

1、第一空，根据横线前“红色文化遗产·····是重要的、不可再生的文化资源”，可知，所填词语需体现出“红色文化遗产”的重要性、珍贵性，A项“举足轻重”、B项“不可或缺”均可表达“非常重要”之意、C项“弥足珍贵”指十分珍贵，三项均符合文意。D项“屈指可数”形容数量少，与“重要、不可再生”强调的“重要、珍贵”无关，排除。

第二空，横线前有表示否定含义的词“缺乏”，根据“、”可知，横线前后构成并列关系，语义相近，故所填词语对应红色文化遗产“形成的时间短”，需体现“时间长”之意。C项“历史感”语义合适，当选。A项“时代感”侧重强调“新”，体现的是“时间短”，与文意相悖，排除；B项“表现力”与“时间”的长短无关，排除。故正确答案为C。

【文段出处】《文化遗产保护切不可“厚古薄今”》

2、第一空，根据下文“所有理论都要经受实践检验、没有任何人可以逃避”可知，横线处所填词语需强调必须要经受实践的检验、不能搞特权，A项“豁免权”指免除某一方面责任的特权，符合文意，当选。B项“优先权”常用于“先后顺序”的比较语境中，与文意无关，排除；C项“自主权”指按自己意愿行事的权力、D项“主导权”指影响他人的权力，均无法体现“不可逃避实践检验”的特征，故排除。

第二空，代入验证，“经受严格的实践检验”语义得当，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《科学让生活更美好》

3、第一空，横线处所填词语用来形容“审美疲劳”的原因，由首句“节目数量多”产生“拥挤”的不良效果，可知所填词语需体现“数量多”的含义。B项“供过于求”指生产量大于需求量，可体现数量上的“多”，符合文意。A项“粗制滥造”意为只求数量，不顾质量，侧重表达“数量多且质量差”，由下文“品类单一”、“同质”可知文段重在强调“类似”而非“质量差”，置于此处程度过重，排除；C项“华而不实”比喻外表好看，内容空虚，文段强调的并非节目内容“空虚”而是同质化的节目数量过多，与文意不符，排除；D项“良莠不齐”指好的、坏的混杂在一起，无法体现“数量多”的含义，排除。

第二空代入验证，B项“创新”置于文段，表达针对“节目同质、内容形式单一”提出的对策，语义得当，当选。故正确答案为B。

【文段出处】《好节目到底啥标准》

4、文段围绕“亲力亲为的财富管理方式”展开论述。根据“相反的”可知，横线处所填词语与“你仍然须设定财务目标，再由专业理财人士为你度身订造理财计划”语义相反，表达即使你把理财工作交给理财专员，自己仍不失去自主权之意。C项“假手于人”，意思是借助别人来为自己办事，语义得当，当选。

A项“听之任之”指任凭事物存在发展而不去过问，体现的是完全交由他人决定，与“自己仍不失去自主权”语义相悖，排除；B项“乘间取利”指利用对方力量薄弱的地方袭击取胜，与文意无关，排除；D项“越俎代庖”指比喻超出自己业务范围去处理别人所管的事，强调“越权”，文段表达的是“请他人帮忙”而非“越权”，与文意无关，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《理财：亲力亲为还是假手于人》

5、第一空，由“申遗成功后，遗产点每年都要提交一份详细的监测报告”可知，申遗成功之后，遗产点每年还要做很多的工作，并接受联合国教科文组织的监督，所以申遗成功不是辛苦一次就可以永远安逸、可以放松警惕的。A项“一劳永逸”形容辛苦一次把事情办好，就可以不再费力了；C项“高枕无忧”指无忧无虑、放松警惕，两项均符合文意。B项“固步自封”指守着老一套，不求进步，文段并未包含不能守着老一套的含义，与文段缺少对应，排除；D项“沾沾自喜”形容自以为不错而得意的样子，多形容人，与“遗产点”搭配不当，排除。

第二空，根据“世界遗产指的是联合国教科文组织确认的、世界罕见的、目前无法替代的文化和自然财产”可知，世界遗产是已经形成的，对应C项“保护”，指尽力照顾，不让这些珍贵的世界遗产受到损害，符合文意，当选。A项“规划”指制定长远的发展计划，文段重点在于按照高标准来进行保护，而不是制定未来的发展计划，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《别以为申遗成功就高枕无忧了》

6、本题可从第二空入手，由“电视剧改变了公众话语的意义和内容”可知，文段强调电视剧行业发展迅速，对公众影响很大。C项“蒸蒸日上”形容发展速度快，置于此处形容电视剧行业发展迅速，符合文意。A项“独占鳌头”泛指占了首位或者是第一名，文段并未将电视剧与其他娱乐形式进行比较，与文意不符，排除；B项“风起云涌”比喻新事物相继兴起，声势浩大，文段主语为“电视剧行业”，置于此处搭配不当，排除；D项“势如破竹”形容战斗节节胜利，毫无阻挡，与文意无关，排除。

第一空代入验证，C项“批判”指对错误的思想、言行进行批驳否定，与文段“娱乐至死”构成对应，符合文意，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《“孩子的谎言”精神家园需要清理“杂草”》

7、第一空，所填词语与“改变”搭配，B项“正视”指以正确的观点对待、C项“面对”指面临，正视地看待问

题、D项“接纳”指接受，置于此处均可。A项“探寻”指探索寻找，根据“感知改变”可知改变已经发生，故无需寻找，排除。

第二空，由递进关联词“甚至”可知，文段强调当改变已经在我们面前的时候，我们可能也选择无视，形容情况已经就在眼前，D项“迫在眉睫”形容事情就在眼前，符合文意，当选；B项“千钧一发”比喻情况万分危急，C项“回天无力”比喻局势严重，无法挽救，均与文意无关，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《破译黑天鹅》

8、第一空，横线处所填词语与“危机”搭配，由“大师匠人的缺位、传统手艺的失传”和“几近绝迹”可知，文段强调苏州园林正在面临无人传承的巨大危机，A项“断代”一般指一个文明成果没有继承人，没办法传承下去，B项“传承”指长期流传下去，两项均符合文意；D项“生存”指存在，置于此处与“危机”搭配，表达苏州园林可能会消失的含义，语义尚可。C项“转型”指运转模式的转变，强调“转变”，而文段中“缺位、失传、几近绝迹”说明苏州园林可能消失，与文意不符，排除。

第二空，横线处所填词语搭配“传统的苏州园林风格”，A项“渐行渐远”指慢慢的走的越来越远，与“几近绝迹”对应，说明苏州园林风格渐渐走远，几乎要消失了，符合文意，当选。B项“曲高和寡”指言语和作品不同俗，能懂的人很少，与文意无关，排除；D项“江河日下”指情况一天天的坏下去，与主语“传统的苏州园林风格”搭配不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《文化遗产如何“活起来”》

9、第一空，由“两岸风光旖旎，茂林修竹”可知，横线处所填词语与“清秀”共同形容景色的优美，A项“俊逸”指英俊洒脱，超群拔俗、D项“飘逸”指洒脱自然、C项“隐逸”指隐遁飘逸，置于此处均可。B项，“隐约”指依稀，不明显，与文段语义无关，排除。

第二空，横线处所填词语与“国画般”构成对应，故应填入形容国画方面的技巧，B项“渲染”和C项“点染”均是中国画技法的一种，符合文意。A项“浸染”指逐渐沾染，为染料应用术语，与文段语义无关，排除。

第三空，横线处所填词语与“格外显眼”对应，C项“镶嵌”指将一个物体嵌入另一个物体中，使二者固定，可以体现石壁被山脊凸显的样子，符合文意，当选。D项“装饰”指一般人日常生活中的化妆打扮，与文段难以构成对应，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《旅途抒怀<遇见花山>》

10、第一空，由“也”可知，横线前后构成并列关系，所填词语与“先锋队”对应，“先锋队”指先进、走在前列的人，A项“火车头”比喻起带头领先作用的人、D项“排头兵”指带头的人或最优秀者，均符合文意。B项“马前卒”比喻为人奔走效力的人、C项“多面手”指擅长多种技艺的人，均无法与“先锋队”构成并列，排除。

第二空，根据“在不忘攀登高峰搞好基础研究的同时，造福社会大众，做好转化研究”可知，横线处所填词语应表达兼顾“科学研究”和“造福社会大众”之意，D项“平衡”符合文意，当选。A项“整合”指把零散的东西彼此衔接，从而实现信息系统的资源共享和协同工作，不如“平衡”更能体现两者兼顾之意，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《最后的前沿》

11、第一空，根据“重新编织为项链”可知，当下的传统文化就像珍珠一样未利用起来，被忘记在历史的河底。B项“遗忘”指忘记，忘却、D项“散落”指分散下落，均符合文意。A项“遗失”指丢失，丢弃，文段并未表达丢失的语义，置于此处语义过重，且“丢失在河底”搭配不当，排除；C项“留存”指存留，保存，文段并未表达将其保存起来的意思，而是被岁月遗忘了，不符合文意，排除。

第二空，由前文“岁月的河底”可知，要想重新编制美丽的项链，需要将珍珠从河底捞起，B项“打捞”指把沉在水里的人或物找着取上来，符合文意，当选。D项“捡拾”指到处翻找，搜寻，而珍珠已知在河底，不需要到处搜寻，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《用教育串起中华优秀传统文化的珍珠》

12、本题可从第二空入手，该空与“一律禁止”构成反义并列，表达另一个极端，即“没有任何部门监管，任其自由发展”之意。B项“放任自流”指任凭事物自由发展，而不做干涉，符合文段语境，当选。A项“兼容并包”指把各个方面全都容纳包括进来，是积极的做法，与文段“极端”消极的感情色彩不符，排除；C项“视而不见”指不注意，不重视，睁着眼却没看见，D项“推波助澜”比喻从旁鼓动、助长坏事物的声势和发展，扩大影响，两项均不是“极端”的做法，排除。

第一空代入验证，由“不能用老办法管制新业态”可知，该空表达各部门应根据“新业态”的走势，采取适合他们的办法来管制之意，B项“顺势而为”指顺应事情本身的发展方向来做事，符合文意，当选。

故正确答案为B。

【文段出处】《多些“包容审慎”，新业态就会多些阳光雨露》

13、本题可从第二空入手，根据“原有的撤县设市标准，有些已经过时”可知，横线处表达撤县设市的措施应当因时而异，随时间而变化发展。A项“与时俱进”指观念、行动和时代一起进步，从而发生一些改变，与“过

时”对应，符合文意。B项“高瞻远瞩”比喻眼光远大，看的长远，文段侧重“因时而异”，而非看的长远，排除；C项“因地制宜”意思是根据当地的具体情况，制定或采取适当的措施来干某件事情，侧重随地点不同而变化，排除；D项“实事求是”指从实际对象出发，探求事物的内部联系及其发展的规律性，认识事物的本质，不能体现出随时间而改变，排除。初步判定正确答案为A。

第一空代入验证，A项“推动”指向前用力，使工作开展，“行政力量的推动”符合语境，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《撤县设市，不能只看到政府的“钱景”》

14、第一空，横线前出现“可是”提示转折，根据“科学的开放性意味着它不是永恒真理，可能出错”可知，“有些人”的做法是不能接受或正视科学中的错误。A项“讳莫如深”原指事件重大，讳而不言，后指把事情真相隐瞒得很深，C项“避而不谈”指躲避开而不肯说，指有意回避事实，二者均能体现出不敢正视科学中的错误这样的态度，符合文意。B项“噤若寒蝉”形容因为害怕而不敢说话，D项“谈虎色变”比喻一提到可怕的事就情绪紧张起来，连脸色都变了，“害怕”、“可怕”在文段中无从体现且两项均程度过重，排除。

第二空，“这看似暂时化解了危机，其实禁锢了自身的发展”是对横线处的解释。A项“束之高阁”比喻把某事或某种主张、意见、建议等搁置起来，不予理睬和办理，在文中指有些人遇到错误就将科研成果封存起来，暂时化解了危机，但从长远看不利于自身发展，符合文意。C项“改头换面”比喻只改变外表和形式，其内容、实质不变，文意并非只改变形式而不改变内容，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《质疑与回应是科学工作的常态》

15、第一空，根据文意，市场因素对网络时代的文艺评论工作影响更大、更明显，A项“深刻”指透彻、深入，体现程度深，B项“显著”、C项“凸显”指影响更加明显，均符合文意。D项“深远”指影响、意义等深刻而长远，在文中无法体现出影响“长远”，排除。

第二空，横线处所填成语表达在“海量的网络文艺产品”中找到“潜力股”，C项“慧眼识珠”泛指敏锐的眼力，称赞人善于识别人才，置于此处符合海量产品中挑出“潜力股”之意，且与前文“瞄准”对应得当，符合文意，当选。A项“去粗取精”指除去杂质，留取精华，文中没有体现出“除去杂质”，排除；B项“明察秋毫”侧重强调任何细小的事物都能看得很清楚，后多形容人能洞察事理，不符合语境，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《文艺评论要读懂网络时代》

16、第一空，根据程度加重词“更是”可知，横线处所填词语对应“发达”，体现经济全球化潮流发展势头向好之意，A项“势不可挡”指来势迅猛，不可抵挡，符合文意，当选。B项“势在必行”指不能躲开或回避，从事情发展的趋势看，必须采取行动、措施，应当采取的措施做主语，而非“经济全球化潮流”，排除；C项“所向披靡”比喻力量所达到的地方，一切障碍全被扫除，根据文意，“保护主义、民粹主义等”都是经济全球化的障碍，故“一切障碍全被扫除”程度过重且不符合文意，排除；D项“来势汹汹”指动作或事物到来的气势很厉害，含贬义，感情色彩与文段不符，排除。初步判定正确答案为A。

第二空代入验证，面对逆全球化思潮，经济全球化的发展需要新的力量，来对抗逆全球化思潮，故A项“推动力”符合语境。

故正确答案为A。

【文段出处】《推进经济全球化的新引擎》

17、本题可从第二空入手，根据“唯有主动出击，排查风险，防患于未然，才是真正的解决之道”可知，仅凭伦理层面的措施并不能从根本上解决问题。D项“与虎谋皮”比喻所谋之事有害于对方的切身利益，终难达到目的，在文中指依靠技术伦理自然会触及黑客的利益，是不可能成功的，符合文意。A项“缘木求鱼”比喻方向或办法不对头，不可能达到目的，根据文段所述，“网络世界也需要技术伦理”，因此不能说依靠伦理是完全错误的方法，排除；B项“对牛弹琴”比喻对蠢人谈论高深的道理，白费口舌，常用于讥讽别人，文段并非讽刺黑客，排除；C项“鸡同鸭讲”形容两个人没有共同语言，无法沟通，文意侧重打击黑客单靠伦理是不够的，而非与黑客无法沟通，排除。

第一空代入验证，D项“居心叵测”指心存险恶，不可推测，置于文段中形容“黑客”符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《网络安全应杜绝“想不到”》

18、第一空，由顿号可知，横线处所填词语与“绝症缠身”构成并列关系，语义相近，“绝症缠身”是说病得很严重，濒临死亡，B项“无可救药”比喻已经到了无法挽救的地步，C项“日薄西山”比喻人已经衰老或事物衰败腐朽，临近死亡，均能够与“绝症缠身”形成并列。A项“固步自封”比喻守着老一套，不求进步，D项“尾大不掉”比喻机构庞大，指挥不灵，与“绝症缠身”对应不当，排除A、D两项。

第二空，由文意可知，一些所谓的“先知”根据原始数据和数字化大潮，很有把握的判断报纸会在至多15年内消失，C项“胸有成竹”比喻做事之前已经有打算或有把握，符合文意，当选。B项“大言不惭”侧重说大话不感到难为情，而文中的“先知”只是根据数字化大潮的背景下的论断，没有说大话的含义，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《报纸的发明：“旧媒体”往往有绝处逢生能力》

19、第一空，由“科学也可以很文艺”、“充满艺术的想象力”可知，科学除了理性逻辑也有形象思维，也可以

很有趣。A项“妙趣横生”指洋溢着美妙的意趣，侧重有趣；C项“有声有色”形容有意义、很精彩，也形容说话或表演精彩生动，符合文意。B项“洞若观火”形容观察事物非常清楚，侧重的是理性而非想象力，排除；D项“入木三分”借以形容书法笔力遒劲，亦比喻见解、议论深刻、确切，与文意不符，排除。

第二空，由“其实”可知，横线处所填词语与“看似关涉领域不同”语义相反，表达有了创意的存在科学和文学就能够融合，A项“水乳交融”比喻关系非常融洽结合十分紧密，与文意相符，当选。C项“相辅相成”指两件事物互相配合，互相辅助，侧重缺一不可，而文学与科学均是独立学科，没有缺一不可的关联性，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《想象力没有边界，科学也没有边界》

20、本题可从第二空入手，横线处搭配“文化交流”，由“还有很大的提升空间”、“不能把文化交流简化为文艺演出活动”可知，中俄文化交流不能仅仅满足于表面上的活跃繁荣，D项“轰轰烈烈”形容事业的兴旺，气魄宏伟，符合文意，当选。A项“洋洋洒洒”形容文章或谈话丰富明快，连续不断；B项“浩浩荡荡”形容形势广阔壮大，通常搭配“队伍”、“场面”等；C项“风风火火”形容急急忙忙、冒冒失失或者有冲劲的样子，通常搭配对象为“人”，三项均与“文化交流”这一主体搭配不当，排除。

第一空代入验证，“深层次跨越”和前文“还有很大的提升空间”形成对应，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《浅谈几十年来的中俄文化交流历史》

21、本题可从第二空入手，根据“这九个先后崛起的国家，在历史兴衰和发展方面具有典型的意义”可知，总结九个崛起国家的经验对今天中国的发展有好处、有意义，B项“大有裨益”形容益处很大，符合文意，当选。A项“受益匪浅”形容受到很多益处和启迪，与主体直接搭配即可，比如“我受益匪浅”，文中的“对……受益匪浅”搭配不当，排除；C项“举足轻重”指处于重要地位，一举一动都足以影响全局，D项“不可或缺”侧重非常重要，不能有一点点的缺失，C、D两项用在此处均程度过重，排除。

第一空代入验证，“阐述历史”搭配恰当，符合语境。

故正确答案为B。

【文段出处】《大国崛起：解读15世纪以来9个世界性大国崛起的历史》

22、第一空，所填词语与“表情包”搭配，与“蕴意丰富”共同形容表情包具有的特点。D项“一目了然”指一眼就看得清楚，符合“表情包”直观形象的特点，且“一目了然”可与“蕴意丰富”形成对照，说明表情包在外在形式上简单直接，在内容上含义丰富，对应恰当。

A项“天马行空”多比喻诗文气势豪放，不受拘束，也比喻人浮躁，不踏实，与“表情包”搭配不当，排除；B项“特立独行”指特殊的，与众不同的，文中并无“特殊”的含义，排除；C项“惟妙惟肖”形容描绘或仿造得简直跟真的一模一样，非常逼真，强调的是模仿的逼真，“表情包”更多的是在外在形式上简单直接的让人理解含义，并非表情本身有多“逼真”、多像真的表情，排除。

第二空代入验证，D项“衍生”强调生成新的东西，置于文段中表达互联网技术产生了各种表情包，符合文意，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《解读表情包：网络亚文化的快速繁荣》

23、第一空，搭配“社会文化”“风土人情”，根据文段“不同的方言”可知，横线处所填词语应具有“不同”“差异”的意思。A项“地域性”、B项“典型性”、C项“多元化”均可体现出“差异”“不同”。D项“大众化”强调的是普遍性，而非“差异”，与文意不符，排除。

第二空，横线所在句子说明地方曲艺通过方言来表现特色与魅力，C项“依托”指依靠，强调了曲艺以方言为载体才能展示其特色与魅力，可表示二者之间的关系，符合文意。A项“发源”比喻事物的起源，文段并未提及曲艺来源于方言，与文意不符，排除；B项“固守”是指坚守，保卫和防守得非常坚固，文段并未提及地方曲艺保卫方言的内容，且“固守”后面通常不接“于”，用法错误，排除；

验证第三空，根据“一旦方言衰败”可知，此处用来形容对应的文化形式也将衰败。C项“凋零”指凋败，对应恰当，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《保护方言是对多元文化的尊重》

24、文段首先介绍了“台风”概念，引出该话题，接着通过“开始上升……进而吸引周围暖湿空气……进一步加快……”介绍了台风形成的过程，最后总结全文，即“在这种正反馈机理的促进下，气旋不断加强，最终形成威力巨大的台风”，故文段重点介绍了台风形成的原理，对应A项。

B项，对应文段首句“形成于赤道地区”，为背景引入部分，非文段重点，排除；

C项，“反馈机理”仅为台风形成原理的一个方面，表述片面，且“反馈机制”表述不明确，文段强调的是“正反馈机理”，排除；

D项，文段并未提及台风带来的“巨大影响”，无中生有，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《为什么北半球台风逆时针旋转》

25、文段首先介绍了以往“经验主义科学”的特点，通过“基于此”引出“科学的偶然性”这一话题，并指出当

时大家广泛接受科学具有偶然性的情况。随后指出以往的经验具有局限性，必须利用计算机分析，尾句通过程度词“甚至”指出科学家们向着“计划偶然性”转变，故整个文段阐述的是从科学家广泛接受偶然性到“计划偶然性”的转变，故尾句强调的核心话题是“计划偶然性”，文段接下来应该围绕“科学家们‘计划偶然性’”这一话题展开详细论述，对应C项。

A、B两项，均为前文已经论述的内容，排除；

D项，未提及尾句的核心话题“计划偶然性”，与尾句衔接不当，排除。

故正确答案为C。

26、A项，对应文段“单个买家或卖家均无法左右市价，它要由市场决定”可知，表述错误，排除；

B项，根据文段“消费者剩余的大小取决于两个因素：买方意愿价与实际成交价”和“实际成交价就是市价”可知，消费者剩余会根据市价的变化而变化，表述正确，当选；

C项，“取决于买方的意愿价格”在文段中有一个前提，即成交价是市价的时候消费者剩余大小就要看买方的意愿价格，此处少了文段中的前提，与文意不符，排除；

D项，“影响较小”与文意表述相悖，根据“消费者剩余的大小取决于两个因素：买方意愿价与实际成交价”可知，市场变动对消费者剩余的影响是会起决定性作用的一个方面，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《消费者剩余来自分工》

27、文段开篇介绍分享经济的概念，即通过互联网技术整合资源从而实现最大化的供需分配。随后通过两方面详细介绍分享经济是如何做到减少对资源的浪费和高效使用，尾句通过“这些”对上文进行总结，即分享经济可以减缓资源消耗并降低环境污染，对应C项。

A项，缺少文段主题词“分享经济”，偏离中心，排除；

B项，“改变了社会资源的分配方式”对应尾句之前的表述，非文段最终的结论，且“改变”表述不明确，排除；

D项，“有赖于”程度过重，文段没有提及，根据尾句“一定程度上”可知文段只是强调分享经济可以对环境保护起到一定作用，而非对于环境污染的控制要有赖于分享经济，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《分享经济是绿色化的未来选择》

28、文段开篇介绍，新技术诞生后在密集的产品发布期内会有快速的技术和产品迭代，随后通过数码领域更具体地指出了产品迭代是与用户消费习惯和追求新事物的欲望相关的，即消费市场会影响产品是否生产和更新换代，后文以“智能手机”为例介绍市场是怎样影响行业转型的，故文段主要介绍的是用户需求对于产品迭代即研发策略的影响，对应D项。

A项，“影响技术和产品迭代的因素”表述不明确，文段已具体说明了产品的迭代是受用户的消费习惯影响，排除；

B项，文段并未介绍其他领域迭代周期的具体情况，故“独特性”无法体现，排除；

C项，“更为频繁”无中生有，文段没有进行对比，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《过时电子产品定位不清 iPad mini 前景堪忧》

29、文段首先介绍无人驾驶技术的更新速度快，但目前还没有公司可以推出成熟的产品，随后对此进行解释，即汽车不同于其他产品，发生了事故会危害公共安全，通过“于是”引出“无人驾驶小镇”，强调因为地方政府的大力扶持推动了无人驾驶研究的发展，尾句补充论证“技术不是唯一的决定性环节”，即“无人驾驶产业”要发展还需要政府的推动，故文段重点强调政府对于无人驾驶产业不可或缺的作用，对应D项。

A项，是文段补充说明的内容，强调政府支持的重要性，非文段重点，排除；

B项，“诸多未解决的技术壁垒”无中生有，前文只介绍了“困于无人驾驶的测试环节”这一个问题，排除；

C项，未能体现“地方政府”对于推动“无人驾驶产业”的重要性，非文段重点，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“无人驾驶”大潮袭来》

30、文段首先阐述技术的革新可以带来阅读方式的变革。接下来通过“印刷术”、“电子技术”以及“微阅读”进行举例说明，论证首句“技术的革新带来阅读方式的变革”，对应A项。

B、D两项所提及的“微阅读”，只是“阅读方式的变革”中的一个例子，非文段重点，排除。

C项，“出版社”在文中并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为A。

31、文段首先介绍了诗词给中华文明益处，接着指出在今天保护环境可以从古诗词入手。随后剖析诗词目前存在的问题，即日渐小众化，能够体会的人不多。尾句通过转折词“但是”引出重点，即通过古诗词大众化可以培养保护环境的责任意识。故文段围绕“古诗词”和“环保”两个核心话题展开，重点强调的是欣赏古诗词可以培养大众的环保意识，对应D项。

A项，文段并未提及“中华民族有爱护自然的传统”，无中生有，排除。

B项，文段谈论的核心话题是“诗词”，而非“传统文化”，非文段重点，排除。

C项，未提及文段主题词“环境保护”，偏离文段中心，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《在古诗词中找寻生态保护之道》

32、文段首先指出随着国家的发展，公民要求的增加，政府必须转变观念，接着通过亚太国家的研究发现，来阐述国民对公共服务的评价占据政府绩效的重要分量，文段尾句指出亚洲国家对公共服务的满意度很重视，并且形成了一些富有特色的做法。那么接下来围绕尾句核心话题亚洲国家“富有特色的做法”进行详细阐述，对应C项。A项，“缘由”对应文段“针对亚太国家……政府绩效的评价中占有重要的分量”，为前文已经论述的内容，排除。

B项的“数据”、D项的“占比”，尾句并未提及相关内容，故与文段尾句话题不一致，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《亚太六国国民对政府绩效的满意度》

33、文段首先引出了“智慧城市”这一话题，介绍了智慧城市是什么，接下来通过数据展现了目前我国智慧城市的发展现状，所以整个文段围绕“智慧城市”这一核心话题展开，谈论我国的具体情况，对应B项。

A项，“必不可少的条件”文段并未提及，无中生有，排除。

C项，文段的主题是“智慧城市”，而非“城市建设”，偷换概念，排除。

D项，“智慧城市与可持续发展的关系”仅对应文段首句部分内容，非文段重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《对智慧城市建设简要分析》

34、语句填空题，横线在中间需注意与上下文之间的衔接。根据上文可知，需填入内容为“促进农村三产融合发展很重要的一个出发点”。下文对横线内容进行了详细解释说明，第一产内就业人数的比重大，仍会有几亿人留在农村，说明农村劳动力资源得不到充分有效利用，尾句通过转折词“但”指出要为农民创造就业机会，故横线处强调为农民创造就业机会是非常重要的一个出发点，对应B项。

A项，“提高农村劳动力人口素质”表述无中生有，与后文衔接不当，排除；

C项，“保障进城务工农民的合法权益”表述无中生有，文段意在强调针对留在农村的农民的对策，排除；

D项，“提高农村城镇化水平”为后文转折前内容，非文段强调的内容，文段强调的是解决农民的就业问题，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《三产融合别冷落农民》

35、根据选项判断首句，③句“搭建了重要平台”、⑥句“合作共建了文化中心”均为具体对策的表述，②句“有效推动优秀文化产品走向国门”为对策的意义效果表述，⑤句“为充分发挥重要作用”为目的、目标的表述，根据行文逻辑可知，应先确定目标，再实施具体对策，最后带来意义效果，排除A、B、C三项，锁定正确答案为D。验证D项，可知⑤句为目的表述，④、③、①、⑥句均为对策表述，②句为对策意义效果表述，逻辑恰当，验证正确。

故正确答案为D。

【文段出处】《广西文宣搭心桥 中华文化通四海》

36、文段前文讲述了以往我国对于农民形象塑造的两种习惯性模式，着重看尾句，尾句表明了以往这两种习惯性塑造模式存在的问题及缺点。根据与尾句话题的一致性，文段接下来可能会解决这一问题，阐述我国农民形象塑造方面的改变，对应C项。

A项，“对农民形象单一描述的缺点”文段前文已阐述，即“缺乏丰富性想象力，与现实存在巨大落差”等，故下文不会重复阐述，排除；

B项，“什么是对农民形象模式化的描述”文段前文已阐述，故下文不会重复阐述，排除；

D项，文段尾句表明“真实的扁平化”是存在问题和缺点的，故“有什么优势”与尾句内容相悖，衔接不当，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《农村题材电视剧需升级换代》

37、文段首先交代背景，新生代家长对子女教育有自己的理解和要求，并表明儿童的理解能力也在上升，以此说明国外进口的动画片因此更满足他们的要求。接着文段通过“其实”转折后强调，国内并非没有像国外那样的动画资源，关键在于国内制作人没有相应的制作能力，故文段意在强调，我国动画不满足家长要求的原因是制作人能力尚有欠缺，对应选项为A。

B项，“多向国外同行学习”表述无中生有，文段意在强调我国动画制作人存在的问题，排除；

C项，“应跟上观众群的审美要求”表述无中生有，文段表明问题在于制作人，而非动画本身，排除；

D项，“不缺少优秀的动画素材”并非文段论述重点，文段意在通过“关键的问题”强调制作人能力不足的问题，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《国产动画莫故步自封》

38、文段首先提出观点“纸币有艺术品般的制作过程”，然后通过后文“设计、选纸、防伪、图案”等四个方面进行解释说明即“设计阶段”的手稿需要详细的审查才能通过、“选纸阶段”对纸张的性能要求严格、“防伪技术”需要大量的高新技术、“钱币图案”需要一定的艺术性，通过这几个方面的论述，说明了纸币如艺术品一般，制作流程的严格性，对应D项。

A 项，“繁琐而复杂”语义消极，文段通过把钞票比作艺术品体现对其流程要求严格，故感情色彩与文段不符，排除 A 项；

B 项，对应了“防伪技术”这一个阶段，表述片面，排除 B 项；

C 项，艺术价值对应文段“图案设计”这一部分，表述片面，排除 C 项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《现金支付 下一个逝去的情怀》

39、A 项，根据文段，《马克·波罗游记》中提到，福州人能大量炼制“‘非常白的糖’，数量多到惊人”，并没有记载此白砂糖的炼糖技法，则“炼糖技法多记载于史籍游记”无中生有，排除 A 项；

B 项，根据文段，在北宋时期“按照当时的衡量标准，糖色越白，说明所含杂质越少、制造技艺越精湛”，在元朝、明朝时期，都是以“出洁白如雪、颗粒晶莹”为标准，各个时期标准一致，排除 B 项；

C 项，根据文段，阿拉伯制糖人“将‘树灰炼糖法’传授给了福州糖工”、中国人发明出“黄泥水淋脱色法”，说明是国家间的交流促进了制糖技术进步，符合文意；

D 项，“西洋糖”是“中国人在以往制糖技术的基础上精益求精，发明出‘黄泥水淋脱色法’，属于中国技法，排除 D 项。

故正确答案为 C。

【文段出处】《丝路“糖史”：中国制糖技术的交流与进步》

40、文段首句提出观点“互联网时代的版权保护需要更为灵活包容的政策措施”，后文阐述了当前互联网时代侵犯版权的困境，从反面论证了“政策措施”的必要性，最后再次提出观点“这些都需要更为灵活包容的政策措施”，呼应文段观点即版权保护需要政策措施，对应 D 项。

A 项，“网络版权保护形势严峻”对应现状和问题的阐述，文段强调的是政策支持这一对策，非文段重点，排除 A 项；

B 项，“立足网络特性”无中生有，排除 B 项；

C 项，“不破不立”无中生有，文段并没有表述“破”的内容，排除 C 项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《互联网时代，版权保护要立体》

41、文段首先点明在人类艺术史中，人们更看重文本的语言，然后通过“但从历史的角度看”转折，重点论述“人类与图像的关系史”更长，且解读上更为复杂，即文段重点说明人们对图像的重要性认识不足，对应 A 项。

B 项，表述不明确，文段转折之后谈论的核心话题是“图像”，排除 B 项；

C 项，“图像的复杂性导致视觉艺术作品难以被理解”因果关系无中生有，排除 C 项；

D 项，文段并没有把人类的视觉系统和语言系统的发展进行对比，故表述无中生有，排除 D 项。

故正确答案为 A。

【文段出处】《艺术史思考的一大纽结点》

42、文段开篇对美国总统大选中肯尼迪胜利的原因进行分析，一是电视媒体凸显肯尼迪的优势，二是美国中产阶级和工人阶级的思变。接着后文对大选的结果进行论述：在政治方面影响了民权运动的发展；在科技社会福利等方面带来了创新性的革命，因此文段重点在强调 1960 年美国总统大选带来的诸多好处，对应 D 项。

A 项只提及“媒体”的作用，表述片面，且“决定性”过于绝对，排除；

B 项只提及“民众心理”，表述片面，排除；

C 项“美国上世纪六七十年代高速发展的原因”，偏离文段中心，文段的主题为“美国大选”，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《年轻人的崛起：时代转型再造的美国总统大选》

43、横线在开头，总领全文，后文内容对首句进行具体展开论述。后文先提到了研究对象为 20 世纪建筑材料，其保护技术与以往的古代传统工艺不同，所以需要研究不同的修复技术手段，接着通过《马德里文件》强调，需要在文化层面重视对 20 世纪建筑材料的保护，应该体现材料的原真性，不能因为新技术而受到一些不良影响。因此后文共提到了两个方面，即从技术层面和文化层面均应该对 20 世纪建筑遗产进行保护，对应 B 项。

A 项，“真实性与完整性”并不能概括后文提及的技术层面，表述片面，排除；

C 项，文段谈论的是“20 世纪的建筑遗产”，“20 世纪遗产”扩大概念，且文段并非强调是否在价值上具有同等性，而是强调 20 世纪建筑遗产与以往的建筑材料在修复技术手段方面的区别，表述错误，排除；

D 项，缺少文段谈论的主题词“20 世纪的建筑遗产”，且只提到文化层面的意义，表述片面，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《二十世纪建筑遗产保护已迫在眉睫——〈20 世纪建筑遗产保护办法的马德里文件 2011〉的启示》

44、文段开篇提及印度电影曾经的模式一成不变，过于类型化，转折“但”之后强调，印度电影现在不仅在产量同时在质量上也有所提升进步，接下来通过程度词“特别是”进一步强调，印度电影“现实与虚幻间搭起一座桥梁”改变了以往的模式，尾句通过结论词“于是”指出模式改变之后给印度电影带来的发展。故文段重点强调印度电影改变了模式从而使其获得了新的发展，对应 C 项。

A 项，“最突出的特点”无中生有且过于绝对，排除；

B 项，反推文段应该强调先量变后质变的过程，而印度电影的量变和质变均是改变模式之后的结果，并非强调经

质量变之后才达到了质变，排除；
D项，“市场喜好”文中并未提及，无中生有，排除。
故正确答案为C。

【文段出处】《印度电影的异想世界》

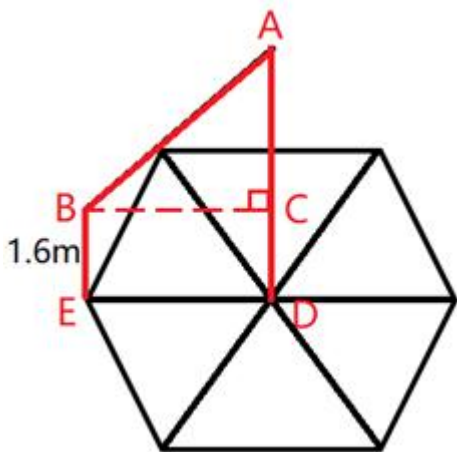
45、从选项入手，确定首句，①②⑥⑤句均有成为首句的可能，不易判断。接着可从文段中找线索，④句中“就像……等国际化大都市的发展历程……城市海纳百川，汇集各路精英……”。④句作为举例，表达城市汇集了资源和人才，在举例之前应该是例子所支持的观点，观察选项，④之前是①或⑥，①提到了城市汇集了各方面的资源和活力，⑥提到城市代表了新生产方式的胜利，①为其论证的观点，因此④之前绑定①，排除A、D两项。对比B、C两项，③句提到“创新与创造”，⑤句提到“创新与大众创业史”，话题一致，可根据共同信息捆绑，排除C项，即可锁定正确答案为B项。对B项进行验证，逻辑通顺，当选。
故正确答案为B。

【文段出处】《城市发展应当集约化》

46、 $\text{概率} = \frac{\text{满足的情况数}}{\text{总情况数}}$ 。第一科室6人，第二科室3人，总共9人。当3人全部来自第一科室时，所求 $\text{概率} = \frac{C_6^3}{C_9^3}$ ；
当3人全部来自第二科室时，所求 $\text{概率} = \frac{C_3^3}{C_9^3}$ 。故前者是后者的： $\frac{C_6^3}{C_9^3} \div \frac{C_3^3}{C_9^3} = \frac{C_6^3}{C_3^3} = 20$ 倍。
故正确答案为D。

47、由题干可知，三个部门优秀员工的总人数既为3的倍数又为5的倍数，设优秀员工总人数有 $15x$ 人。则甲部门优秀员工有 $15x \times \frac{1}{3} = 5x$ 人，乙部门有 $15x \times \frac{2}{5} = 6x$ 人，丙部门有 $15x - 5x - 6x = 4x$ 人。甲部门比丙部门多 $5x - 4x = x = 12$ 人，则三个部门优秀员工总人数有 $15x = 15 \times 12 = 180$ 人。
故正确答案为D。

48、由条件“每个位置和它相邻的两个位置距离相等，和电视塔的距离也都相等”，可判定得出6个观测点构成一个正六边形，而电视塔刚好在六边形的中心，如下图所示：连接正六边形对角线，则构成6个正三角形，故ED与每相邻两个点的距离相等，为144米。因 $\angle ABC$ 为 45° ， $\angle ACB = 90^\circ$ ，则 $\angle BAC = 45^\circ$ ，即 $\triangle ABC$ 为等腰直角三角形，则 $AC = BC = ED = 144$ 米。电视塔的高度 $= AC + CD = 144 + 1.6 = 145.6$ 米，在B项范围。



故正确答案为B。

49、设供货商是在开始生产 x 天后追加的订单，此时甲乙共完成的工作量 $= (250 \times x) \times 2 = 500x$ ，此工作量即为供货商向乙工厂追加的工作量。又因乙工厂增开一条产量为200件/天的生产线，生产10整天后与甲工厂同时完成任务。则 $500x = 200 \times 10$ ，解得 $x = 4$ ，即生产4天后追加的订单。
故正确答案为B。

50、根据题意可设书本共有 x 页，由工作量 $=$ 效率 \times 时间，可知相同时间内，效率比等于工作量的比值。

$\frac{20\%x}{x - 420} = \frac{50\%x}{450}$ ，化简可得： $5 \times (x - 420) = 900$ ，解得 $x = 600$ 页，故

甲效率：乙效率 $= (50\% \times 600) : 450 = 300 : 450 = 2 : 3$ ，设甲的效率为2，乙的效率为3，则乙全部完成所需时间为 $\frac{600}{3} = 200$ ，甲完成了 $2 \times 200 = 400$ ，甲还剩 $600 - 400 = 200$ 页。
故正确答案为C。

51、根据题意赋值原来的工作总量为300，则原来的工作效率 $= \frac{300}{15} = 20$ ，做完第5天还剩下的工作量 $= 300 - 5 \times 20 = 200$ ，追加50%的订货单，则此时还需完成 $200 + 300 \times 50\% = 350$ ，还剩下 $15 - 5 + 5 = 15$ 天，此时的工作效率 $= \frac{350}{15} = \frac{70}{3}$ ，故至少需要提高： $(\frac{70}{3} - 20) \div 20 = \frac{10}{3} \div 20 = \frac{1}{6}$ 。

故正确答案为D。

52、根据题意可知：概率 = $\frac{\text{满足情况数}}{\text{总情况数}}$ ，总情况数为100种。
三位数字之和为奇数的情况有：

百位	十位	个位	情况数
0	奇数（5种）	偶数（5种）	$5 \times 5 = 25$ 种
0	偶数（5种）	奇数（5种）	$5 \times 5 = 25$ 种
1	0	0	1种

所以，加和为奇数的情况数为 $25 + 25 + 1 = 51$ 种，则加和为偶数情况数为 $100 - 51 = 49$ 种。

故出厂编号后三位数字之和为奇数的概率比其为偶数的概率高 $\frac{51}{100} - \frac{49}{100} = 2\%$ 。

故正确答案为A。

53、根据题意可得原来每台机器的生产效率为 $\frac{300}{5} = 60$ ，设至少多开 x 台机器，则此时每台机器每小时的生产效率为 $60 - 2x$ ，共有 $5 + x$ 台，根据题意可列不等式： $(60 - 2x) \times (5 + x) > 300 \times (1 + 50\%)$ ，化简可得： $-x^2 + 25x > 75$ ，代入选项，问至少，从最小开始代。代入A项： $x = 3$ ，则 $-x^2 + 25x = -9 + 75 < 75$ ，排除A项。代入B项： $x = 4$ ，则 $-x^2 + 25x = -16 + 100 = 84 > 75$ ，满足条件。

故正确答案为B。

54、方法一：抽调的2名职工来自不同科室，则抽调的情况为抽调两个科室且每个科室各抽调1人，则挑选方式共有 $C_7^1 C_9^1 + C_7^1 C_6^1 + C_6^1 C_9^1 = 63 + 42 + 54 = 159$ 种。

方法二：抽调的2名职工来自不同的科室，其反面为2名职工来自同一个科室。则

满足条件的情况数 = 总情况数 - 2名职工来自同一科室的情况数。三个科室共 $7 + 9 + 6 = 22$ 人，抽调2名职工的总情况数为 $C_{22}^2 = \frac{22 \times 21}{2} = 11 \times 21 = 231$ 。来自同一科室的情况共有 $C_7^2 + C_9^2 + C_6^2 = 21 + 36 + 15 = 72$ 。因此抽调2名来自不同科室的职工，挑选方式为 $231 - 72 = 159$ 种。

故正确答案为B。

55、设2000年弟弟的年龄为 x ，则姐姐的年龄为 $x + 3$ ，由题意可得：

	弟弟	姐姐	妈妈
2000年	x	$x + 3$	$4(x + x + 3) = 8x + 12$
2006年	$x + 6$	$x + 9$	$2 \times (x + 6 + x + 9) = 4x + 30$

妈妈2000年和2006年年龄相差6岁，即 $8x + 12 + 6 = 4x + 30$ ，解得 $x = 3$ 。

所以2000年弟弟年龄为3，姐姐年龄为6，妈妈年龄为36。设从2000年开始，过 n 年，姐弟两人年龄之和等于妈妈年龄，则有 $(3 + n) + (6 + n) = 36 + n$ ，解得 $n = 27$ 。即2000年再过27年为2027年，D选项满足要求。

故正确答案为D。

56、设答对 x 题，答错 y 题。由于共29道题，根据选项可知，未答的题均大于0，可知 $x + y < 29$ 。根据小郑答题共得60分，且答对15题及以上另加10分，否则另减5分。则有两种情况：

① $x \geq 15$ ； $5x - 3y + 10 = 60$ 。

因为 $5x - 3y = 50$ ， $5x$ 和50为5的倍数，则 y 也为5的倍数。当 $y = 5$ 时， $x = 13$ ，不满足 $x \geq 15$ ；当 $y = 10$ 时， $x = 16$ ，满足 $x \geq 15$ ，此时未答的题为 $29 - 10 - 16 = 3$ 道；当 $y = 15$ 时， $x = 19$ ，不满足 $x + y < 29$ 。且 y 增大时， x 也会随之增大，则不满足 $x + y < 29$ 。

② $x < 15$ ； $5x - 3y - 5 = 60$ 。

因为 $5x - 3y = 65$ ，要满足 $5x \geq 65$ ，则 $x \geq 13$ ，又由于 $x < 15$ ，即 $13 \leq x < 15$ 。

验证当 $x = 13$ 时， $y = 0$ ，此时不答的题为 $60 - 13 - 0 = 47$ ，不满足题意要求；

当 $x = 14$ 时， y 为小数，不满足题意要求。

根据上述分析可知，最少有3道题未答。

故正确答案为C。

57、设男员工的人数为 x ，根据题意，女员工的人数等于1箱半饮用水的瓶数，设一箱饮用水有 y 瓶，则女员工的人数为 $1.5y$ 。根据所有人共饮用16箱水，男员工每人6瓶，女员工每人 $6 + 1 = 7$ 瓶。则有 $6x + 7 \times 1.5y = 16y$ 。

得 $6x = 5.5y$ ，即 $\frac{x}{y} = \frac{11}{12}$ ，根据倍数特性，可得 x 是11的倍数，结合选项只有B选项满足。

故正确答案为B。

58、根据题意可知： $\frac{\text{王现金}}{\text{王总}} = 84\% = \frac{21}{25}$ ， $\frac{\text{李非现金}}{\text{李总}} = 25\% = \frac{1}{4}$ 。可知，小王办理的业务总件数应为25的倍数，

小李办理的业务总件数为4的倍数。

可设小王办理的总件数为 $25x$ ，小李办理的总件数为 $4y$ ，则有 $25x + 4y = 122$ ，（其中 x 、 y 为正整数），根据奇偶性分析可得 x 是偶数，又 $25x < 122$ ，所以 $x = 2$ 或 $x = 4$ 。

当 $x = 2$ 时，小王办理的总件数为 $25x = 50$ 件，小李办理的总件数为 $122 - 50 = 72$ ，72为4的倍数，满足题意要求，此时，小李当天办理的现金业务量为 $(1 - 25\%) \times 72 = 54$ 件。

当 $x = 4$ 时，小王办理的总件数为 $25x = 100$ 件，小李办理的总件数为 $122 - 100 = 22$ ，22不为4的倍数，不满足题意要求，排除此种情况。

根据上述分析可知，小李当天办理的现金业务有54件。

故正确答案为D。

59、方法一：赋值甲盐水的浓度为10%，乙盐水30%。根据“3克甲盐水和1克乙盐水混合可以得到浓度为 $x\%$ ”

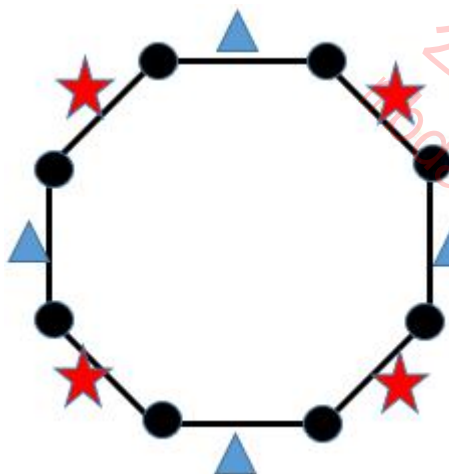
及公式 $\text{浓度} = \frac{\text{溶质}}{\text{溶液}}$ 可得 $x\% = \frac{3 \times 10\% + 1 \times 30\%}{4} = 15\%$ ；根据“1克甲盐水和3克乙盐水混合可以得到丙盐水”

可得 $\text{丙盐水浓度} = \frac{1 \times 10\% + 3 \times 30\%}{4} = 25\%$ 。设需要甲盐水 a 克，则 $15\% = \frac{a \times 10\% + 1 \times 25\%}{a + 1}$ ，解得 $a = 2$ 。

方法二：根据“1克甲盐水和3克乙盐水混合可以得到丙盐水”，即4克丙中有1克甲和3克乙，所以1克丙中有 $\frac{1}{4}$ 克甲和 $\frac{3}{4}$ 克乙，根据题目第一次兑换情况可知：要兑浓度 $x\%$ ，则需要甲乙的量之比为3:1，设共需要甲 a 克，

即 $a : \frac{3}{4} = 3 : 1$ ， $a = \frac{9}{4}$ 。所以还需要加 $\frac{9}{4} - \frac{1}{4} = 2$ 克。

故正确答案为A。



60、

八边形的顶点表示已落座的8个人。根据条件可知，要满足3名加完班的员工彼此都不相邻，且8名已就座的员工最多与1名加完班的员工相邻，有以下情况：

（1）可直接从4个三角形中选3个或4个五角星中选3个，此时方法数为 $2 \times A_4^3 = 48$ 种；

（2）可以从三角形或五角星交叉选。选2个相邻的三角形并选对面的一个五角星，这样可组成4种；同样两个五角星并选对面的一个三角形，也可组成4组。共8组。此时方法数有 $8 \times A_3^3 = 48$ 种。

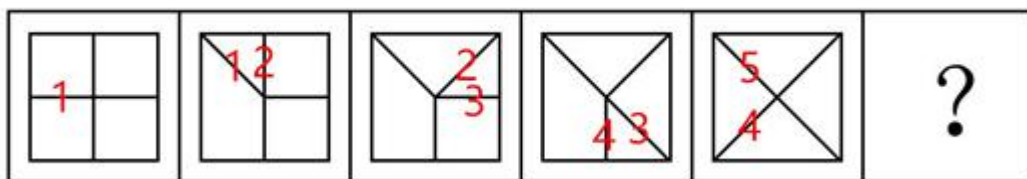
故满足题意要求的方法数有 $48 + 48 = 96$ 种。

故正确答案为B。

61、观察图形，元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，每个图形中都有封闭区间，优先考虑数面，题干中面数量分别是1，2，3，4，5，依次递增。故？处应是面数量为6的图形。观察选项，A项1个面，B项3个面，C项6个面，D项3个面，只有C项符合。

故正确答案为C。

62、观察图形，元素组成相同，都由外框四边形和里面的四条短线构成，优先考虑位置规律。两两观察发现，后一个图形相较前一个图形有一条短线的位置发生变化，变化规律为顺时针旋转45度，并且发生位置变化的短线也是顺时针依次变化，如下图，？处应是标记5的短线顺时针旋转45度，故D项符合。



故正确答案为D。

63、观察图形，元素组成不同，且无明显属性规律，则考虑数量规律。题干图形面特征明显，可优先考虑数面。

九宫格优先横行看，第一行面数量依次为：2，3，4；第二行面数量依次为：2，3，4；第三行面数量依次为：2，3，？，所以？处应填入有4个面的图形。A项1个面，B项4个面，C项3个面，D项3个面，只有B项符合。故正确答案为B。

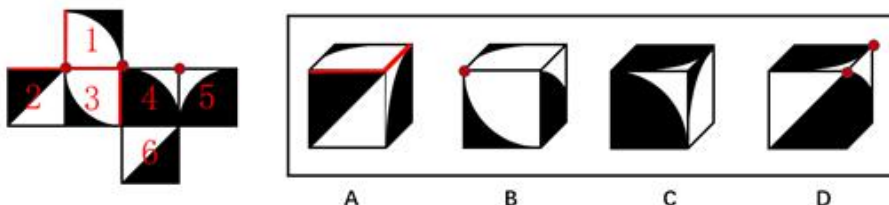
64、观察图形，元素组成不同，且无明显属性规律，则考虑数量规律。因为①和③为直线和圆的相切图形和相交图形，②为日字变形图和田字变形图的组合图形，则可考虑数笔画数，图①有2个奇点，为一笔画图形；图②有4个奇点，为两笔画图形；图③没有奇点，为一笔画图形；图④有2个奇点，为一笔画图形；图⑤有4个奇点，为两笔画图形；图⑥有4个奇点，为两笔画图形。所以，图①③④为一组，均为一笔画图形；图②⑤⑥为一组，均为两笔画图形，对应A项。

故正确答案为A。

65、观察图形，都是汉字，元素组成不同，且无属性规律，则考虑数量规律。题干中每个汉字都有封闭空间，优先考虑数面。图①有2个面，图②有2个面，图③有2个面，图④有3个面，图⑤有3个面，图⑥有3个面。所以，图①②③一组，均有2个面；图④⑤⑥一组，均有3个面。

故正确答案为C。

66、本题考查六面体的空间重构。将题干展开图中的面依次标注为123456，如下图：



A项：题干中白色扇形面中的两条直角边不在黑色扇形面的白色区域，而选项中白色扇形面中的一条直角边在黑色扇形面的白色区域，选项与题干展开图不一致，排除；

B项：题干中面1和面3的黑色阴影部分无公共点，而选项中，黑色阴影部分有公共点，选项与题干展开图不一致，排除；

C项：选项是面1，面4，面5，和题干一致，当选；

D项：题干中面4和面5的白色部分的直角点是同一点，而选项中，两个面中白色部分的直角点不是同一点，选项与题干展开图不一致，排除。

故正确答案为C。

67、第一步：找出定义关键词。

“同一块田地上，同期混杂种植两种或两种以上作物”

第二步：逐一分析选项。

A项：在同一块田地上种植多年大豆后，连续两年种植牧草，说明牧草和大豆是单独种植的，并非同期混种两种或两种以上作物，不符合定义，排除；

B项：在小麦生长后期每隔3-4行种植1行玉米，说明小麦和玉米并非同期混种，而是小麦先种、玉米后种，且是按行种植，不符合定义，排除；

C项：在一块土地上每隔4-6公尺种植一行咖啡树，并在咖啡树中间种植迷迭香，说明咖啡树和迷迭香并非混杂种植，而是分行种植，不符合定义，排除；

D项：同一块土地随机同时种植玉米、高粱等多种作物，符合“同期混杂种植两种或两种以上作物”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

68、第一步：找出定义关键词。

“一个人能够主动地、有目的地及时将注意从一个对象或者活动调整到另一个对象或者活动”。

第二步：逐一分析选项。

A项：李女士可以一边做饭一边听收音机中播放的新闻节目，说明李女士是同时在做饭和收听广播，不符合定义“将注意从一个对象或者活动调整到另一个对象或者活动”，排除；

B项：刘先生在做完工作汇报后开始写工作计划，刘先生是主动地、有目的地将注意从一个活动调整到另一个活动上，符合定义，当选；

C项：王先生能做到全神贯注，并没有体现“将注意从一个对象或者活动调整到另一个对象或者活动”，不符合定义，排除；

D项：张女士正在读报纸，突然被窗外的争吵声吸引，说明张女士并非主动地、有目的地调整注意，而是被动的调整注意，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

69、第一步：找出定义关键词。

“行政主体与对方当事人平等、协商一致所作的行为”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：国务院颁布《突发性公共卫生事件应急条例》，是为了应对突发性公共卫生事件的行政目的而单方面运用权力所作的行为，不符合定义“行政主体与对方当事人平等、协商一致”，排除；

B 项：税务机关对偷税漏税的纳税人做出罚款的决定，是为了处罚偷税漏税者的行政目的而单方面运用权力所作的行为，不符合定义“行政主体与对方当事人平等、协商一致”，排除；

C 项：市政府为了修建机场与建筑企业签订公共工程承包合同，此时市政府作为一个建设单位与建筑企业属于平等地位，符合定义，当选；

D 项：国家旅游局发布夏季假日旅游指南和提示，是为旅游者提供便利而单方面运用权力所作的行为，不符合定义“行政主体与对方当事人平等、协商一致”排除。

故正确答案为 C。

70、第一步：找出定义关键词。

“某人自己的心智状态和知识化”、“自己当下的经验、思想、信念或愿望的知识”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：甲通过天气报道知道某地正在下雨，这个信息是由外界传送过来的，不符合“自己当下的经验、思想、信念或愿望的知识”这一关键词，不符合定义，当选；

B 项：乙查看自己的工资后决定换一个工作，是基于对自己当下思想的指引而做出的辞职行为，符合“自己当下的思想的知识”这一关键词，符合定义，排除；

C 项：丙意识到如果不加强锻炼，会影响自身健康，是基于对自己当下思想的指引而做出的判断，符合“自己当下的思想的知识”这一关键词，符合定义，排除；

D 项：丁相信自己通过努力一定会成功，是基于对自己当下的信念而做出的判断，符合“自己当下的信念的知识”这一关键词，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

71、第一步：找出定义关键词。

“国家机关、国有公司、企业、事业单位、人民团体中从事公务的人”“利用职务上主管、管理、经营、经手公共财物的权力及便利条件”“挪用公款归个人使用、进行非法活动的，或者挪用公款五万元以上、进行营利活动，或者挪用公款五万元以上的”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：环保局执法人员将被处罚单位上缴的 4 万元罚款隐匿不报，据为己有。执法人员只是将钱据为己有，没有明确是否“进行非法活动”，不符合定义，排除；

B 项：某扶贫办主任挪用了 6 万元公款投入股市，是进行了营利活动，符合“挪用公款五万元以上、进行营利活动”的关键词，符合定义，当选；

C 项：某公立医院的会计挪用 2 万元公款是为家人治病，不符合“进行非法活动”，不符合定义，排除；

D 项：某国有企业的仓库保管员私自出卖 10 万元的货物，而不是钱，不符合“挪用公款”，用于个人高档消费，不符合“进行非法活动”的关键词；也不符合“进行营利活动”的关键词；并且一个月后借钱购买货物放回了仓库，不符合“超过三个月未还”；不符合定义，排除。

故正确答案为 B。

72、第一步：找出定义关键词。

“政府对自己做出的行为或承诺应守信用” “不得随意变更、反复无常”

第二步：逐一分析选项。

A 项：赵某引荐某国企业符合该市规定，但是事后市政府拒绝给付奖励，违背了“政府对自己做出的行为或承诺应守信用”，当选；

B 项：某省工商局的规定是涉嫌行政垄断被废除，不是政府自己更改，不符合“随意变更、反复无常”的关键词，未违背信赖保护原则，排除；

C 项：某市公安局拟对钱某做出处罚，后经调查证实钱某的行为并未违法，因此未进行处罚，不符合“随意变更、反复无常”的关键词，未违背信赖保护原则，排除；

D 项：某市环保局更改了对下级部门的处罚，是因为处罚过重，后改为罚款五千元。此行为只是对处罚进行了修改，不符合“随意变更、反复无常”的关键词，未违背信赖保护原则，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

73、第一步：找出定义关键词。

“通过与竞争品牌的比较来确定自身市场地位”

第二步：逐一分析选项。

A 项：某国产手机广告中用苹果手机作为比较，使得知名度迅速提升，符合“通过与竞争品牌的比较来确定自身市场地位”，符合定义，排除；

B 项：美国克莱斯勒汽车公司在宣传中声称自己是美国三大汽车之一，是用其他两大品牌与自己作比较提高宣传效果，符合“通过与竞争品牌的比较来确定自身市场地位”，符合定义，排除；

C 项：某汽车公司只是将品牌定位在“小”上来做广告，并没有与竞争品牌作比较，不符合“通过与竞争品牌的比较来确定自身市场地位”，不符合定义，当选；

D项：某公司宣传中用向某知名企业学习的字样来提高知名度，符合“通过与竞争品牌的比较来确定自身市场地位”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

74、第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

桂林和北海是广西壮族自治区地级市，两者是并列关系的反对关系。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：墨汁主要用于书法，颜料主要用于制造涂料、油墨、油画色膏、化妆油彩、彩色纸张等，两者所在的领域不同，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：自来水加热可以变成开水，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：氧气是空气的组成部分，两者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：红茶和黑茶都是茶叶中的发酵茶，两者是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

75、第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

嫁和娶两者是两种不同的行为，是并列关系，且发生两种行为的主体不同。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：教和授的意思相近，都有“教”的意思，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：订和阅是两种不同的行为，是并列关系，但是发生两种行为的主体可以是相同的，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：买和卖是两种不同的行为，是并列关系，且发生两种行为的主体不同，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：进和出是两种不同的行为，是并列关系，但是发生两种行为的主体可以是相同的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

76、第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

作案了即说明此人已经开始犯罪，二者为对应关系。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：结婚了说明二人已经成为夫妻，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：律师与辩论没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：总统出访构成主谓关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：管理员工构成动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

77、第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

通过清洁可以消除污垢，清洁是消除方式，污垢是消除对象，二者为对应关系。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：通过守时可以建立信用，守时是信用的一种表现方式，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：通过沟通可以消除误解，沟通是消除方式，误解是消除对象，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：通过背诵可以加强记忆，背诵是加强记忆的一种方式，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：通过批评可以帮助改正错误，改正属于动词，不能作为消除对象，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

78、解法一：

第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

耕种是土地的功能，二者为功能的对应。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：租金不是共享单车的功能，支付租金是共享单车的使用条件，共享单车的功能是骑行，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：电子报纸的功能是传播新闻，不是便利，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：矩阵二维码的功能是支付，二者为功能的对应，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：剪纸艺术的功能是装饰，不是传播，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

解法二：

第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

耕种土地，二者为动宾结构。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：租金与共享单车无法构成动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：电子报纸与便利无法构成动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：矩阵二维码与支付无法构成动宾结构，与题干逻辑关系一致，排除；

D项：传播剪纸艺术，二者为动宾结构，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

注：本题为争议题，二种解法均可。

79、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

蚊帐和蚊香都是用来防止蚊子叮咬的工具，且蚊帐和蚊香属于并列关系。

第二步：判断题干词语间的逻辑关系。

A项：木门、铁门属于并列关系，但是二者与院子属于组成关系，不是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：雨伞和雨衣是用来防止暴雨侵袭的工具，且雨伞和雨衣属于并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：窗纱、窗帘属于并列关系，二者与窗户属于对应关系，但不是工具对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：疫苗可以预防疾病，但是疫苗是由处理后的病菌制作的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

80、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

灯具有照明和装饰的功能，对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：明亮、宽敞的房子，是偏正结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：水具有灌溉和饮用的功能，对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：湖南和山西并列，都属于中国的一个省，组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：玻璃和钢铁是门窗的原材料，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

81、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

读者是报纸的服务对象，读者越多，发行量越大，读者与发行量是对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：论文服务的对象不是作者，而是读者，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：港口用于存放运输货物，港口的吞吐量是指经水运输出或输入装卸货物的总量，它不受货物多少的影响，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：影片服务的对象是观众，观众越多，票房越高，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：主办方是主办比赛的主体，不是比赛针对的对象，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

82、第一步：判断题干词语间的逻辑关系。

先收集素材，再编辑整理，最后出版发行，题干三者之间为时间的先后顺序并且主体一致，都是出版社。

第二步：判断选项词语间的逻辑关系。

A项：先需求调研，再软件开发，最后交付使用，三者之间为时间的先后顺序并且主体一致，都是软件开发公司，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：山体滑坡是突发险情的一种，二者为种属关系，突发险情需要紧急救援二者是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：应先预付票款，再购买车票，最后行李安检，选项时间顺序错误，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：先进行网络搜索，再实地考察，然后商家发货，三者之间为时间的先后顺序但是主体不一致，网络搜索和实地考察的主体是买家，发货的主体是商家，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

83、逐一代入选项。

A项：竹筏和轮船均是交通工具的一种，二者为并列关系；电报和电话均是通讯工具的一种，二者为并列关系，前后逻辑关系一致，当选；

B项：货轮是轮船的一种，二者为种属关系；电报和微信均为通讯方式的一种，二者为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：钢铁是轮船的原材料，二者为原材料和成品的对应；电报是一种通信方式，二者为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：发动机是轮船的组成部分，二者为组成关系；电报的功能是传递信息，二者为功能的对应，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

84、第一步：找出论点和论据。

论点：开车接送孩子上学是导致交通严重拥堵的原因。

论据：许多大城市的中小学校门口，每天早晚交通高峰期，都能看到接送小孩的车队长龙。

第二步：逐一分析选项。

A项：校车的使用率低，导致大量家长选择驾车接送小孩上学，解释了开车接送孩子上学的原因，没有涉及到交通拥堵的原因，话题不一致，排除；

B项：寒暑假期间不用接送小孩上学，早高峰的交通拥堵降低，说明了开车接送小孩上学确实加强了交通拥堵，加强结论，排除；

C项：大城市中小学校车流量和人流量本身就很大，是造成拥堵的原因，削弱论点，当选；

D 项：划分学区政策可以让小孩就近上学，与交通拥堵的原因无关，属于无关选项，排除。

故正确答案为 C。

85、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

A 项：题干中专家发现网站上提供的基因项目至少有一项没有临床应用价值，与选项网络基因检测公司的某些服务没有临床意义一致，当选；

B 项：基因检测项目是否科学、准确，题干没有提到，无中生有，排除；

C 项：题干提到的是癌症研究领域与诊断或治疗癌症有关的基因检测项目，并没有提到其他与癌症无关的基因检测项目，不明确项，排除；

D 项：题干中不存在个性化医疗的主动推广，而是由于基因组研究的发展，使得基因检测服务越来越受到欢迎，无中生有，排除。

故正确答案为 A。

86、第一步：找出论点和论据。

论点：因此，研究人员指出，克隆动物的衰老过程正常。

论据：研究人员研究了 13 只克隆绵羊，其中 4 只是世界上第一只体细胞克隆羊“多莉”的复制品。研究者检测了这些克隆羊的肌肉骨骼、新陈代谢和血压情况。结果发现，与对照组羊对比，这些克隆羊仅患轻度骨关节炎，只有一只为中度。它们没有新陈代谢疾病的症状，血压也正常，相对健康。

第二步：逐一分析选项。

A 项：研究中对对照组羊的年龄比实验组羊的年龄小，只能表明年龄大的对实验组挺健康，但并没有明确说明和衰老的关系，不明确项，无法削弱，排除；

B 项：第一只克隆羊“多莉”仅仅存活了 6 年，和题干论点讨论的“衰老过程是否正常”无关，无法削弱，排除；

C 项：目前的体细胞克隆技术还没达到完善，不能说明克隆动物的衰老过程正常，无法削弱，排除；

D 项：研究人员没有检测与衰老相关的主要分子标记，说明实验推不出衰老是否正常这个结论，断开了论点和论据之间的联系，拆桥项，可以削弱，当选。

故正确答案为 D。

87、第一步：找出论点和论据。

论点：土卫二几乎具备了蕴育生命所必需的条件，未来人类可以对土卫二开展探索以寻找生命迹象。

论据：“卡西尼”号无人探测器探测到从土卫二表面的裂缝中喷出的气柱中存在氢分子。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“卡西尼”号探测器 13 年内未曾发现土卫二上存在生命，不表示土卫二上没有生命存在，不能削弱，排除；

B 项：土卫二还没有发现生命所需的硫和磷，直接削弱了“土卫二几乎具备了蕴育生命所必需的条件”，削弱论点，当选；

C 项：地球上的氢可以充当微生物的生态系统的基层，属于搭桥加强，排除；

D 项：木星卫星不存在生命迹象与题干土卫二无关，无关选项，排除。

故正确答案为 B。

88、第一步：找出论点和论据。

论点：笨。

论据：不爱吃鱼。

第二步：逐一分析选项。

A 项：在爱吃鱼与笨之间搭桥，属于加强论证，当选；

B 项：说的是聪明的人爱吃鱼，也就是不爱吃鱼的人就不聪明，但是不聪明并不代表一定是笨的，而论点说的是笨人，所以是无关选项，无法加强，排除；

C 项：在笨人与不爱吃鱼之间搭桥，但是搭桥的方向反了，排除；

D 项：说的是爱吃鱼的人聪明，而论点说的是笨人，二者讨论的话题不一致，无法加强，排除，排除。

故正确答案为 A。

89、第一步：找出论点和论据。

论点：好友问冰冰是否能接受自己没有被录取的结果。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点并不确定冰冰到底能不能接受，无关选项，排除；

B 项：论点并不确定冰冰到底能不能接受，无关选项排除；

C 项：论点针对的结果是没被录取，如果冰冰被录取了，该论点问题就不存在了，因此没有被录取是必要前提，当选；

D 项：题干话题和心理素质无关，排除。

故正确答案为 C。

90、第一步：找出论点和论据。

论点：某些恐龙可以根据其骨骼差异来分辨性别。

论据：雄性安氏原角龙与雌性的区别在于，雄性具有更宽的头盾，鼻子上的突起也更大。

第二步：逐一分析选项。

A 项：恐龙不存在两性骨骼差异，说明不能通过骨骼差异来分辨性别，是对论点的否定，不能加强，排除；

B 项：指出鸟类和鳄鱼性别之间有骨骼差异，而鸟类和鳄鱼是最接近恐龙的现存动物，所以恐龙也可能性别之间有骨骼差异，属于类比加强，但类比加强力度很弱，保留；

C 项：指出样本数量不足，对论点的得出进行质疑，不能加强，排除；

D 项：说明根据骨骼差异来分辨是否是产卵的雌恐龙，举例说明骨骼差异能分辨性别，补充论据加强，保留；

比较 B、D 两项，类比加强比补充论据加强力度要弱，D 项最能加强。

故正确答案为 D。

附：文章《恐龙是怎么交配的？》

91、第一步：找出论点和论据。

论点：甲类工厂不是未来企业，即：甲→—未来企业，逆否等价可变为：未来企业→—甲

论据：所有未来企业都是互联网企业，而任何互联网企业都面临竞争压力。即：未来企业→互联网企业→面临竞争压力。

论点论据话题不一致，可考虑论据向论点搭桥，即：①互联网企业→—甲 或 ②面临压力→—甲

第二步：逐一分析选项。

A 项：甲→—面临压力，符合②的逆否等价命题，搭桥项，当选；

B 项：不都是即有的是有的不是，无法解释为什么甲不是未来企业，无关选项，排除；

C 项：并不符合命题①，搭桥错误，无关选项，排除；

D 项：互联网企业是否是未来企业无法解释为什么甲不是未来企业，无关选项，排除。

故正确答案为 A。

92、第一步：找出论点和论据。

论点：为了满足日益增长的精神需求，老年人应当比年轻时更积极地参加文体活动。

论据：随着年龄的增长，人们对物质的需求逐渐减少，而对精神的需求逐渐增多。

第二步：逐一分析选项。

A 项：老年人比年轻人有更多的精神需求，与论据中随着年龄增长，老年比他年轻时有更多精神需求不同。选项强调的是同一时期的老年人和年轻人两类人，而不是题干中一个人的年龄增长过程中年老和年轻两个状态，与题干无关，无法加强，排除；

B 项：老年人参加文体活动比年轻时生活更充实，解释了老年人应当比年轻时更积极参加文体活动的原因，补充论据，可以加强，当选；

C 项：老年人生活富足与参加文体活动无关，无法加强，排除；

D 项：老年人与年轻人精神需求做比较，而不是题干老年人与他本身年轻时做比较，无法加强，排除。

故正确答案为 B。

93、日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。

A 项：题干中没有涉及到国家创新驱动发展战略，无中生有，排除；

B 项：题干从多个方面论述我国排名靠前的高被引论文多，然后得出结论我国论文国际影响力高，说明两者密切相关，可以推出，当选；

C 项：题干只说到了前 1% 的高被引论文占世界总数的 12.8%，未涉及农业科学的高引占比，无法推出，排除；

D 项：题干说近两年我国发表论文被引用次数进入前 1% 的为 5 篇，占世界总数的 18%，可以算出进入本学科前 1% 的

的国际热点论文总数为 $\frac{5}{18\%}$ ，约为 28 篇，并不是 2000 篇，无法推出，排除。

故正确答案为 B。

94、第一步：整理题干信息

① 班长或学习委员

② —纪律委员→—班长

③ —卫生委员→班长

④ —班长且—学习委员

第二步：分析题干

由提问可知，本题为真假推理，先找矛盾关系，①和④为矛盾关系，必有一真一假，结合提问，只有一句为假，说明②③为真，对条件②进行逆否等价可知：班长→纪律委员，假设班长擦了黑板，则纪律委员也擦了黑板，不符合题干中的只有一位同学擦了黑板，故班长没有擦黑板，对③进行逆否等价，可知：—班长→卫生委员，故班长没有擦黑板，可以推出卫生委员擦了黑板。

故正确答案为 C。

95、第一步：找出论点和论据。

论点：采取保护斑点猫头鹰的措施导致了经济衰退

论据：为了保护斑点猫头鹰，某国政府规定禁止砍伐西北太平洋沿岸的古森林，这一规定施行后，当地的经济状

况出现了衰退。

第二步：逐一分析选项。

A 项：说明该措施是唯一与经济衰退有关的事情，没有其他事情会影响到经济，为论点提供了必要条件，可以支持，当选；

B 项：全世界范围内都由经济衰退的现象是目前的一种状态，没有提到导致经济衰退的原因，为无关项，不能支持，排除；

C 项：经济状况在采取措施之前是很好的，讨论的是采取措施之前的情况，而题干论点是在讨论采取的这个措施之后的情况，讨论的话题不一致，不能支持，排除；

D 项：讨论的是保护猫头鹰的方法，而论点在讨论停止砍伐森林保护猫头鹰是否会导致经济衰退，二者话题不一致，不能支持，排除；

故正确答案为 A。

96、定位图形材料可知，2016 年 1 月、2 月、7 月、12 月的环比增速分别为 -0.61% 、 1.66% 、 0.8% 、 0.87% ， $2 \text{ 月} > 12 \text{ 月} > 7 \text{ 月} > 1 \text{ 月}$ ，所以环比增速最快的月份是 2 月份。

故正确答案为 B。

97、固定篮子价格指数环比下跌即只要满足环比增长率为负即可。定位图形材料可知，2016 年上半年网购固定篮子价格指数环比下跌的月份有 1 月 (-0.61%)、3 月 (-1.28%)、5 月 (-0.05%)、6 月 (-1.4%)，共 4 个月。

故正确答案为 B。

98、定位图型材料可知，2016 年各月固定篮子价格指数同比增速与上月该数字之间的差值分别为：A 项，2 月， $-1.19\% - (-1.75\%) = 0.56\%$ ；B 项，3 月， $|-2.02\% - (-1.19\%)| = |-0.83\%| = 0.83\%$ ；C 项，11 月， $|-0.73\% - (-0.38\%)| = |-0.35\%| = 0.35\%$ ；D 项，12 月， $0.21\% - (-0.73\%) = 0.94\%$ 。差值最大的是 12 月。

故正确答案为 D。

99、由题意，给出 2016 年 1 月的指数，求 2016 年 12 月的指数，判定本题为现期计算问题。定位材料可知 2016 年 1 月环比下降 0.61% ，故 2015 年 12 月网购固定篮子价格指数

$$= \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} = \frac{100}{1 - 0.61\%} \approx 100 \times (1 + 0.61\%) = 100 + 0.61 = 100.61$$
；根据材料可知，2016 年 12 月网购固定篮子价格指数同比增长率为 0.21% ，故可知 2016 年 12 月网购固定篮子价格指数 = 基期 $\times (1 + \text{增长率}) = 100.61 \times (1 + 0.21\%) = 100.61 + 100.61 \times 0.21\% \approx 100.82$ ，与 A 选项最接近。故正确答案为 A。

100、A 项：由图中环比增速变化曲线可得，2016 年网购固定篮子价格指数环比增速没有出现连续三个月为负数的情况，错误。

B 项：由材料可知 2016 年 12 月，网购固定篮子价格指数同比增长 0.21% ，故 2016 年 12 月，网购固定篮子价格指数高于上年同期，错误。

C 项：由材料可知 2016 年 3 月，网购固定篮子价格指数同比下降 2.02% ，故 2016 年 3 月购买网购固定篮子商品，平均比 2015 年 3 月少花费 2% 左右，错误；

D 项：由材料可知，2016 年 1 月，网购固定篮子价格指数环比下降 0.61% ，同比下降 1.75% ，根据 $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ 可得，网购固定篮子价格指数对应的数值：
$$\text{2015 年 12 月} = \frac{\text{2016 年 1 月}}{1 - 0.61\%}, \text{2015 年 1 月} = \frac{\text{2016 年 1 月}}{1 - 1.75\%}$$
，由于两式分子相等，分母前者大于后者，则分数前者小于后者，即 2015 年 12 月网购固定篮子价格指数低于同年 1 月份，正确。故正确答案为 D。

101、根据题干“2017 年 1~2 月，……占……”，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料可知，2017 年 1~2 月，我国副省级城市实现软件业务收入 3874 亿元，其中软件产品收入 1216 亿元，信息技术服务收入 2042 亿元。则 2017 年 1~2 月副省级城市软件产品和信息技术服务收入占软件业务收入的

$$\text{比重} = \frac{\text{软件产品收入} + \text{信息技术服务收入}}{\text{软件业务收入}} = \frac{1216 + 2042}{3874} = \frac{3258}{3874} \approx \frac{3258}{3900} \approx 85\%$$
，即八成多。

故正确答案为 C。

102、根据题干“2017 年 1~2 月，……是……多少倍”，可判定本题为现期倍数问题。定位表格材料前两列，根据软件企业数量比较可以发现，最多和最少的城市分别是武汉和哈尔滨，二者对应的软件业务收入分别为 210.6 亿元、11.3 亿元。则题干所求
$$= \frac{210.6}{11.3} \approx \frac{210.0}{11.0} \approx 19^+$$
，与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

103、定位文字材料可知，2017 年 1~2 月，我国副省级城市实现软件业务收入同比增长 12.9% ，定位表格材料可知，2017 年 1-2 月软件业务收入排名前 10 的城市依次为深圳、广州、南京、成都、杭州、青岛、济南、西安、

武汉、大连，软件业务收入同比增速超过整体水平（12.9%）的城市有广州（14.1%）、杭州（19.2%）、青岛（16.1%）、西安（21.3%）、武汉（17.5%）共5个副省级城市。

故正确答案为B。

104、根据题干“2017年1~2月，平均每家软件企业软件业务收入”，可判定本题为现期平均数的比较问题。

定位表格材料可知每个城市的软件企业数和软件业务收入，根据 $\text{平均每家企业收入} = \frac{\text{软件业务收入}}{\text{软件企业数}}$ ，则长三角地区副省级城市平均每家企业软件业务收入如下：
 $\text{宁波市} = \frac{75.8}{694} \approx 0.1$ ； $\text{南京市} = \frac{404.7}{1455} \approx 0.3$ ； $\text{杭州市} = \frac{326.6}{810} \approx 0.4$ ，从高到低排序为杭州、南京、宁波。

故正确答案为B。

105、A项：定位表格材料可知，软件业务收入增速最快的副省级城市为西安市，增速为21.3%，其软件企业个数2050个，仅次于武汉市在副省级城市中排名第二，非第三，错误。

B项：东北三省的副省级城市有：大连、沈阳、长春和哈尔滨，定位表格材料可知，四个城市2017年1~2月软件业务收入总额为 $204.5 + 123.0 + 13.1 + 11.3 = 351.9$ 亿元；定位文字材料可知，2017年1~2月我国副省级城市实现软件业务收入3874亿元。 $351.9 > 3874 \times 5\% = 193.7$ ，故东北三省副省级城市软件业务收入超过副省级城市总额的5%，错误。

C项：定位表格材料可知，2017年1~2月，深圳市软件企业1530个，软件业务收入875.1亿元；广州市软件企业1561个，软件业务收入442.6亿元。则2017年1~2月，深圳市平均每家软件企业软件业务收入是广州的 $\frac{875.1}{1530} \div \frac{442.6}{1561} = \frac{875.1}{1530} \times \frac{1561}{442.6} \approx \frac{880}{440} \times \frac{1561}{1530} \approx 2$ 倍，正确。

D项：定位文字材料可知，2017年1~2月我国副省级城市软件业务收入同比增长12.9%，定位表格材料可知，2017年1~2月成都市软件业务收入同比增长12.4%。根据两期比重比较的结论，部分增长率（12.4%）<总体增长率（12.9%），则比重低于去年同期水平，错误。

故正确答案为C。

106、根据题干“2017年1~4月，我国平均每月对欧盟进出口总值约为多少万亿元”，时间与材料一致，可判定本题为现期平均数计算问题。定位材料第一段“2017年1~4月，S市对欧盟进出口总值为802.6亿元人民币…占我国对欧盟进出口总值的6.5%”，则2017年1~4月我国平均每月对欧盟进出口总值

$= \frac{802.6}{6.5\% \times 4} \approx \frac{800}{\frac{1}{4}} = 800 \times 4 = 3200 \text{ 亿元} = 0.32 \text{ 万亿元}$ ，与A项最接近。

故正确答案为A。

107、根据题干“2017年1~4月，…占…”，结合选项为百分数，时间与材料一致，可判定本题为现期比重问题。定位材料第一段“2017年1~4月，S市对欧盟进出口总值为802.6亿元人民币”，定位材料第二段“以一般贸易方式进出口总值…占同期全市对欧盟进出口总值的53.2%；以加工贸易方式进出口总值…占同期全市对欧盟进出口总值的22.26%；以海关特殊监管方式进出口总值为139.3亿元”。则以海关特殊监管方式进出口总值占比

$= \frac{139.3}{802.6} \approx \frac{140}{800} \approx 17.5\%$ ，故除这三种贸易方式以外的其余贸易方式占比约为

$1 - 53.2\% - 22.26\% - 17.5\% = 6.64\%$ ，与B项最接近。

故正确答案为B。

108、定位材料第三段可知，2017年1~4月，S市对德国进出口同比增长7.6%，对英国进出口同比增长3.1%，对荷兰进出口同比增长12.1%，对意大利进出口同比增长10.3%。比较可知，对荷兰进出口同比增长最快。

故正确答案为C。

109、根据题干“2017年1~4月……比重高于上年同期水平……”可判定本题为两期比重问题。根据两期比重比较的结论，部分增长率大于整体增长率，则比重上升。定位材料第一段可知S市对欧盟进出口总值较去年同期增长7.7%，即整体增长率为7.7%，定位材料第三段，对荷兰（12.1%）、意大利（10.3%）这2个国家进出口总值的增速大于7.7%，因此有2个国家满足条件。

故正确答案为B。

110、A项：定位材料第一段可知，2017年1~4月S市对欧盟进出口总值为802.6亿元，定位材料第二段可知，2017年1~4月S市以加工贸易方式进出口总值占同期全市对欧盟进出口总值的22.6%，则2017年1~4月，S市以加工贸易方式进出口总值 $= 802.6 \times 22.6\% \approx 180 \text{ 亿元} < 200 \text{ 亿元}$ ，错误；

B项：定位材料第一段可知，2017年S市对欧盟进出口总值占全国比重为6.5%，对欧盟出口总值占全国比重为8.3%，根据混合比重的结论“居中而不中”，可得进口总值占全国比重 < 进出口总值占全国比重（6.5%） < 出口总值占全国比重（8.3%），错误；

C 项：定位材料第一段可知，S 市对欧盟进出口总值为 802.6 亿元，定位材料第三段，可得 S 市对欧盟前 3 大贸易国进出口总值分别为：德国（164.3 亿元）、英国（123 亿元）、荷兰（108.1 亿元），

$$164.3 + 123 + 108.1 = 395.4 < 802.6 \times \frac{1}{2} = 401.3, \text{ 错误;}$$

D 项：定位材料第三段可知，2017 年 1~4 月 S 市对“一带一路”沿线欧盟国家进出口 113.5 亿元，增长 11.3%，

$$\text{则上年同期 S 市对“一带一路”沿线欧盟国家进出口额} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} = \frac{113.5}{1 + 11.3\%} = \frac{113.5}{1.113} > 100 \text{ 亿元}, \text{ 正确。}$$

故正确答案为 D。