莱坞<乱世佳人>一度辉煌》

24、第一空，根据“社会性动物”可知，社交的重要性是很明显的，B项“无庸赘述”指用不着多说；C项“不言而喻”指不用说话就能明白；D项“显而易见”指形容事情或道理很明显，极容易看清楚，均符合文意。A项“昭然若揭”形容真相全部暴露，一切都明明白白，含贬义，与文段感情色彩不符，且常搭配罪恶真相，与文段中“重要性”搭配不当，排除。

第二空，根据“必不可少的技能就是要认清别人的脸”可知，横线处所填成语表示“脸盲症”人群在社交活动中会遭遇各种尴尬、难堪，C项“窘态百出”指尴尬无语、郁闷的状态，与文意相符，当选。B项“贻笑大方”指让内行人笑话，辨识人脸一事并无内行外行之分，排除；D项“羞愧难当”指感到十分羞愧内疚，置于文段处语义过重，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《人长大了，识别人脸的大脑区域也在变大》

25、搭配“大自然”，指非人力产生的，A项“鬼斧神工”形容建筑、雕塑的技艺精巧，非人工所能为，也可指大自然的事物非人力形成，用在此处搭配恰当。

B项“精雕细刻”比喻做事精益求精，与“大自然”搭配不当，排除。C项“巧夺天工”指精巧的人工胜过天然，形容技艺极其精巧，形容人工的事物，不能搭配“大自然”，排除。D项“匠心独运”指独具创新地运用精巧的心思，形容文学艺术等方面构思巧妙，与“大自然”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《神奇动物新成员：孔雀蜘蛛天生会跳舞》

26、第一空，根据“一旦跳出就能取得重大突破”可知，横线处所填词语表示一般人被自己的知识所约束，C项“钳制”指用强力限制或以兵力和火力拖住敌人，通常强调外力限制，与文段中“自己的知识”搭配不当，排除。“羁绊”、“束缚”、“禁锢”用在此处均可。

第二空，根据转折关联词“可是”可知，横线处所填成语与“早就知道了”语义相反，表示哲学家惊讶的样子，B项“目瞪口呆”形容因吃惊或害怕而发愣的样子，当选。A项“怅然若失”指形容心情失落的样子，D项“追悔莫及”表示后悔也来不及了，文段并非强调哲学家失落、后悔，与文意不相符，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《最高级的想象力是不自由的》

27、第一空，形容“谋略”，A项“纵横捭阖”指用辞令测探、打动别人，形容在政治和外交上运用联合或分化的手段；D项“尔虞我诈”表示彼此互相欺骗，两者均可与“谋略”搭配。B项“经天纬地”形容有治理天下的经世之才，通常用来形容人的才能；C项“汪洋恣肆”形容文章、言论、书法等气势豪放，潇洒自如，两者均与“谋略”搭配不当，排除。

第二空，形容“交响”，指战争，A项“金戈铁马”形容战士持枪驰马的雄姿，符合文意。D项“万马奔腾”形容群众性的活动声势浩大或场面热烈，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

28、第一空，与“共识”搭配，A项“发展”指事物的不断更新、进化，与“共识”搭配不当，排除。B项“凝聚”、C项“汇集”、D项“形成”放在此处均可。

第二空，与“影响”搭配，根据文意，“注册制”已经存在，影响已经产生，故排除意为预先估计或计算的C项“预计”。

第三空，搭配“时机”，“延误时机”为常见搭配；“荒废”指不利用、浪费，通常说“荒废学业”，与“时机”搭配不当，排除D项。

故正确答案为B。

【文段出处】《我国注册制改革之路该怎么走》

29、第一空，根据文段“远远没有达到”可知，语义程度上存在递进关系，B项“还”及C项“也”填入此处均可。文段首句不存在并列关系及转折关系，排除A、D两项。

第二空，“但”和“而”均表转折，符合文意。

第三空，根据文段“科学必须站在已有知识的基础之上”，“不能是胡思乱想”可知，前后构成反义并列关系，“并”表示同义并列，排除C项。

故正确答案为B。

【文段出处】《从外星甲烷到外星生命杂谈》

30、文段通过“善于”、“精于”、“长于”表示并列，体现优秀民族心理三个方面的特征，且和前文“优秀品格”、“历史痼疾”形成对应。一般来说，文中出现三个并列排比时，各自的语义基本不会重复。而A项“去芜存菁”指除去杂质，保留精华，与“取其精华去其糟粕”语义重复，排除。B项“弃旧图新”指抛弃旧的，谋求新的，“优秀品格”并非新事物，排除。C项“激浊扬清”比喻清除坏的，表扬好的，用在此处表意恰当，“清”、“浊”分别对应“优秀品格”、“历史痼疾”，当选。D项“拨乱反正”指治平乱世，恢复正常；现也指纠正错误，整顿混乱局面，使之恢复正常，用在此处语义过重，且文段中无“整治混乱局面”的表述，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《污染减排须政府、企业和公众合力攻坚》

31、第一空，根据横线后的“力不从心”可知，所填成语表示法律无力解决道德问题，C项“左支右绌”指力量不足；D项“捉襟见肘”比喻顾此失彼，穷于应付，均与文意相符。A项“相形见绌”指和同类的事物相比较，显出不足，文段未将“法律”与“道德”相比，排除；B项“爱莫能助”与“显得”搭配不当，如填入此项可表述为“法律爱莫能助”，排除。

第二空，横线处所填成语对应“社会秩序的大厦是法律与道德共同支撑的”，表示没有道德，单独依靠法律将难以继续维持社会秩序，对应C项“独木难支”指比喻一个人的力量单薄，维持不住全局，当选。D项“力所不逮”指能力达不到，文段并非强调“法律”能力不足，与文意不相符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《扶不扶，法律不能规范道德》

32、第一空，表示当时的人对于纳什是否会获得菲尔兹奖的看法，B项“实至名归”是指有了真正的学识、本事就自然有了声誉，用于已经获得奖项的语境，根据后文转折可知其并未获奖，排除。

第二空，根据转折词“却”可知，所填词语表示纳什错过了这一奖项，D项“失之交臂”形容错过，符合文意，且形象生动。A项“饮恨败北”是含恨失败；C项“抱憾终身”指心存遗憾，主语常常是人，文段表示“他与奖项”的关系，用在此处搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《约翰·纳什：在得失博弈中获得均衡》

33、本题可从第二空入手，根据并列关联词“是……而不是……”可知，前后语义相反，所填成语表示不汲取别人的智慧，且修饰“任性”，C项“刚愎自用”是指完全固执己见不听取别人的意见，与前文对应恰当，符合语境。A项“泥古不化”比喻拘泥于古代的成规或说法，不知根据具体情况，加以变通，文中并非是古人的说法，而是固执己见，排除；B项“剑走偏锋”是指寻找新的、不同以往的办法来解决问题，以求出奇制胜，侧重方法奇特而非“任性”，排除；D项“恃才放旷”是指倚仗自己的才能而对行为不加约束，文中并非强调倚仗才能，排除。基本锁定C项。

第一空代入验证，“整合”与“超越左与右，促使社会形成新的共识”对应准确，契合文意。

故正确答案为C。

【文段出处】《思潮是飘荡在社会中的幽灵》

34、第一空，根据“绝非……而是……”可知，前后语义相反，根据“小题大做”可知，此处表示筑巢石子的魅力大。B项“无与伦比”指事物非常完美，没有能跟它相比的；D项“无以复加”表示不可能再增加，指程度达到了极点，用在此处均程度过重，且“无以复加”一般不做定语修饰其他名词，常见用法为“魅力大到无以复加”，排除B、D两项。

第二空，搭配“价值”，A项“体现”与C项“彰显”用在此处均可。

第三空，修饰“通过建造新居来打败竞争对手”，“通过建造新居”即采取的方法，此处表示尽力去做，C项“不遗余力”指把全部的力量都使出来不保留，符合语境。A项“千方百计”是指想尽一切办法，侧重方法多，文段仅提到一种方法，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《鸟类求偶炫耀之“勤劳”获爱情》

35、第一空，搭配“长久的关系”，根据“就像”可知，后文的内容是对所填词语的解释说明，由“微笑着点点头”可知，此处表示长久的关系比较平淡、不深厚，如君子之交一般。C项“寡淡”指兴趣或情感等不浓厚、平淡，符合文意，且与“关系”搭配恰当。

A项“凉薄”意指淡薄无情，通常搭配“天性”，用在此处搭配不当，且程度过重，排除。B项“冷漠”指（对人或事物）冷淡，毫不关心，感情色彩过于消极，与后文“微笑”的语境不符，排除。D项“凄清”指凄凉冷清的心境或氛围，与“关系”搭配不当，排除。

第二空代入验证，“仅此而已”意为只有这样罢了，对应上文“关系寡淡”。

故正确答案为 C。

【文段出处】《勇敢的姑娘总会生长成自己的模样》

36、第一空，根据文段“从武陵边镇来到乌江边的县城”、“从乌江来到长江边的涪陵区”可知，作者在武陵山区经过很多地方，D项“辗转”指经过很多地方，填入文段语义合适。A项“迁徙”指从一个地区迁移到另一个地区，文段首句指出“始终未离开武陵山区”，并非迁移到另一地区，排除；B项“游走”指短暂地在某地区游玩行走，而文段中提到“一生始终未离开”，强调时间长，与文意不符，排除；C项“流连”指留恋而舍不得离去，无法体现出经过了很多地方，排除。

第二空，代入“漂流”验证，“漂流”指漂泊，行踪无定，填入文段语义恰当。

故正确答案为 D。

37、第一空，此处表示“监管部门”的做法，且由后文“谨防”可知，当前尚处于防范与准备阶段。A项“严阵以待”、C项“严防死守”均符合文意。B项“全民皆兵”指把能参加战斗的人民都武装起来，文段仅强调“监管部门”的做法，并非让全民武装，排除。D项“全线狙击”指各条线路全面阻击敌人，表示战争已经发生，文段处于防范阶段，与文段时态不符，排除。

第二空，根据“令人愤怒”、“更需”、“谨防”可知，文段的语义程度较重，A项“颠覆”指倾覆推翻，C项“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，“颠覆”比“侵蚀”程度更重，与文段对应更为恰当，A项当选。

故正确答案为 A。

【文段出处】《评论：经典作品岂容恶搞》

38、本题可从第二空入手，所填词语与“心性”搭配，且与“安详平实”形成对应。A项“淡然”形容心情平静，不大在意，搭配恰当，符合语境。B项“索然”形容乏味，没有兴趣，感情色彩偏消极，与文意不符，排除。C项“安然”形容没有顾虑，很放心，文段并非强调没有顾虑，且与“心性”搭配不当，排除。D项“了然”指清楚明白，与“心性”搭配不当，排除。

第一空代入验证，“寻常”与“景物”搭配恰当，契合文意。

故正确答案为 A。

39、本题可从第二空入手，根据“静静凝视”可知，所填词语表示由“热情”后退到“平静”的状态，D项“回归”能够表达倒退、后退的意思，符合语境。A项“荣归”指载誉而归，B项“回复”表示答复，通常用于回答别人的问题或要求，均与“热情”搭配不当，排除；C项“恢复”指使变成原来的样子，文段中并未提及初始状态就是“平静”，排除。

第一空，代入“翱翔”验证，“翱翔”指在空中飞行，填入文段语义恰当且搭配合适。

故正确答案为 D。

【文段出处】《“彩虹”无人机年交付海外量多大？》

40、本题可从第二空入手，横线处形容文学家写作的内容，根据“看似”可知，横线处所填词语与“合乎科学”语义相反，所填词语表示不够科学和合理，即存在偏差，A项“偏颇”指不公正、存在偏差，填入文段语义合适。C项“偏激”、D项“偏执”均形容人的性格，无法形容作品中的内容，用在此处搭配不当，排除。B项“偏私”指偏袒徇私，与“无私”相对，文段并非强调徇私，而是不够科学、存在偏差，排除。

第一空，代入“矫枉过正”验证，“矫枉过正”比喻纠正错误超过了应有的限度，根据后文“才是正常的”可知，横线处表达不太正常、有些过头的情况，A项填入文段和后文对应准确，当选。

故正确答案为 A。

【文段出处】《红楼梦》：首次对女性的肯定

41、文段首句以喀拉拉地区的优美风景, 引出其令人引以为傲的人情、民风, 随后进行了详细解释说明, 通过39.42%与95%的数据对比, 表明了喀拉拉女性的受教育程度高, 且女性具有较高的社会地位。尾句引用科学家的话通过“没有人……”的句式真正强调的是这一地区的男性和女性都会参与政治等, 进一步论述了女性对于当地民风形成的重要性。概而言之, 文段论证了女性的受教育水平和社会地位与当地古朴的民风之间的关系, 对应D项。

A项, 文段重点围绕“人文环境”展开, 并非将“人文环境”与“自然环境”进行比较, 排除; B项, 对应文段尾句, “读书”“讨论政治”和“歌唱”都属于引用科学家话的内容, 实质上重在强调女性的重要地位, 这些做法非重点, 排除; C项, “独特之处”及“开放”无中生有, 排除。

故正确答案为D。

友情提示: 史无前例的长选项, 可以看出出题人设置的时候是多么滴用心思, 不选怎么对得起他!

【文段出处】《最好的时光在路上》

42、C项“2016年南北极的海冰面积创出新低”对应文段“南极和北极地区的海冰面积缩减严重, 打破了最低记录。”表述正确, 当选。

A项中的“最为极端”表述绝对, 文段并无体现, 排除。B项表述错误, 文段讲述“大气中的二氧化碳平均浓度已经超过400ppm”不能得出“二氧化碳含量创新高”, 排除。D项表述错误, 俄罗斯、北极地区气温比长期平均温度高

$6^{\circ}\text{C} - 7^{\circ}\text{C}$ , 不能得出“2016年俄罗斯地区气温比格陵兰地区高”, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《2016成为最热年》

43、文段开篇介绍了文字概率和数字概率的特征, 说明文字概率是模糊的, 而数字概率更精确, 表明两者特征的不同。接着说明文字概率和数字概率的出现时间不同、发展领域不同, 随后通过“所以”得出结论, 说明其特征上的差异可能还有更多, 并举例详细说明。故文段意在表明文字概率和数字概率的特征是不同的, 对应选项为C项。

A项中的“分属不同领域”、D项中的“思考方式”均为文字概率与数字概率之间差异的一个方面, 无法完全概括文意, 排除。

B项, 文段仅仅是对比两者间的差异, 而并未说明两者的好与坏, 故“优于”表述无中生有, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《用文字概率衡量不确定性:特征和问题》

44、文段开篇通过“凡是到达了的地方, 都属于昨天”, 说明昨天不那么重要。后文提出问题“太深的流连会成为一种羁绊, 不仅仅牵绊双脚还有羁绊未来”。随后通过并列的分述分析了“流连过去会产生遗憾”。本题为“提出问题—分析问题”的结构, 故意在解决问题, 即“只有不断出发, 未来的精彩才会继续”, 对应C项。

A项, “在昨日更在明天”说明过去重要, 未来更重要, 而文段强调的是过去不那么重要, 与文意不符, 排除。

B项仅指出“不能流连过去”, 表述不明确, 未提到应重视“未来”, 排除。

D项强调“自己”, 而文段强调“未来”, 偏离中心, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《我喜欢出发》

45、首先根据选项判断首句, ①句介绍NLR的概念及其重要性, ②指出较高的空间分辨率便于计算NLR, ③指出水文过程与气温的关系, ④介绍获取NLR的方式, 分析内容可知, ①是对“NLR”下定义引出话题, ②④是对“NLR”的具体表述, 故①在②④之前, 排除C、D两项。观察选项, 只有②④有特殊信息“MODIS的地表温度LST”, 故共同信息捆绑②④, 基本锁定答案为B项。

B项代入验证, ③⑤强调气温与寒区水文之间的紧密关系, ①指出“NLR是影响气温空间分布的重要因素”, 引出话题“NLR”, ④②围绕“NLR”展开具体论述, 介绍其获取方式, 逻辑顺序合理, 当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《青藏高原所基于卫星遥感估算的近地表气温递减率改进积雪过程的模拟》

46、文段首先提出“转变发展理念”是要解决“发展不平衡问题”。随后通过“但”进行转折, 指出我国存在的问题, 接着通过“迫切要求”提出对策, 即强调要“转变发展理念”, “统一到新发展理念上来”。对应A项。

B、C两项均为转变发展理念之后带来的效果, 相比之下, 转变理念这一做法更加重要, 排除。

D项, “软实力”表述片面, 文段描述的是“在增强硬实力同时提升软实力”, 排除。

故正确答案为A。

Ps：本题 A 项也有一些小瑕疵，如发展理念不够明确。但相较之下，A 项与整个文段的主题、结构最为契合。大家要注意，言语题中偶尔会出现这种“矮子里拔大个儿”的情况，小伙伴们要学会对比之中选最优。

【文段出处】《推动物质文明和精神文明协调发展》

47、文段开篇引出“土星光环”这一核心话题，并指出它与诞生地球和其他行星的尘埃、碎石盘的东西最为接近，接着具体讲述这一原行星盘的形成过程，尾句再次强调盘中做轨道运动的碎石就和土星的光环系统极为相似，可知，文段通过对于原行星盘的介绍，揭示了土星光环的形成过程，对应 D 项。

如果实在读不懂，可以发现，文段中多次出现“成形”、“成了”等词语，亦可对应 D 项“形成”。

A 项“形状”、B 项“运行”均在原文中没有提及，为无中生有的表述，排除；C 项“构成”文中虽有提到，但无法概括整个文段，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《土星的奇怪“螺旋桨”》

48、本题题干为寓言故事，需从中得出启示。老钟给小钟介绍了它的任务，小钟认为自己达不到，另一只老钟为小钟提供了解决方法，即每秒坚持摆一下就能达成目标，即对策。故可知文段意在表明，如果有看似很大的任务，需将其分解成一个个小目标来完成，更轻松、更容易，对应选项为 B。

A 项，文段意在强调将大任务分解开后，更易完成，坚持并非文段重点，排除；

C 项，“不忘初心”指不忘记自己最初的目标，文段中小钟并非忘了自己的目标，而是担心自己无法达成目标，故偏离文段重点，排除；

D 项，“千里之行，始于足下”意在强调事情是从头做起，逐步进行的，对比可知，不如 B 项“化整为零”更能体现大任务与小目标间的对比，故排除。

故正确答案为 B。

49、本题为选非题，大家需注意审题。

B 项，无中生有，文段未将“深静脉血栓”与“浅静脉扩张”进行对比，故表述错误。

A 项，根据尾句“热敷、按摩和挤压下肢，容易使血栓脱落...”可知，表述正确；

C 项，根据首句“长时间保持同一个姿势，容易导致下肢血液回流不畅，形成血栓”，可知表述正确；

D 项，根据第二句“静脉血栓是栓子把血管堵塞”，可知“堵塞性是血栓的‘原罪’”表述正确。

本题为选非题，故正确答案为 B。

【文段出处】生命时报《小腿肿胀乱揉很危险》

50、横线出现在文段开头，后文是对目前黑客行为的解释说明。横线后从两个角度阐述黑客的行动，一是选择新的媒介（网络上、社交软件、移动设备上），二是扩大诱饵的范围。A 项对应前者，C 项对应后者，对整个解释说明的部分概括不够全面，排除。

对比 B、D 两项，B 项为正面阐述“开辟新的战场”，与后文衔接紧密。D 项为反面阐述，强调不会偃旗息鼓，与后文黑客的做法直接缺少一环逻辑，常规逻辑应为黑客绝不会偃旗息鼓，而是继续开辟新战场。故对比之下，B 项更优。

故正确答案为 B。

【文段出处】《利用人们好奇心展开攻击，黑客为何屡屡得手》

51、横线在文段中间，需要分析上下文。文段首句指出当前存在以药养医的现状，接着论述以药养医引发的问题，即既损伤了医生的利益，也损伤了患者的利益。尾句中的“其”代指横线处，指出是医患长期矛盾导致情绪爆发的结果。C 项“群体对群体”指的是医生与患者群体，“谴责和喊话”对应“情绪爆发”，“异化”一词现用来形容事情发展偏离了其原来的样子，故 C 项与前后文衔接恰当，且符合整个文段的语体风格，当选。

A 项，“医患关系的紧张和对立”不能体现“情绪瞬间爆发”这层含义，与后文对应不当，排除；

B 项，从语义上基本符合，但“喧闹的”一词相较于 C 项的用语显得过于随意，与文段的语体风格并不相符，排除；

D 项，医患矛盾的“形成”并非两件新闻造成的，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《在医疗改革中彰显“人的尺度”》

52、观察选项不难发现，本题四个选项基本同构。对比之后发现，四个选项的差别在于 A 项的“农业生产方式”、B 项的“农业合作化”、C 项的“农业增长方式”和 D 项的“农业经营方式”。阅读横线后的解释说明部分的内容可以得知，原来在农村劳动力转移就业不多时，以往的“经营方式”对农业发展有利。因此，首句应讨论与“农业经营方式”相关的内容。基本锁定 D 项。验证前半部分，“农村适龄劳动力长期净流出”可以对应后文“农村劳动力转移就业不多”、“农民老龄化”、“培育……留得住的新型农业经营主体和服务主体”等语句。

故正确答案为 D。

【文段出处】《农业供给侧改革呼唤更多“城归”》

- 53、A 项“基本前提”表述过于绝对，文段中提到“往往会出现用人不当、用人失误”，“往往”一词表述较为温和。B 项对应文段“仅依靠数次谈话就想吃透干部，这是不切实际的，要坚持把功夫下在平时”，侧重强调“日常考察”的重要作用，表述正确。C 项对应文段“全方位、多角度、立体式考察干部”，表述正确。D 项对应文段“精准科学识别一名干部的德才高低、能力强弱、作风好坏，必须经过长期的观察与了解”，侧重强调需要长期对于这几个方面进行关注，表述正确。

本题为选非题，故正确答案为 A。

【文段出处】《精准科学选好人用好人》

- 54、横线部分为尾句中的一个分句，需与其他分句共同构成对文段内容的总结。文段开头讲述迁都有“牵一发动千钧”的效果，然后进行解释说明，并使馆迁都为例进行论证。“因此”引导结论，根据横线前“迁都实际上牵扯到许多人的现实利益”和横线后“实施困难”，可知横线表达迁都很复杂的意思，B 项“堪比世界难题”程度过重，排除；D 项“易致恶性循环”无中生有，文段没有提及，排除。

对比 A、C 两项，A 项“连锁反应”侧重于一环扣一环的改变，文段只是表达迁都带来其他方面的改变，而没有类似于“迁都使政治经济改变，政治经济又导致其他方面改变”的意思，故“连锁反应”表述错误，更为准确的应该是牵一发而动全身的“蝴蝶效应”。而 C 项“系统工程”既可以表达前文“牵一发动千钧”的语意，又与“复杂”“实施困难”等对应准确，当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】《中国国家地理：世界大迁都》

- 55、词语理解题，先理解“越俎代庖”这一成语的意思，即比喻超出自己业务范围去处理别人所管的事，“庖”字的意思就是别人应该处理的事情。明确之后，定位原文，重点关注“越俎代庖”前后句，根据前句可知，作者的观点是部件都应该根据设计和市场来选择，不应该由标准即国内对于电动车的限制来代替，“庖”是指本应该作为参考的“企业和市场”的选择，C 项符合，当选。

A 项仅是阐述事实，而并非标准所替代的某个行为，不符合文意，排除。

B 项为国外法规内设置的标准，文段阐述的是由标准代替市场与企业的选择，而非标准本身，排除。

D 项“国内对于低速电动车的限定”，未提到企业和市场的选择，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《院士谈电动汽车：限定品种不利新电池发展》

- 56、横线部分出现在文段中间，需结合上下文分析，文段开篇强调“每个人的经历都是一部书”，后文大篇幅陈述不同人经历的不同特点，横线处通过冒号总结前文，且根据后文的提示为属于“个人”及“社会”，表示所有的经历均归个人及社会所有，B 项“财富”符合文意，意思即为，这些经历都是个人及社会的宝贵财富，当选。

A 项“精彩”、C 项“独特”、D 项“奇妙”均为形容词，无法搭配“个人”及“社会”，亦体现不出归个人及社会所有之意，均排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《王黎光：好作品要有灵性、灵气、灵魂》

- 57、接语选择题重点关注文段尾句。很明显，本题尾句通过“因此”引导结论，指出要做好纪检监察工作，重点在于纪检监察干部要加强自律。后文应保持话题的一致，继续围绕“纪检监察干部”来展开，详细论述如何建设好纪检监察干部的队伍，对应 C 项。

A 项“党风廉政建设”、B 项“纪检监察工作”、D 项“纪委工作作风”均与文段尾句论述的核心话题“纪检监察干部”不一致，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《如何真正发挥好纪委的作用？》

- 58、文段前半部分首先通过高雅艺术的欣赏指出审美是一个不懂到懂的过程，接着由“读书亦是如此”，引出重点，强调读难懂的书会带来诸多益处，后文通过引用中国传统教育“念背打”进行补充说明，继续强调以何种方式阅读读不懂的书。因此，通篇作者都在阐述应多看一些难懂的东西，益处颇多，对应 B 项。

A 项强调读书要精，偏离文段中心，排除；

C 项中的“经典作品”并不一定读不懂，与文意不符，排除；

D 项中肯定“念背”之法，仍是希望能够引导大家去读那些读不懂的书，仅强调“念背”之法，偏离文段中心，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《人民日报悦读：看点看不懂的东西》

59、文段首先通过反面论证指出没有碰撞的热储备就会产生许多不好的结果，引出文段的核心话题“碰撞”，接着通过“由此看来”进行分析，最后再次强调如果没有碰撞、没有水，地球就不会像现在这样适宜居住，并将地球与金星进行了对比，强调由于碰撞使地球具备适宜的条件。因此整个文段都在强调“碰撞”的重要性，对应 B 项。

A 项“孤例”强调唯一性，文段并未提及地球是宇宙中的唯一，且没有体现出碰撞对于地球的作用，排除；C 项“必然的偶遇”与 D 项“偶然的侥幸”表述均不明确，未提及碰撞，排除。

故正确答案为 B。

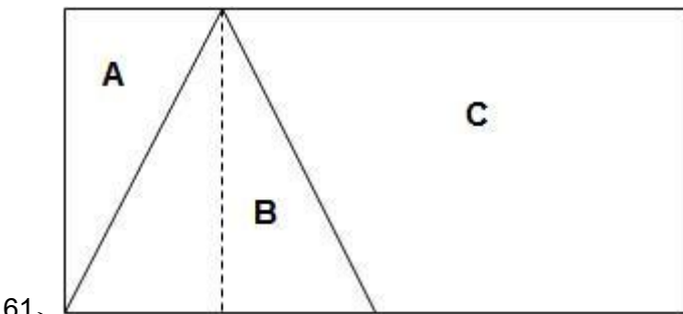
【文段出处】《探索神秘的地下世界》

60、文段开篇介绍快递包装绿色化的三大瓶颈，随后提出观点“需要大量的工作要做”，接着以“比如”为标志词，通过三个并列的分句举例说明需要解决的一些问题，即对“大量的工作要做”进行具体的解释说明，所以文段的重点在于“快递包装绿色化需要大量工作要做”，对应 B 项“任重道远”。

A 项“组合拳”对应“比如”后的并列分句内容，非重点，且“做好”表对策，而文段重在强调“工作很多”这一客观现实，而非对策，排除；C 项“三大瓶颈”对应文段首句内容，非重点，文段侧重强调当下需要做很多工作，排除；D 项“社会综合治理”为“比如”之后举例的内容，非重点，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《快递业绿色包装亟待推进》



根据题意，长方形的面积  $S = 32$  平方米， $S_B = 8$  平方米，三角形 A 和三角形 B 高相等，三角形 A 的底边是三角形 B 的一半，所以  $S_A = 4$  平方米， $S_C = 32 - 4 - 8 = 20$  平方米。店铺 C 装修费 =  $500 \times 20 = 10000$  元。

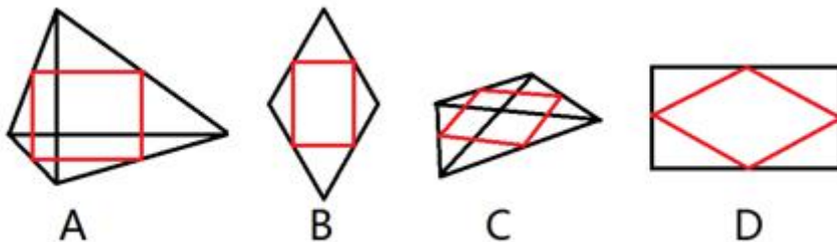
故正确答案为 D。

62、由题意可得采用等比例分层抽样，即抽出的青年样本占青年职工的比例与总的样本占单位职工总数的比例相等，

假设抽出职工总人数为  $X$ ，则  $\frac{7}{350} = \frac{X}{750}$ ， $X = 15$ 。

故正确答案为 B。

63、所要求的结果为“连接四条边的中点后形成矩形”，简单画图可得 C、D 两种图形均无法形成矩形，而 A、B 两种图形均可以形成矩形。由下列 A 图可见，水田四边不一定相等，故不一定是菱形，排除 B 项。



故正确答案为 A。

64、由题干得，甲乙两地相距 360 千米，甲上午 8 点出发，12 点即经过 4 小时到达乙出发点，则甲车速度 =  $360 \div 4 = 90$ /小时；乙车 8 点出发，17 点即经过 9 小时到达甲出发点，则乙车速度 =  $360 \div 9 = 40$ /小时。到达

后甲车速度降为原来的三分之一，故  $V_{甲} = 90 \times \frac{1}{3} = 30$  千米/小时，乙车速度降为原来的一半，故  $V_{乙} = 40 \times \frac{1}{2} = 20$  千米/小时。18 点时，甲车返回的路程 =  $30 \times (18 - 12) = 180$  千米，乙车返回的路程 =  $20 \times (18 - 17) = 20$  千米，因此两车共行驶  $180 + 20 = 200$  千米，则两车相距  $360 - 200 = 160$  千米。

故正确答案选 B。

65、方法一：由条件“连续 6 个整数”，结合图形可得，6 个整数中应包含“6—10”五个数，五个数的加和为  $8 \times 5 = 40$ 。另外一个数应为 5 或 11，所有数之和应为  $40 + 5 = 45$  或  $40 + 11 = 51$ ，C 项满足。

方法二：由条件“每两个相对面上的两个数加和相等”，设每组相对面的数字加和为  $X$ ，一共 3 组相对面，3 组相对面的总和应为  $3X$ ，所求值应可被 3 整除，只有 C 项满足。

故正确答案为 C。

66、设标准型、舒适型、豪华型三种旅游车的代号分别为 A、B、C。则三辆车依次通过的顺序有 ABC、ACB、BAC、BCA、CAB、CBA 六种。按照小李的策略，第一辆车不坐，如果第二辆车比第一辆豪华就坐，则 ACB、BCA 两种情况可以坐到豪华车；反之坐最后一辆，则 BAC 一种情况可以坐到豪华车。共有 6 种情况，其中有 3 种情况可以坐到豪华车，故可以坐到豪华车的概率 =  $\frac{3}{6} = \frac{1}{2}$ 。

故正确答案为 A。

67、由题意可得：最后一名 50 秒跑了  $150 - 45 = 105$  米，故最后一名的速度为  $V_3 = 105 \div 50 = 2.1$  米/秒。从开始至被第 2 名超圈，最后一名跑了  $S_3 = 2 \times 400 + 400 - 45 = 1155$  米；第 2 名跑了  $S_2 = 1155 + 400 = 1555$  米，相同时间，路程与速度成正比，即  $\frac{1155}{1555} = \frac{2.1}{V_2}$ ， $V_2 \approx 2.83$  米/秒。

故正确答案为 A。

68、方法一：根据题干可得，一共倒入纯果汁（即浓度为 100%）10 千克，纯净水 10 千克，浓度为 30% 的浓缩还原果汁 20 千克。可知最终溶液的量 =  $10 + 10 + 20 = 40$  千克，根据 溶质 = 溶液  $\times$  浓度，最终溶液溶质为  $10 \times 100\% + 20 \times 30\% + 10 \times 0 = 16$  千克。则最终果汁浓度 = 溶质  $\div$  溶液 =  $16 \div 40 = 40\%$ 。

方法二：根据题干可得，一共倒入纯果汁（即浓度为 100%）10 千克，纯净水 10 千克，浓度为 30% 的浓缩还原果汁 20 千克。先考虑纯果汁（即浓度为 100%）10 千克，纯净水 10 千克混合。两个溶液量相同，则混合后溶液浓度为  $(100\% + 0) \div 2 = 50\%$ ，量为  $10 + 10 = 20$  千克。再将 20 千克 50% 的溶液与 20 千克浓度为 30% 的浓缩还原果汁混合。两个溶液量相同，则混合后溶液浓度为  $(50\% + 30\%) \div 2 = 40\%$ 。

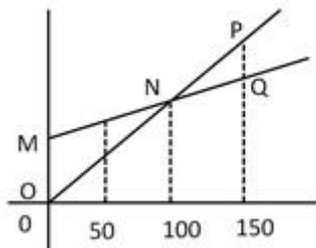
故正确答案为 A。

69、总成本 =  $80 \times 500 = 40000$  元，预期利润至少为  $40000 \times 45\% = 18000$  元。设最多可降价  $X$  元，根据题意可得： $(120 - 80) \times 400 + (120 - X - 80) \times 100 \geq 18000$ ，解得  $X \leq 20$ ，因此最多为 20 元。

故正确答案为 D。

70、方法一：假设 A 种方式每分钟电话费为  $a$  元，B 种方式每分钟电话费为  $b$  元，根据图中 100 分钟，二者电话费用相等，则  $20 + 100a = 100b$ ，即  $b - a = 0.2$  元，则 150 分钟时，二者电话费相差  $150(b - a) - 20 = 150 \times 0.2 - 20 = 10$  元。

方法二：如下图所示：由题意可得，三角形 OMN 相似于三角形 PQN，N 点到 OM 的横轴距离为 100，到 PQ 的横轴距离为 50，则  $\frac{PQ}{OM} = \frac{1}{2}$ ，已知  $OM = 20$ ，则  $PQ = 10$ ，即两种方式的电话费相差 10 元。



故正确答案为 A。

71、元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，观察发现面居多且明显，优先数面。三幅图的面数量都是 3 个，B 项有 4 个面，C 项有 6 个面，排除 B、C 两个选项；观察题干发现，黑色图形都在每幅图的面积较小的面内，比较 A、D 项发现，A 项中，黑色图形在面积较大的面内，排除。

故正确答案为 D。

72、元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，同时观察发现图形的外边框依次为正方形、圆形、正方形、圆形、？，故问号处应为正方形边框。排除 C、D 项，在正方形图形内的元素个数依次为 3、6、？，圆形图形内的三角形个数为 2、4，线段个数为 1、2，观察发现都是呈 2 倍递增。故问号处正方形内的元素个数为 12，A 项内的个数为 7，排除。

故正确答案为 B。

73、元素组成相同，考虑位置关系。第一横行：图一左右翻转得到图二。同样，第二横行：图一左右翻转得到？处图形，所以？处时针应该指向右边，排除 C，数字 12 应该发生左右翻转，排除 D，对比 A、B 发现钟表的外圈圆颜色不一样，第二横行图一中的圆弧是右上黑、左下黑，左右翻转后应该是左上黑、右下黑，排除 B 项。

故正确答案为 A。

74、观察图形，元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律。题干中面数量明显，考虑数面，题干图形的面数量依次为 2、4、6，？处应为 8 个面，A 项 5 个、B 项 5 个、D 项 9 个，只有 C 项是 8 个面。

故正确答案为 C。

75、元素组成相同，考虑位置关系。第一组图中把第一幅图中的钥匙上下翻转得到第二幅图，同样，第二组图中把第一幅图的钥匙上下翻转得到？处图形，C 选项符合。

故正确答案为 C。

76、第一步：找出定义关键词。

方式：“通过光学的装置和非接触的传感器”、“自动地接收和处理真实物体的图像”

目的：“获得信息”、“控制机器人运动”

第二步：逐一分析选项。

A 项：通过摄像头暗光拍摄，符合“通过光学的装置和非接触的传感器”，发现灰尘符合并汇报，符合“自动地接收和处理真实物体的图像”，保留；

B 项：通过定位系统、导航系统等不符合关键词“通过光学的装置和非接触的传感器自动地接收和处理真实物体的图像”，不符合定义，排除；

C 项：新型眼镜接收到蝙蝠发出的超声波，不符合关键词“通过非接触的传感器自动地接收和处理真实物体的图像”，不符合定义，排除。

A 项和 D 项都是拍摄获取信息，通过题干的关键词无法排除，我们查找原文，如下图，这项技术的运用范围是在一些不适于人工作业的危险工作环境或者人工视觉难以满足要求的场合，所以 D 项的“难以到达的墓穴深处”比 A 项的“沙发底部的灰尘”更贴近原文，所以我们粉笔给出的倾向性答案为 D。

机器视觉系统最基本的特点就是提高生产的灵活性和自动化程度。在一些不适于人工工作的危险工作环境或者人工视觉难以满足要求的场合，常用机器视觉来替代人工视觉。同时，用机器视觉检测方法可以大大提高生产的效率和自动化程度。<sup>[3]</sup>

故正确答案为 D。

77、第一步，找出定义关键词。

“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”、“相似性很高，几乎难以分辨”、“可以保护某一物种或两个物种”

第二步，逐一分析选项。

A 项：海豚、企鹅和带鱼这三种不同的物种都具有流线形身体这一相似性，但相似性是否很高，是否难以分辨不明确，不符合定义，排除；

B 项：北极熊的皮毛逐渐变为与周围的环境相似的白色，只是颜色发生变化，这是北极熊的保护色，没有体现了“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”，不符合定义，排除；

C 项：大鲵的叫声与婴儿相似，并不是形态的相似，不符合“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”，不符合定义，排除；

D 项：杜鹃产的卵与宿主卵酷似，符合“相似性很高，几乎难以分辨”，将宿主雏鸟挤出巢外符合“可以保护某一物种或两个物种”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

78、第一步，找出定义关键词。

“面对管理制度或生产活动等方面的隐患”；“为了避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”；“有意保留自己的想法的行为”。

第二步，逐一分析选项。

A 项：两人参与评比属于竞争关系，并不是为了“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”而没有指出来，而是为了自己赢，不符合题干定义，排除；

B 项：小明上班时间唱歌不属于“管理制度或生产活动等方面的隐患”，老张与其他同事争辩发生人际冲突，不符合题干定义，排除；

C 项：小马没有提出见解的原因是前面发言的同事已经谈到了这个问题，并不是为了“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”，不符合题干定义，排除；

D 项：新产品刚出来必然会有问题存在，小刘对新产品开发报告会有想法符合“面对管理制度或生产活动等方面的隐患”，“贸然提出会影响工作进度”符合“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”这一目的，符合题干定义，当选。

故正确答案为 D。

79、第一步：找出定义关键词。

方式：“把服务对象纳入到服务系统”、“挖掘服务对象潜在资源”

目的：“与服务提供者共同提高管理服务水平”、“对服务提供者和接受者双赢”

第二步：逐一分析选项。

A 项：学校的服务对象应该是“学生”，而非学生家长，不符合关键词“把服务对象纳入到服务系统”，不符合定义，排除；

B 项：书店的服务对象是“顾客”，鼓励他们自带小折叠凳，符合关键词“把服务对象纳入到服务系统”、“挖掘服务对象潜在资源”，顾客觉得贴心，书店销售业绩提高符合关键词“对服务提供者和接受者双赢”，符合定义，当选；

C 项：只提到了老张一个人，只是他有双重身份，既是服务提供者也是接受者，不满足关键词“把服务对象纳入到服务系统”，不符合定义，排除；

D 项：超市对自带包装的消费者发放电子红包，消费者获利了，但是超市的环保形象有没有树立成功，并不知道，没有 B 项直接明确，排除。

故正确答案为 B。

80、第一步，找出关键词。

“学习者在教师的组织和引导下”，“有目的、有计划”，“接受间接性知识的教育学习活动”

第二步，逐一分析选项。

A项：提供形式多样的经验交流渠道供员工自由学习不知道是不是在教师的组织和引导下进行的，而且这个交流是公司为了新员工顺利上岗给提供的，但是学习者是不是有目的学习没有明确提及，A选项疑点太多，暂时存疑，看看是否有更明确的选项；

B项：小王给儿子播放动物世界不符合“学习者在教师的组织和引导下有目的、有计划”的学习，排除；

C项：“小宝对学校课堂学习提不起兴趣，后来被父母送到少林寺武校学习武术”没有体现目的性，不符合定义，排除；

D项：保安小牛利用免费网络公开课系统学习了法律知识并通过了司法考试，符合“学习者在教师的组织和引导下有计划的学习”，如愿成为了一名律师，说明保安小牛学习的目的性是为了做律师，符合题意，并且比A选项明确，当选；

故本题正确答案D。

81、第一步：找出定义关键词。

“政策设计初衷与实际执行效果呈现事与愿违的现象”；“导致现状恶化，强化了相关负面后果，造成恶性循环”。

第二步：逐一分析选项。

A项：禁酒是设计初衷，酒的销量不降反升符合“实际执行效果呈现事与愿违”，引发新的犯罪问题符合“现状恶化”，符合题干定义，排除；

B项：“为了整肃吏治、严明司法审判”是该项政策的设计初衷，新旧官员互相攻讦的武器符合“实际执行效果呈现事与愿违”并且“强化了相关负面后果”，符合题干定义，排除；

C项：“家长为了更有利于孩子成长”是设计初衷，“孩子养成了好逸恶劳的恶习”，符合实际执行效果呈现事与愿违”并且“强化了相关负面后果”，符合题干定义，排除；

D项：“老师提问害羞的孩子帮助其克服容易紧张的问题”是设计初衷，但是没有说明实际执行效果是否出现事与愿违的现象，不符合题干定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

82、第一步：找出定义关键词。

流量：“单位时间通过特定表面的流体（液体或气体）的量（体积或质量）”

体积流量：“流量体以体积表示”

第二步：逐一分析选项。

A项：提到了长度、流域面积不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除；

B项：提到了宽度、深度、最大流速不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除；

C项：“立方米”是一个体积的单位，符合关键词“流量体以体积表示”，符合定义，当选；

D项：“平方千米”是一个面积的单位，不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

83、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

词典是查询词语的工具，词语是名词。二者是逻辑关系中的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：地图是查询地点的工具，地点是名词。二者是逻辑关系中的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：盲文是一种特殊形式的文字，可以作为阅读的工具，但是阅读是动词，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：电影包含台词和剧情等等，是组成关系，不是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：电脑可以用来打游戏，是打游戏的工具，可以说电脑查询资料、文献等，但是不能说查询游戏，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

84、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

沉鱼落雁，鱼见之沉入水底，雁见之降落沙洲，常用来形容女子容貌美丽。二者是语言关系中的比喻象征意义。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：举世无双，全世界找不到第二个，形容独特。与题干逻辑关系一致，当选；

B项：身手敏捷，身体灵敏迅速，侧重形容速度快，而灵活不侧重形容速度快，比如跳舞的人身体灵活，但不是速度快，因此与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：嗤之以鼻，用鼻子吭声冷笑，表示轻蔑，不能用来形容厌恶，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：三心二意，又想这样又想那样，犹豫不定。常指不安心，不专一，不能用来形容粗心，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

85、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

女童是儿童的一种，二者是种属关系。未成年是指未满十八周岁，儿童是未成年人，二者是种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：房屋和桥梁是并列关系，房屋和桥梁二者并列与建筑是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：狗崽是指刚出生的狗，与小狗是种属关系，犬是指犬科哺乳动物，小狗属于犬科，是种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：酱油是调料的一种，与调料是种属关系，调料是指调味用的佐料，调料与佐料是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：椰子油是植物油的一种，二者是种属关系，菜籽油是植物油的一种，二者也是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

86、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

光盘和硬盘两者是并列关系，主要功能都是储存数据，光盘和硬盘与储存是功能对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：绳索和衣架两者是并列关系，衣架的主要功能是晾晒衣物，而绳索的主要功能是连接、牵引，不是晾晒，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：钢叉和锅铲两者是并列关系，钢叉的主要功能是协助吃饭，而锅铲的主要功能是炒菜，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：签字笔和毛笔两者是并列关系，主要功能是书写文字，签字书和毛笔与书写是功能对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：泳圈和泳衣两者是并列关系，泳圈的主要功能是协助游泳，泳衣是指游泳时专用的衣服，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

87、第一步：判断题干词语间逻辑关系

机密形容重要而秘密，保密是指保护秘密不被泄露，保密是为了让机密的事物能够安全，安全是保密的目的。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A 项：健身是一种体育运动，健身是为了让肥胖的身体能够健康，与成长不对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：学习是为了让无知的人获得知识或技能，与追赶不对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：努力是让落后的事物能够进步，进步是努力的目的，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：笑话是讥笑、讽刺的意思，开朗不是笑话的目的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

88、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

第二个词“火热”中含有第一个词“火”，且“热”是火产生的作用。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：第二个词“土气”中含有第一个词“土”，但“气”不是“土”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：第二个词“水润”中含有第一个词“水”，且“润”是“水”产生的作用，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：第二个词“金黄”中含有第一个词“金”，但“黄”不是“金”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：第二个词“木讷”中含有第一个词“木”，但“讷”不是“木”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

本题来源于中国古代的一种物质观，即五行：金、木、水、火、土。五行各有其不同的特性，即“水曰润下、火曰炎上、木曰曲直、金曰从革、土爰稼穡”。意思是说，金具有敛肃、变革之特性；木具有生发、条达之特性；水具有滋润、向下之特性；火具有炎热、向上之特性。土，具有长养、化育的特性。

因此，根据特性来看，正确答案也是 B。

89、第一步：判断题干词语间的逻辑关系

“少小”与“老大”是反义词关系，“离家”与“回乡”也是反义词关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A 项：“日落”与“日出”是反义词关系，“而息”与“而作”也是反义词关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：“今日”与“明朝”不是反义词关系，“今日”的反义词是“昨日”或者“过去”，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“三日”与“两天”不是反义词关系，排除；

D项：“春种”与“夏耕”不是反义词关系，是事件的先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

90、第一步：找到论点论据。

论点：相信在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。

论据：在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲。

第二步：逐一分析选项。

A项：各国的地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识的内容变化而改写，加强结论，否定代入验证，如果各国的地理课本不会因为“大陆”“大洲”等相关知识的内容变化而改写，那么即使发现了第八大洲各国的地理也课本不会改写，否定代入成立，A为必要条件，当选；

B项：认定大洲的标准具有权威性，且发行前不会改变，否定代入验证，认定大洲的标准不具有权威性或在课本发行前可能会改变，标准不具有权威性课本当然不会改写，但标准在课本发行前可能会改变，那么各国的地理课本就有可能被改写，否定代入不成立，排除；

C项：各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容，并没有说发现了世界第八大洲，就要把相关内容加入各国地理课本，不是必要条件，排除；

D项：各国地理课本本身有关于“大陆”“大洲”等的内容，与发现世界第八大洲，课本将会改写无关，无关项，排除。

故正确答案为A。

【题目来源】《国际上有不少科学家声称在新西兰周围发现新大陆 称新西兰下方存在世界第八大洲西兰洲》

91、第一步：先翻译题干。

①法律专业→—管理专业且会计专业；

②金融或经济专业→—审计专业；

③—经济专业→—会计专业；

④一定填报法律专业。

第二步：根据题干条件分析选项。

根据④①可以得出：考生填报法律、会计专业，不填报管理专业。根据③否后推否前，考生填报了会计专业，那也应该填报了经济专业。再根据②得出：考生没有填报审计专业。综合上述结论为：考生填报了法律、会计、经济专业，没有填报管理、审计专业，金融专业不确定。把结论带入选项，D项正确。

故正确答案为D。

92、第一步：找到论点论据。

论点：海绵没有大脑，甚至没有任何神经细胞。

论据：在地球上生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了。

第二步：逐一分析选项。

A项：海绵拥有打造神经系统所需要的基因，但大脑或简单的神经系统对于海绵来说都是“累赘”，是对能量的浪费，所以在进化的过程中可能会放弃大脑与神经系统，补充论据，当选；

B项：题干讨论的是海绵，B项讨论的是拥有复杂神经系统的栉水母，为无关项，排除；

C项：最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间早于海绵，与海绵是否拥有大脑无关，为无关项，排除；

D项：寄生这种生活方式使寄生虫失去了复杂的神经系统，海绵的生活方式类似于寄生，但是海绵是否因此失去神经系统不明确，为不明确选项。

故正确答案为A。

【题目来源】《有些动物的大脑为何丢了？浪费能量无作用》

93、第一步：先翻译题干。

没有出席今晚宴会的人→要么没有被邀请，要么没有时间；

“要么...要么...”的翻译为：两者选其一，也就是说二者都为真的时候，“要么... 要么...”为假，二者都为假的时候，“要么... 要么...”也为假；

第二步：逐一判断选项。

A项，根据题干已知条件可以推出：被邀请且有时间→出席今晚宴会，A项说不一定出席，排除；

B项：根据题干已知条件可以推出：被邀请且有时间→出席今晚宴会，B项说不出席，排除；

C项：没被邀请的人也不一定不出席今晚宴会，根据题干可以推出：没有被邀请且没有时间→出席今晚宴会，意味着没被邀请的人也是有机会出席今晚宴会的，正确；

D项：参加今晚宴会→被邀请，结合题干可知，参加今晚宴会属于否前，否前并不能得到一个确定性的结论，排除。故正确答案为C。

94、第一步：找到论点论据

论点：夏朝并不存在。

论据：没有遗迹、缺乏相应年代的文字记载。

第二步：逐一分析选项

A项：通过商朝的考古例子证明可能会在后期发现与之相关的遗迹和文字记载，间接说明论据可能不成立，是一种可能性的削弱，保留；

B项：说明中西方的遗迹和文字记录载体不同，且中国遗迹和文字保存难度大，一定程度上削弱了题干的论据，保留；

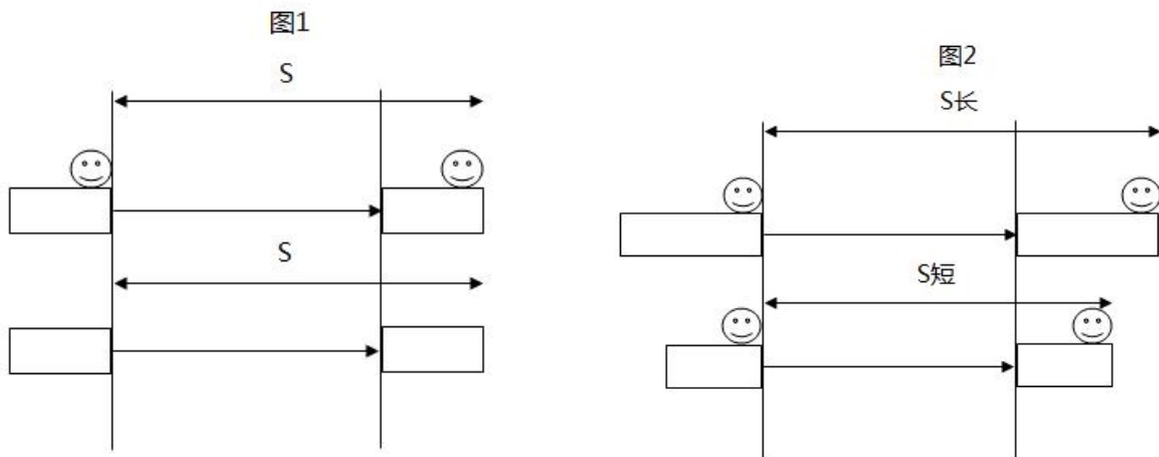
C项：说明关于夏朝的文字准确记载在历史上确实是存在的，直接否定了题干的论据，可以削弱，保留；

D项：爱琴海某小岛与夏朝完全无关，排除。

比较A、B、C选项，A、B项都是可能性、间接的削弱，而C选项直接明确地否定了论据。

故正确答案为C。

95、在小明从船头走到船尾的过程中，两船行驶的时间相同。



若两船长度相同，则二者的路程也相同，因此速度必然相等（如图1所示），③正确；

若两船长度不同，则船长的路程就比较远（如图2所示），则船长的速度快，①⑤正确，②④错误。

故正确答案为D。

96、根据问题中“男性养宠者占养宠人群的比重”可判定此题为现期比重问题。定位文字材料首句，“女性养宠者占58.1%”，则男性养宠物者占比为 $1 - 58.1\% = 41.9\%$ 。

故正确答案为C。

97、由题干“问卷中对宠物没有花费的人数约为”，而且材料中给出不同开销人员占比及问卷总人数，问没有花费的人数，可判定此题为现期比重问题。定位材料中“8.9%的人月开销在100元以内，49.4%的人……”，可知有消费的人占比为 $8.9\% + 49.4\% + 25\% + 16.4\% = 99.7\%$ ，则没有花费的人数占比为 $1 - 99.7\% = 0.3\%$ ，所以，没有花费的人

数=总人数×没有花费的人数占比= $10680 \times 0.3\% \approx 32$ 人。

故正确答案为D。

98、由题干“……和……人数之比”，可知本题为比值计算。定位文字材料“74%的被访问者选择综合电商平台……对

购物类O2O服务有选择意向的不足4.0%”，则两者之比为： $\frac{74\%}{4\%} = 18.5:1$ ，分母不足4%，分母变小，分数值变大，

故两者之比大于18.5:1。

故正确答案为D。

99、由题干“...方面有花销的总人次...”，定位材料“调查回收的 10680 份有效问卷，在购买物品方面，药品、保健品，以及日用品、玩具、服饰五项，的人数均达到有效问卷总人数的60%”可知本题为现期比重问题。

部分量 = 总量 × 比重，故药品、保健品、日用品、玩具、服饰这五部分量的总和 =  $5 \times 10680 \times 60\% = 32040$ 。

故正确答案为 D。

100、逐项分析如下：

A 项：定位文字材料后半段，“在训练方面，99%的宠物处于自主训练或放任生长的状态”，则自主训练的宠物占比小于99%，但自主训练和专业训练都属于训练，所以接受过训练的宠物占比小于99%，有可能超过1%，故 A 项说法“只有1%的宠物接受过训练”与其不符，错误；

B 项：定位材料前半段，对宠物的定义超越宠物本身，定义为“孩子”“亲人”“朋友”的比重分别占到54.5%、33.4%、7.7%，合计占比超过95%，可以认定为“绝大部分宠物主人”，正确；

C 项：定位材料前半段，101 至 500 元和 501 至 1000 元的消费人群占比分别为49.4%和25%，合计占比超过70%，可以认定为“主流”，正确；

D 项：定位材料最后一句，对购物类 O2O 服务有选择意向的不足4.0%，说明有超过96%的人暂时没有选择意向，符合“市场有待培育”，正确。

本题为选非题，A 项说法错误，当选。

故正确答案为 A。

101、由题干“‘十二五’期间...年均增长率约为”，可判断该题是年均增长率问题。定位文字材料第一段，截至 2015 年末，全国水果种植总面积 1536.71 万公顷，较“十二五”期初增加 143.38 万公顷，所以

增长率 =  $\frac{\text{增长量}}{\text{现期} - \text{增长量}} = \frac{143.38}{1536.71 - 143.38} = \frac{143.38}{1393.33} \approx \frac{143}{1393} \approx 10.3\%$ 。代入选项 A， $(1 + 2\%)^5 \approx 1.104$ ，满足增

长约 10.3% 的条件。年均增长率一般用估算的方法，但是选项过于接近，无法估算，因此解析给出年均增长率的精

确计算方法  $\sqrt[5]{1.103} \approx 1.02$ ，所以年均增长率为 2%。

故正确答案为 A。

102、由题干“2015 年全国水果的公顷单产量为”，可判定该题是现期平均数问题。定位文字材料一二段，2015 年末，全国水果种植总面积 1536.71 万公顷，水果总产量达到 2.71 亿吨，

2015 年水果公顷单产量 =  $\frac{\text{全国水果产量}}{\text{全国水果种植面积}} = \frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} = \frac{27100}{1537} \approx 17.63 \text{吨}$ 。

故正确答案为 A。

103、由题干“下列增幅最大的是...”，可判定该题是一般增长率问题。定位文字材料第一段，“十二五”期间，全国种植水果总面积增长了约 10%，柑橘种植面积增长 13.7%，定位文字材料第二段，2010 年苹果产量 3326.3 万吨，2015

年苹果产量 4261.3 万吨，苹果产量增幅 =  $\frac{4261.3 - 3326.3}{3326.3} = \frac{935}{3326.3} \approx \frac{930}{3300} \approx 28\%$ ，定位数据表，2010 年水果销

量 2.13 亿吨，2015 年水果销量 2.66 亿吨，水果销量增幅 =  $\frac{2.66 - 2.13}{2.13} = \frac{0.53}{2.13} \approx \frac{0.5}{2.1} \approx 24\%$ ，所以苹果产量增幅最大。

故正确答案为 C。

$$\text{增长贡献率} = \frac{\text{部分增长量}}{\text{总体增长量}}$$

104、由题干“‘十二五’期间，...增长面积贡献最大的是...”，增长贡献就是增长贡献率。

由于总体增长量是定值，因此只需要比较分子即部分增长量。定位文字材料第一段，“十二五”期初苹果种植面积 214 万公顷，期末 232.8 万公顷，苹果种植面积增长 = 232.8 - 214 = 18.8 万公顷；“十二五”期初柑橘种植面积 221.1 万公顷，期末 251.3 万公顷，柑橘种植面积增长 = 251.3 - 221.1 = 30.2 万公顷；“十二五”期初梨种植面积 106.3 万公顷，期末 112.4 万公顷，梨种植面积增长 = 112.4 - 106.3 = 6.1 万公顷；“十二五”期初香蕉种植面积 35.7 万公顷，期末 40.9 万公顷，香蕉种植面积增长 = 40.9 - 35.7 = 5.2 万公顷，所以增长面积贡献最大的是柑橘。

故正确答案为 B。

105、A 项：定位文字材料第一段，截至 2015 年末，全国水果种植总面积 1536.71 万公顷，苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积 = 232.8 + 251.3 + 112.4 + 40.9 + 79.9 = 717.3 < 750 = 1500 ×  $\frac{1}{2}$  < 1536.71 ×  $\frac{1}{2}$ ，错误；

B 项：定位文字材料第一段和第二段，“十二五”期末葡萄种植面积 79.9 万公顷，增长 44.7%，所以按“十二五”期间增长势头，在 2025 年，葡萄种植面积 = 79.9 × (1 + 44.7%)<sup>2</sup> ≈ 80 × 1.45<sup>2</sup> ≈ 80 × 2.1 = 168 万公顷 < 251.3 万公顷（“十二五”期初柑橘种植面积），错误；

C 项：定位数据图中数据，2013 年水果产量 2.51 亿吨 < 水果销量 2.52 亿吨，错误；

D 项：定位文字材料第一段，
$$\text{2015 年水果公顷单产量} = \frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} \approx \frac{27000 \text{万吨}}{1500 \text{万公顷}} = 18 \text{吨}；$$
$$\text{2015 年苹果公顷单产量} = \frac{4261.3 \text{万吨}}{232.8 \text{万公顷}} \approx \frac{4260 \text{万吨}}{230 \text{万公顷}} \approx 18.5 \text{吨} > 18 \text{吨}，$$
正确。

故正确答案为 D。

106、根据材料所给数据是 2016 年，而题干所求为“东北地区 2014 年民间固定资产投资额”，可判定此题为间隔基期问题。

定位文字材料第二段“东北地区 21608 亿元，比上年下降 24.4%，降幅收窄 1.6 个百分点。”可知，2016 年增长率

$r_1 = 24.4%$ ，2015 年增长率  $r_2 = -(24.4\% + 1.6\%) = -26\%$ ，则间隔增长率

$= r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = -24.4\% - 26\% + 24.4\% \times 26\% \approx -24.4\% - 26\% + 25\% \times 25\% = -50.4\% + 6.25\% = -44.15\%$ 。

则东北地区 2014 年民间固定资产投资额 =  $\frac{21608}{1 - 44.15\%} \approx 38600$  亿元，与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

107、根据问题中“2015 年.....的比重”而材料给的为 2016 年相关数据可判定此题为基期比重问题。定位文字材料首段末句，“2016 年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为 61.2%.....比上年降低 3 个百分点”，则 2015

年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为  $61.2\% + 3\% = 64.2\%$ 。

故正确答案为 A。

108、由题干“2016 年增长额之差”可知，本题为增长量计算问题。定位表格，绝对量最大的行业为公共设施管理业，2016 年绝对量 13441 亿元，比上年增长 5.8%，绝对量最小的行业为铁路运输业，2016 年绝对量 212 亿元，比上年增长 -29.7%。两者增长额之差为

$$\frac{13441}{1+5.8\%} \times 5.8\% - \frac{212}{1-29.7\%} \times (-29.7\%) \approx \frac{13441}{1+\frac{1}{17}} \times \frac{1}{17} - \frac{212}{0.7} \times (-0.3) \approx \frac{13441}{18} + 90 \approx 834$$

亿元，与 D 选项最接近。

近。

故正确答案为 D。

109、由题干“较去年变幅最大”可知本题为一般增长率问题。定位表格材料可知，煤炭开采和洗选业为：-18.3%，

黑色金属矿采选业：-35.4%，铁路运输业：-29.7%，公共管理、社会保障和社会组织：-25.6%。问的是变幅即变

化幅度，变化幅度最大的是黑色金属矿采选业：-35.4%。

故正确答案为 B。

110、A 项：定位文字材料第三段：“第三产业 167673 亿元，年度增长 2%，增速与 1—11 月份持平”，无法知道每

个月份的增速，无法判断，错误；

B 项：定位文字材料第三段：第二产业中，工业民间固定资产投资 180970 亿元，第二产业民间固定资产投资

$= 365219 - 15039 - 167673 = 182507$ ，工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的比重

$$= \frac{180970}{182507} = 99\%$$

，错误；

C 项：定位文字材料第二段，“东部地区民间固定资产投资 164674 亿元，中部地区 107881 亿元，西部地区 71056 亿元，东北地区 21608 亿元”，东部地区的民间固定资产投资额远远高于别的地区，是民间固定资产投资的主力，正确；

D 项：定位材料第二段，“东部地区民间固定资产投资 164674 亿元，中部地区 107881 亿元，西部地区 71056 亿元，东北地区 21608 亿元”，各地区民间固定资产投资额差距很大，错误。

故正确答案为 C。

微信扫一扫二维码，关注“公务员考试挺简单”微信公众号，可获取更多公考经验。分享公考经验，还可获得现金奖励哈

手淘扫描淘宝店铺，可以购买省考、国考历年真题哦



微信公众号



淘宝店铺