

2023年8月26日浙江省温州市苍南县事业单位考试试卷

《职测》参考答案及解析

1. 【答案】A。解析：2023年6月15日，中央层面整治形式主义为基层减负专项工作会议在北京举行。会议强调，要激励干部担当作为，着力整治“躺平”“官僚习气”等行为，鲜明树立重实干、重实绩、重担当的考核导向。故本题选A。

2. 【答案】D。解析：2023年7月2日，国家副主席韩正出席第十一届世界和平论坛开幕式并发表主旨讲话。该论坛在清华大学举行，主旨为“求共识、促合作、稳秩序、护和平”。故本题选D。

3. 【答案】A。解析：2023年7月20日，习近平总书记主持召开中央财经委员会第二次会议，研究加强耕地保护和盐碱地综合改造利用等问题。总书记在会上发表重要讲话强调，要清醒认识到，我国人多地少的国情没有变，耕地“非粮化”“非农化”问题依然突出，守住耕地红线的基础尚不稳固，农田水利方面欠账还很多。故本题选A。

4. 【答案】B。解析：A、C、D三项均正确。B项错误，浙江省水系主要有钱塘江、瓯江、灵江、苕溪、甬江、飞云江、鳌江、曹娥江八大水系和京杭大运河浙江段。珠江不是浙江省境内的水系。故本题选B。

5. 【答案】B。解析：A项错误，交警已明确小王负主要责任，杨某负次要责任，说明责任并非全部由小王承担。B项正确，在劳动关系中，员工因工作原因造成他人损害的，一般应由用人单位承担责任，但因小王在事故中负主要责任，可以认定其具有重大过失，故应与该配送平台公司承担连带赔偿责任。C项错误，保险公司的赔付通常基于保险合同的约定和法律规定，且赔付范围可能受到多种因素限制（如免赔额、赔付比例等）。因此，不能简单认为保险公司会赔付所有费用。D项错误，连带责任人的责任份额根据各自责任大小确定；难以确定责任大小的，平均承担责任。实际承担责任超过自己责任份额的连带责任人，有权向其他连带责任人追偿。选项中“配送平台公司承担部分赔偿责任”无法确认该部分责任是否超出其责任份额，因此也不能确定是否可以追偿。故本题选B。

6. 【答案】C。解析：A项，周期性失业是指当经济处于衰退或萧条阶段时，由于整体经济活动减少，劳动力市场需求下降，从而导致大量工人失业。B项，结构性失业通常发生在劳动力市场的供需结构不匹配时，这可能是由于技术进步、产业结构变化或消费者偏好的改变等原因，导致某些行业或职位的需求减少，而另一些行业或职位的需求增加。C项正确，摩擦性失业是指由于劳动者在寻找最适合自己的工作岗位过程中所产生的失业现象。它通常发生在劳动者从一份工作转换到另一份工作的过渡期内。本题中，小张在辞职后回到家乡并正在寻找新工作，属于摩擦性失业。D项，季节性失业是指由于某些行业的生产或经营活动随季节变化而出现的失业现象。例如，旅游业、农业等行业在淡季时可能会出现季节性失业。故本题选C。

7. 【答案】A。解析：2023年6月，中国科学院大连化学物理研究所包信和院士、汪国雄研究员与吕厚甫博士团队在高温二氧化碳电解研究中取得新进展。团队发现固体氧化物电解器在高温条件下利用可再生能源可将二氧化碳高效电解还原为碳元素的化合物为+2价的一氧化碳，是一种极具工业应用前景的负碳技术。故本题选A。

8. 【答案】A。解析：A项正确，核能发电过程中不产生二氧化碳等温室气体，对环境影响相对较小，且其能量密度高，发电效率高，属于清洁能源。B项错误，核能属于不可再生资源，因为其主要来源于核裂变或核聚变，这些过程都需要消耗核燃料，且核燃料并非取之不尽、用之不竭。而可再生能源是指在自然界中可以不断再生、永续利用的能源，如太阳能、风能、水能等。C项错误，目前商用的核电站和核反应堆主要利用的是核裂变原理，即重核在分裂成两个或多个较轻原子核的过程中，会释放出大量

的能量。D项错误，在核能领域，最普遍的核燃料实际上是铀和钚等重元素，而不是氢。故本题选A。

9. 【答案】B。解析：庐山是一座集风景、文化、宗教、教育、政治为一身的千古名山，以雄、奇、险、秀闻名于世，素有“匡庐奇秀甲天下”之美誉，被誉为“人文圣山”。故本题选B。

10. 【答案】B。解析：“独在异乡为异客，每逢佳节倍思亲，遥知兄弟登高处，遍插茱萸少一人”出自王维的《九月九日忆山东兄弟》，这首诗中提到的“佳节”指的是重阳节。故本题选B。

11. 【答案】A。解析：王羲之，字逸少，是东晋时期的著名书法家，被誉为“书圣”。他的代表作《兰亭序》被誉为“天下第一行书”。故本题选A。

12. 【答案】D。解析：①“一国两制”是邓小平在20世纪80年代创造性地提出的实现祖国和平统一的伟大构想。②东方红一号，于1970年4月24日在酒泉卫星发射中心成功发射，这是我国发射的第一颗人造地球卫星。③万隆会议，即1955年4月18日至24日，29个亚非国家和地区的政府代表团在印度尼西亚万隆召开的亚非会议。④1977年，由于文化大革命的冲击而中断了十年的中国大陆高考制度得以恢复。综上，题中历史事件按发生时间的先后顺序排列为③②④①。故本题选D。

13. 【答案】B。解析：辨析四个成语的意思：“大相径庭”表示彼此相差很远或矛盾很大，“截然不同”指事物之间，界限分明，全然不一样，“旗鼓相当”比喻双方力量不相上下，“工力悉敌”意思是双方用的功夫和力量相当，常形容两个优秀的艺术作品不分上下。由后文“行色匆匆的年轻人在自助机上快速一点，就可以拿到早已网络约好的号码，老是赶不上线上放号的老年人则在人工挂号窗口前苦苦排队”可知，横线处所填成语应体现两幅画面完全不同，“旗鼓相当”和“工力悉敌”明显不符合语意，排除C、D项；“大相径庭”侧重存在显著的差异，“截然不同”强调完全的差异，没有任何共同之处，由文意可知，此处描述的是两幅完全不同的画面，应填入程度更重的成语，相比之下，“截然不同”更符合语意，排除A项。故本题选B。

14. 【答案】C。解析：由“临时招聘兼职人员”“导致操作粗疏，品质及风控无从谈起”可知，横线处所填成语应体现临时招聘的兼职人员能力不足，无法保证研学品质的意思。辨析四个成语的意思：“六耳不同谋”原意是三个人知道就不能保守秘密，后也比喻轻信传闻的话没有益处；“空手套白狼”比喻那些不做任何投资，而是通过欺骗手段来获取利益的行为；“赶鸭子上架”比喻迫使做能力所不及的事情；“千里送鹅毛”比喻礼物虽然微薄，却含有深厚的情谊。此处与保守秘密或轻信传闻、通过欺骗获利、礼物与情谊均无关，只有“赶鸭子上架”符合语意，能够体现临时招聘的兼职人员能力不足之意，锁定C项。故本题选C。

15. 【答案】B。解析：先看第一空，“过度”指超过适当的限度，由“这一变化”可知，此处讲的是由冬季的闭藏逐渐变化为春季的升发，明显不符合语意，排除C、D项。再看第二空，横线处所填词语搭配“变化”，“遵从”指遵照并服从，一般不与“变化”搭配，常见用法为“遵从指令”“遵从教导”等，排除A项。验证B项，“过渡”指事物由一个阶段或一种状态逐渐发展变化而转入另一个阶段或另一种状态，符合语意；“顺应”指顺从，适应，“顺应变化”为常见搭配且符合语意。故本题选B。

16. 【答案】D。解析：由“双刃剑”及文意可知，“提升效率”与“被用于剽窃、欺诈和传播错误信息等有害活动”二者之间构成反义并列关系，故横线处所填词语应为可以表示反义并列关系的关联词。“只要……才”不构成关联词，正确搭配应为“只有……才”或“只要……就”；“不仅……而且”是表示递进关系的关联词；“因为……所以”是表示因果关系的关联词，三者均无法表示反义并列关系，不符合文段逻辑关系，排除A、B、C三项。验证D项，“既……也”是表示并列关系的关联词，填入文中可以体现“提升效率”和“被用于剽窃、欺诈和传播错误信息等有害活动”之间的反义并列关系，符合文段逻辑关系。故本题选D。

17. 【答案】缺。

18. 【答案】D。解析：先看第二空，横线处所填成语搭配“刻画”，“绘声绘色”形容叙述、描写得生动逼真，与“刻画”搭配不当，排除A项；“生龙活虎”形容很有生气和活力，一般用于形容人或动物活泼有朝气，无法形容笋壳的刻画，排除B项。再看第三空，“汗牛充栋”形容书籍极多，由文意可

知，此处形容这件作品的整体工艺，明显不符合语意，排除 C 项。验证 D 项，“众所周知”指大家都知道，填入文中意为这件水盂很有名；“惟妙惟肖”形容描写或模仿得非常逼真，生动形象，与“刻画”搭配得当；“巧夺天工”意思是精巧的人工胜过天然，形容技艺极其精巧，能够呼应前文对这件名器细节的描写，三者均符合语意。故本题选 D。

19. 【答案】A。解析：先看第二空，“谈笑风生”形容谈话谈得高兴而有风趣，由“打拼出来的家业”可知，此处应体现这名老板创业的艰辛，明显不符合语意，排除 C 项。再看第三空，“矛盾”比喻言语或行为自相抵触的现象，“环境”指周围的情况和条件，由“无人继承”可知，此处讲这名老板的家业面临着无人继承的困境，与自相抵触或周围的环境条件无关，均不符合语意，排除 B、D 项。验证 A 项，“触发”指受到触动而引起某种反应，“触发写作灵感”搭配恰当且符合语意；“胼手胝足”意思是手和脚都磨出老茧，形容十分辛勤劳苦，能够与“打拼”呼应，体现创业的艰辛，符合语意；“境况”指状况（多指经济方面的），“版图”泛指疆域、领土，二者均符合语意。故本题选 A。

20. 【答案】A。解析：直接看第一空，由文意可知，此处讲当代年轻人体检报告结果不尽如人意已经是很常见的事，“态势”指状态和形势，无法体现“常见”的意思，不符合语意，排除 B 项；“常规”指沿袭下来经常实行的规矩，通常的做法，“常理”指通常的道理，“体检报告结果不尽如人意”并非一种规矩、做法或道理，二者均不符合语意，排除 C、D 项。验证 A 项，“常态”指平常、正常的状态，能够形容“体检报告结果不尽如人意”且体现其很常见的意思，符合语意；“精准”指非常准确，精确，“营造”指有目的、有计划地造，“职责”指职务和责任，二者均符合语意。故本题选 A。

21. 【答案】缺。

22. 【答案】缺。

23. 【答案】C。解析：横线位于文段中间，应注意与前后文的衔接。横线前指出人的时间和精力有限，在相同的客观条件下，心思集中专一与否对于能否完成目标具有决定性意义，横线后通过“只有……才”再次强调用心专一的重要性。可见，横线处所填句子也应体现用心专一的重要性，“守少则固，力专则强”意思是守卫的地方少，阵地就能守得牢固，兵力集中在一起，力量就强大，能够体现用心专一的重要性，C 项正确。A 项“积土为山，积水为海”意思是把土堆起来可以成山，把水蓄起来可以成海，比喻积少成多；B 项“宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来”比喻要想拥有珍贵品质或美好才华等是需要不断地努力、修炼，克服一定的困难才能达到的，强调努力克服困难的重要性；D 项“天若有情天亦老，人间正道是沧桑”意思是自然界如果有知，它会体察到兴盛与衰败这条不可改变的法则，事物不断向前发展更新和变化，这是社会发展的必然规律，三者均与用心专一无关，不符合文意。故本题选 C。

24. 【答案】C。解析：文段首先指出专家的观点，即文化带货与其说是文学“破圈”，不如说是“扩圈”，接着展开论述，指出图书也是直播带货的品类之一，文学图书领域直播带货的热度反映了纯文学对公众尤其是对年轻人的吸引力，他们希望能够从经典文学作品中获得人生感悟，提升人文素养。可见，根据就近原则，“他们”指的是前文提到的“公众尤其是许多年轻人”，C 项正确。A、B、D 三项均非“他们”指代的内容。故本题选 C。

25. 【答案】B。解析：文段为总-分结构，首句提出观点，指出商品与美学联谊带来的是艺术精神的沦丧和堕落，接着展开论述，说明日常生活的审美化带来的是虚假的审美体验，观者只是将日常生活中的审美视为品位和格调的符号表征，是一种对权威和资本的逢迎，最终形成审美品位绑架现象，并指出这种品味绑架是品味独特性的沦丧和审美自主权的丧失。可见，作者认为商品与美学联谊带来的是艺术精神的沦丧和堕落，并对其进行批判，故持反对态度，B 项正确。A、C、D 三项均不符合作者对商品与美学联谊的态度。故本题选 B。

26. 【答案】D。解析：文段首先指出人类记录文字和信息的方式每发生一次变革都会带来文明的巨大进步，接着引出印刷术的话题，介绍印刷术就是在这种变革中产生并发展的，尾句提出问题：在数字技术与互联网发展日新月异的当下，印刷行业需如何变革才能适应时代要求。可见，文段接下来最有可能围绕“印刷行业需如何变革”展开论述，D 项正确。A 项“出版物信息”无中生有，文段并未提及，

无法衔接；B项“出版印刷业和文化传承的关系”、C项“传统印刷术繁荣发展的原因”均偏离文段尾句论述重点“印刷行业的变革”，与文段衔接不紧密。故本题选D。

27. 【答案】D。解析：文段首先指出绿色植物对改善人居环境和优化生存空间有着特殊作用，接着分别论述了叶片构造不同的植物对清除灰尘的不同作用，之后通过“所以”总结得出植物对空气中的灰尘有很强的阻挡和过滤作用，能使空气变清新。可见，文段旨在说明绿色植物对生态环境的有利作用，D项正确。A项“叶片构造以及生物特性”仅为文段部分内容，非重点；B项“光合作用”无中生有，文段并未提及；C项“防止一切环境污染问题”表述过于绝对。故本题选D。

28. 【答案】D。解析：文段首先引出北极的话题，指出北极对气候调控有着重要作用，而全球气候变暖导致北极海冰急剧消融，进而引发了一系列变化，接着分别对北极变暖、海冰消融带来的有利和不利影响进行具体论述，指出其一方面有利于北极航道的开通和北极本土资源的开发利用，另一方面则会导致在海冰上繁殖休息的北极熊失去立足之地。可见，文段意在说明北极变暖给地球和人类带来了一系列复杂的影响，D项正确。A项“北极地区变暖速度远高于全球平均速度”、B项“全球气候变暖已经成为全人类的最大愿望”无中生有，文段并未提及；C项“极地变暖”扩大论述范围，文段论述的是“北极变暖”，且“可能引发严重的气候变化”文段无从体现。故本题选D。

29. 【答案】C。解析：横线位于文章中间段落，应注意与前后文的衔接。横线前先是引出“植物胶原蛋白”这一话题，随后揭示“胶原蛋白”的真相，即世界上根本不存在来源于植物的“胶原蛋白”，即使是真正的胶原蛋白也没有“美白”“护肤”等功效，横线后介绍分离纯化出来的胶原蛋白叫“明胶”，其作为食品的营养价值很低，但作为食品添加剂有很好的性能，并通过“所以”总结指出“明胶”得到了广泛的应用。可见，横线处所填句子自成一段，应承接前文“胶原蛋白”的话题，并引起后文对“明胶”的具体介绍，C项“‘植物胶原蛋白’这个概念又是如何产生的呢”既能够紧承上文对“胶原蛋白”真相的揭示，对“植物胶原蛋白”这一误导性概念的产生自然地追问，又能通过这一问题引出下文“明胶”的话题，填入文中衔接最为恰当。A、B项“明胶”的话题在横线后才介绍，横线前并未提及，不适合放在横线处，且A项“‘碳水化合物’是如何产生的”无中生有；D项“营销专家们的‘诡计’”表述不明确，且缺少文章核心话题词“胶原蛋白”，无法衔接上下文。故本题选C。

30. 【答案】D。解析：文章首段引出“植物胶原蛋白”的话题，并提出“植物胶原蛋白到底是什么东西”的问题，接下来分别论述了关于“植物胶原蛋白”的两个真相，其一是所有胶原蛋白都来源于动物，所谓的“植物胶原蛋白”其实只是碳水化合物，其二是即使是真正的胶原蛋白也没有“美容”“护肤”“健骨”等功效，之后论述虽然各路保健品厂家一直在试图证实“吃胶原蛋白”的功效，但始终没有找到有说服力的科学依据，而之所以会产生“植物胶原蛋白”这一概念，是因为分离纯化出来的胶原蛋白，即“明胶”，作为食品添加剂得到了广泛的应用。可见，文章主要回答“植物胶原蛋白到底是什么东西”的问题，指出既不存在“植物胶原蛋白”，“胶原蛋白”也没有“美容”“护肤”等功效的两个真相，D项“双重嵌套的超级忽悠”对应两个真相，最符合语意。A项“根本不存在”、B项“碳水化合物”仅对应“真相之一”的内容，概括不全面；C项“营销手段”偏离文章论述重点，且“欺骗消费者”不如D项“双重嵌套”与文章的两个真相对应准确。故本题选D。

31. 【答案】C。解析：A项正确，定位至文章第2~5段，由两个“真相”可知，“植物胶原蛋白”是完完全全的虚假宣传，消费者不应受到欺骗。B项正确，定位至文章第5段，由“因为皮肤和骨骼中含有大量的胶原蛋白，许多人就相信补充胶原蛋白有助于皮肤和骨骼的健康，这只是一种‘吃啥补啥’的天真想法”可得知。C项错误，定位至文章第5段，由“也就是说，不管吃胶原蛋白还是多肽，最后能被人体利用的也只能是氨基酸，而人体利用氨基酸合成蛋白质，有着内部的调控机制，并不是你多给它组成胶原蛋白的氨基酸，它就会合成更多的胶原蛋白”可得知。D项正确，定位至文章第8段，由“在食品工业、日化工业以及医药行业里，分离纯化出来的胶原蛋白叫‘明胶’。虽然它作为食品的营养价值很低，但作为食品添加剂有良好的性能，所以得到了广泛的应用，比如增稠、稳定、成胶等”可知，“植物胶原蛋白”是营销专家们偷换了“植物明胶”与“植物胶原蛋白”概念的产物。故本题选C。

32. 【答案】D。解析：A项错误，“老年人运动量不能超过年轻人”无中生有，文段无从体现。B项错误、D项正确，由“老年人活动时，心率应控制在可以承受的范围内。患有心脏病、高血压等疾病的人，不要做强度较大的活动”可知，“患病的老人不宜做运动”表述过于绝对，老年人运动时要考虑身体因素。C项错误，文段仅提及“平时活动较少的人群……运动量不宜过大”，“经常运动的人可加大运动量”无中生有，文段无从体现。故本题选D。

33. 【答案】B。解析：A项错误，由“中国跻身世界上最具创新性的前20个经济体之列”可知，“最具创新性的国家”表述过于绝对。B项正确，由“创新在中国发展的引领作用增强”可得知。C项错误，由“数字消费、电子商务、现代化供应链、互联网金融等新技术相互融合，有效带动了平台经济、共享经济、智能经济发展”可知，文段仅提及新技术相互融合带动了共享经济、智能经济发展，并未体现共享经济、智能经济发展对创新发展的作用。D项错误，由“高科技制造业保持高速发展”可知，“处于世界顶端”无中生有，文段无从体现。故本题选B。

34. 【答案】B。解析：A项有涉及，由“我国早在西周时期就出现了漏刻”可得知。B项未涉及，“漏刻退出历史的原因”无中生有，文段并未提及。C项有涉及，由“所谓多级漏刻，即使用多只漏壶，上下依次串联成为一组……其自身的滴水速度也就能保持均匀”可得知。D项有涉及，由“滴水速度受到壶中液位高度的影响，液位高，滴水速度较快，液位低，滴水速度较慢”可得知。故本题选B。

35. 【答案】A。解析：文段为分-分结构，按时间顺序分别论述了当年的新茶、一年后的茶、三年的陈茶以及七年后的茶的不同茶色、汤色、茶香和口感，展现茶随着年份增长而发生的变化。可见，文段主要论述茶随着年份增长而发生的变化，A项正确。B项“茶如人生”无中生有，文段并未将茶与人生进行类比；C、D项突出做茶的“匠心”“用心”，文段无从体现，且B、C、D三项均与文段论述的“时间变化”无关。故本题选A。

36. 【答案】C。解析：观察选项，可先判断首句。③引出晚清至民国初年的历史背景，指出晚清至民国初年是中国历史大变局和传统中国教育激烈变革的时期，⑤论述晚清至民国初年很多西学的知识生产与流动通过日本作为传播中介，按照语句逻辑顺序，应先引出背景再展开论述，③应在⑤前，⑤不适当作为首句，排除A、B项。比较C、D项，④以“因此”总结指出晚清至民国初年的知识流动研究应放在西学东渐的宏观背景下并关注中、日、西三方的知识流动渠道，故前文应提及“西学东渐”“中、日、西三方的知识流动渠道”的话题，②指出日本明治维新时期，大量西文书籍先翻译至日本再译介至中国，形成了中、日、西三方知识交流路径，与④话题一致，②④衔接恰当；⑤指出很多西学的知识生产与流动通过日本作为传播中介，未直接提及“中、日、西三方的知识流动渠道”，⑤④衔接不如②④衔接紧密，排除D项。验证C项，符合语句逻辑关系。故本题选C。

37. 【答案】B。解析：观察选项，可先判断首句。①具体论述积极意义，且缺少主语，⑥以“从而”这一表示递进的词开头，前文应有相关论述，二者均不适合做首句，排除A、C项。比较B、D项，⑥以“从而”开头，指出使基因合成、酶的理性设计等能力有了质的突破，故前文应有能够带来这种结果的行为论述，③指出新兴信息技术的引入促进了先进生物制造技术的研发，“先进生物制造技术的研发”即指的是⑥中的“基因合成、酶的理性设计”等技术，③⑥衔接恰当；④论述生物制造可以节能减排，减少污染，与⑥中基因合成等能力的突破无关，④⑥无法衔接，排除D项。验证B项，符合语句逻辑关系。故本题选B。

38. 【答案】C。解析：本题考查多级数列。第一步：观察数列。数列单调递增，且相邻两项无明显倍数关系，考虑作差。第二步：原数列后项减前项得到：10、18、26、(34)，是公差为8的等差数列。因此原数列未知项为 $34+57=91$ 。故本题选C。

39. 【答案】D。解析：本题考查递推数列。第一步：观察数列。数列单调递增，作差作和无明显规律，考虑递推数列。第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n + a_{n+1})^2$ ，即 $1 = (0+1)^2$ 、 $4 = (1+1)^2$ 、 $25 = (1+4)^2$ 。因此原数列未知项为 $(4+25)^2$ ，尾数为1，只有D项符合。故本题选D。

40. 【答案】A。解析：本题考查日期问题。第一步：审阅题干。根据题意可知，丹丹每三天去1次，

玲玲每四天去1次，两人相遇的周期为12天。第二步： $12 \div 7 = 1$ （周）……5（天），则两人下次相遇是在星期一。故本题选A。

41. 【答案】B。解析：本题考查基础经济问题。第一步：审阅题干。根据题意可知，5支红笔和3支黑笔共52元，5支黑笔和3支红笔共44元。第二步：设红笔单价为x元，黑笔单价为y元，可列方程组

$$\begin{cases} 5x + 3y = 52 \\ 5y + 3x = 44 \end{cases}$$
，解得 $x=8$, $y=4$ 。因此小李购买6支红笔和5支黑笔需要支付 $6 \times 8 + 5 \times 4 = 68$ 元。故本题选B。

42. 【答案】C。解析：本题考查赋值工作量问题。第一步：审阅题干。根据题意可赋值工作总量为20，则A队的工作效率为1，B队的工作效率为2。第二步：A、B两队轮流装修的工作效率为3， $20 \div 3 = 6 \cdots \cdots 2$ ，即 $6 \times 2 = 12$ 天后还剩下的工作量为2，还需要A队工作1天，B队工作1天。因此兰兰的新房在第 $12+1+1=14$ 天完成装修。故本题选C。

43. 【答案】A。解析：本题考查溶液问题。第一步：审阅题干。溶液问题可根据公式“浓度=溶质 \div 溶液”解题。第二步：设需要浓度为5%的糖水x克，可列方程 $100 \times 0.3 + 0.05x = 0.15 \times (100+x)$ ，解得 $x=150$ 。故本题选A。

44. 【答案】C。解析：本题考查基础概率问题。第一步：审阅题干。根据题意可知，从8人中任选3人有 $C_8^3 = 56$ 种情况。第二步：若要3人的属相都不相同，则从属猪、属鼠、属牛的人中各选1人，有

$3 \times 3 \times 2 = 18$ 种情况。因此题干所求概率为 $18 \div 56 = \frac{9}{28}$ 。故本题选C。

45. 【答案】C。解析：本题考查基础最值问题。第一步：审阅题干。本题较为简单，可直接列不等式求解。第二步：设小黄至少需要答对x题，根据题意可列不等式： $4x - (50-x) \times 2 > 80$ ，解得 $x > 30$ ，即小黄至少要答对31题才能进入面试。故本题选C。

46. 【答案】D。解析：本题考查属性类规律。第一步：观察图形。题干各图形组成较规则，对称性明显，考虑属性类规律。题干第一组图形均为轴对称图形，且对称轴方向依次顺时针旋转 45° 。第二组前两个图形均为轴对称图形，且对称轴方向逆时针旋转 45° ，则问号处图形应为轴对称图形，且对称轴方向为水平方向。第二步：分析选项，确定答案。A项：对称轴方向不为水平方向，排除。B项：不为轴对称图形，排除。C项：不为轴对称图形，排除。D项：为轴对称图形，且对称轴方向为水平方向，当选。故本题选D。

47. 【答案】C。解析：本题考查形状类规律。第一步：观察图形。题干各组图形组成相似，考虑形状类规律。题干第一组第一个图形与第二个图形叠加，内部小元素去异存同后得到第三个图形。第二组图形遵循此规律，则问号处图形应由第二组前两个图形内部小元素去异存同后得到。第二步：分析选项，确定答案。A项：不符合题干叠加规律，排除。B项：不符合题干叠加规律，排除。C项：符合题干叠加规律，当选。D项：不符合题干叠加规律，排除。故本题选C。

48. 【答案】A。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。题干各图形存在多个封闭空间，考虑数量类规律。第二步：分析各组图形的数量类规律。①②④图形中封闭空间数均为偶数，③⑤⑥图形中封闭空间数均为奇数。故本题选A。

49. 【答案】A。解析：本题考查数量类规律。第一步：观察图形。题干存在明显一笔画图形，考虑数量类规律。题干奇数项图形均为两笔画图形，偶数项图形均为一笔画图形，则问号处图形应为一笔画图形。第二步：分析选项，确定答案。A项：为一笔画图形，当选。B项：为两笔画图形，排除。C项：为两笔画图形，排除。D项：为两笔画图形，排除。故本题选A。

50. 【答案】C。解析：本题考查空间类规律。第一步：观察图形。题干是展开图，选项为立体图形，观察各面的相对与相邻关系。第二步：分析选项，确定答案。A项：假设正面正确，右面不应为空白面，

排除。B项：正面与顶面为相对面，不可能相邻，排除。C项：可以由题干展开图折叠而成，当选。D项：假设正面与右面正确，顶面直线应为水平方向，排除。故本题选C。

51. 【答案】C。解析：本题考查空间类规律。第一步：观察图形。题干图形有3层，可直接观察到的小正方体有10个。第二步：分析图形，确定答案。将题干立体图形分层分析，第三层（从下往上数）可直接观察到的1个小正方体下方需要有小正方体支撑，则第二层的小正方体个数为：1（第3层对应支撑的小正方体）+4。第二层的小正方体下面需要有小正方体支撑，则第一层的小正方体个数为：5（第2层对应支撑的小正方体）+2。则至少有 $1+1+4+5+2=13$ 个小正方体。故本题选C。

52. 【答案】B。解析：本题考查管理类定义判断。第一步：分析定义要点。“福克兰定律”的定义要点是“没有必要作出决定时，就有必要不作决定；当不知如何行动时，最好的行动就是不采取任何行动”。第二步：分析选项，确定答案。A项：狮子在捕猎食物时，连续蹲守几个小时而不发动进攻，是狮子的捕食策略，而不是不采取任何行动，不符合定义要点，排除。B项：甲玩具厂在其他玩具厂商的新产品销量及盈利情况不明朗时，不作产品调整，即不采取任何行动，符合定义要点，当选。C项：乙公司行政部对原有部门管理制度进行了修订，说明乙公司采取了行动，不符合定义要点，排除。D项：农民纷纷拔掉白菜，改种辣椒，说明农民采取了行动，不符合定义要点，排除。故本题选B。

53. 【答案】A。解析：本题考查心理类定义判断。第一步：分析定义要点。“囤积症”的定义要点：①难以丢弃物品，不管它们实际价值如何，有强烈的储物欲望，丢弃物品会深感痛苦；②大量物品堆积，使生活或工作场所脏乱不堪，甚至使人无法在其中生活和工作。第二步：分析选项，确定答案。A项：老王喜欢收集不值钱的废品并堆在房间和楼道，丢东西会令他觉得痛苦，符合①；东西发霉导致老王生病，说明使人无法在其中生活和工作，符合②；符合定义要点，当选。B项：小高总是喜欢在家囤积大米、食盐等日用品，未体现使生活或工作场所脏乱不堪，不符合②，排除。C项：小杨在逛街时看到动漫相关的画报、玩偶、抱枕等都会买回家收藏，未体现对丢弃物品的态度，也未体现使生活或工作场所脏乱不堪，不符合①②，排除。D项：孙主任的办公室因为被放置无数的文件而满满当当，不符合①②，排除。故本题选A。

54. 【答案】D。解析：本题考查人文类定义判断。第一步：分析定义要点。“借代”的定义要点是“不直接把所要说的事物名称说出来，而用跟它有关系的另一种事物的名称来称呼它”。第二步：分析选项，确定答案。A项：诗句的意思是连绵的战火已经延续到了现在，家书难得，一封抵得上万两黄金，用与战争有关系的“烽火”来称呼战争，符合定义要点，排除。B项：诗句的意思是你可知，你可知，这个时节应该是绿叶繁茂，红花凋零了，用与叶有关系的“绿”来称呼叶，用与花有关系的“红”来称呼花，符合定义要点，排除。C项：诗句的意思是两岸青山对峙美景难分高下，遇见一叶孤舟悠悠来自天边，用与舟有关系的“孤帆”来称呼舟，符合定义要点，排除。D项：诗句的意思是苍老的树上枯藤缠绕，乌鸦黄昏时纷纷归巢。小桥下溪水潺潺，溪边人家炊烟缭绕。在瑟瑟秋风中骑着一匹瘦马，缓慢地走在荒凉的古道，直接把所要说的事物名称说出来，不符合定义要点，当选。故本题选D。

55. 【答案】A。解析：本题考查社会类定义判断。第一步：分析定义要点。“温水煮蛙效应”的定义要点是“把一只青蛙放在温水锅里，它没有往外跳，看上去显得若无其事，当水慢慢加热时，它已无力逃脱了”。第二步：分析选项，确定答案。A项：“居安思危”指处在安定的环境中，也要想到可能会出现的危难，可以避免温水煮蛙效应，当选。B项：“高枕无忧”指垫高了枕头睡觉，无所忧虑，指平安无事，不用担心，也比喻放松警惕，麻痹大意，无法避免温水煮蛙效应，排除。C项：“及时行乐”指不失时机，尽情地寻欢作乐，多为消极性享乐，无法避免温水煮蛙效应，排除。D项：“亡羊补牢”指在受到损失之后想办法补救，免得以后再受类似的损失，事后补救无法避免温水煮蛙效应，排除。故本题选A。

56. 【答案】C。解析：本题考查科学类定义判断。第一步：分析定义要点。“非周转性材料”的定义要点是“施工中一次性消耗并直接构成工程实体的材料”。“周转性材料”的定义要点是“在施工过程中能多次使用，反复周转但并不构成工程实体的工具性材料”。第二步：分析选项，确定答案。A项：砖是施工中一次性消耗并直接构成工程实体的材料，符合“非周转性材料”的定义要点，分类正确，排除。

B项：钢筋是施工中一次性消耗并直接构成工程实体的材料，符合“非周转性材料”的定义要点，分类正确，排除。C项：水泥是施工中一次性消耗并直接构成工程实体的材料，符合“非周转性材料”的定义要点，分类错误，当选。D项：脚手架是在施工过程中能多次使用，反复周转但并不构成工程实体的工具性材料，符合“周转性材料”的定义要点，分类正确，排除。故本题选C。

57. 【答案】A。解析：本题考查科学类定义判断。第一步：分析定义要点。“形象记忆”的定义要点是“对感知过的事物形象的记忆”。“情景记忆”的定义要点是“对亲身经历过的事件的记忆”。“情绪记忆”的定义要点是“对自己体验过的情绪和情感的记忆”。“语义记忆”的定义要点是“对各种有组织的知识的记忆”。“动作记忆”的定义要点是“对身体运动状态和动作技能的记忆”。第二步：分析选项，确定答案。A项：辨识熟人的面貌，是对感知过的事物形象的记忆，符合“形象记忆”的定义要点，对应正确，当选。B项：充满争吵的家庭中，孩子变得自卑、孤僻，没有涉及对有组织的知识的记忆，不符合“语义记忆”的定义要点，对应错误，排除。C项：遭遇电梯故障后不敢独自坐电梯，是对自己体验过的情绪和情感的记忆，符合“情绪记忆”的定义要点，对应错误，排除。D项：运动员的技能训练和对高难度动作的拿捏，是对身体运动状态和动作技能的记忆，符合“动作记忆”的定义要点，对应错误，排除。故本题选A。

58. 【答案】A。解析：本题考查材料关系。第一步：分析题干词语间的关系。面粉是制作馒头的原材料，二者为材料关系。第二步：分析选项，确定答案。A项：小麦是制作啤酒的原材料，二者为材料关系，当选。B项：葡萄与橡木无明显联系，排除。C项：花瓣与曲奇无明显联系，排除。D项：大米与燕麦为反对关系，排除。故本题选A。

59. 【答案】缺。

60. 【答案】C。解析：本题考查种属关系。第一步：分析题干词语间的关系。米饭可以成为晚餐，米饭属于碳水化合物。第二步：分析选项，确定答案。A项：钢笔与铅笔为反对关系，排除。B项：纸盒与铁盒为反对关系，排除。C项：竹子可以被制作成篾条，竹子属于植物，当选。D项：帆布可以被制作成布袋，但词语前后位置与题干不一致，排除。故本题选C。

61. 【答案】A。解析：本题考查组成关系。第一步：分析题干词语间的关系。学生与教师组成班级，教师教育学生。第二步：分析选项，确定答案。A项：老板与职员组成企业，老板管理职员，当选。B项：爸爸与妈妈均属于家人，排除。C项：老虎生活在森林中，二者为场所关系，排除。D项：医生与警察为反对关系，排除。故本题选A。

62. 【答案】A。解析：本题考查近义关系。选项逐一代入。A项：“目不识丁”形容人不识字或文化水平极低，“胸无点墨”形容读书太少，文化水平极低，二者为近义关系；“虚怀若谷”形容十分谦虚，能容纳别人的意见，“戒骄戒躁”指警惕自己，防止骄傲和急躁，二者为近义关系；前后逻辑关系一致，当选。B项：“才疏学浅”指才能低，学识浅，与目不识丁为近义关系；“盛气凌人”指傲慢的气势逼人，与戒骄戒躁为反义关系；前后逻辑关系不一致，排除。C项：“满腹经纶”形容人很有才学，与胸无点墨为反义关系；“不露锋芒”指不显露出锐气或才干，与戒骄戒躁不为反义关系；前后逻辑关系不一致，排除。D项：“投机取巧”指利用时机和巧妙手段谋取个人私利，也指不愿下苦功夫，凭小聪明侥幸取得成功，与胸无点墨无明显联系；“不可一世”形容极其狂妄自大，与戒骄戒躁为反义关系；排除。故本题选A。

63. 【答案】C。解析：本题考查工具关系。选项逐一代入。A项：铅笔与水彩笔为反对关系，剪纸与艺术为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。B项：水彩笔是画家使用的工具，剪纸不是老师使用的工具，前后逻辑关系不一致，排除。C项：水彩笔是绘画的工具，剪刀是剪纸的工具，前后逻辑关系一致，当选。D项：商店是购买水彩笔的场所，展览馆是展览剪纸的场所，但词语前后位置相反，排除。故本题选C。

64. 【答案】A。解析：本题考查前提类。第一步：分析题干论点、论据。论点：只要得到文物的本体，就能通过文物年代数据判断其真伪。论据：检测文物中的碳同位素比值可以确定文物的年代。第二

步：分析选项，确定答案。A项：假设该项不成立，文物中的碳同位素会受污染，则不能根据碳同位素比值确定文物的年代，题干论点不可能成立，因此该项是题干论点成立的前提，当选。B项：假设该项不成立，文物有部分破损，也可以根据已有的文物本体检测碳同位素比值判断其真伪，题干论点仍然可能成立，因此该项不是题干论点成立的前提，排除。C项：指出文物放置的环境必须密闭，不明确开放环境对碳同位素比值的影响，不是题干论点成立的前提，排除。D项：假设该项不成立，文物不为单一材料物质组成，只要文物中有碳就可以通过检测碳同位素比值判断其真伪，题干论点仍然可能成立，因此该项不是题干论点成立的前提，排除。故本题选A。

65. 【答案】A。解析：本题考查削弱类。第一步：分析题干论点、论据。论点：普通饮食无法补充足够的赖氨酸。论据：赖氨酸不能由人体自身合成，同时谷物食品中的赖氨酸含量甚低，且在加工过程中易被破坏。第二步：分析选项，确定答案。A项：指出人类主要靠食用动物性蛋白和大豆类食物补充赖氨酸，说明除了谷类，人类还可以通过动物性蛋白、大豆类食物等普通饮食补充赖氨酸，削弱题干论点，当选。B项：指出孩子的身高70%取决于先天遗传基因，30%受后天因素影响，与题干论点无关，排除。C项：指出赖氨酸并不是一种生长素，它只是生成激素的原料，与题干论点无关，排除。D项：指出赖氨酸产业最核心的产品是饲料添加剂，与题干论点无关，排除。故本题选A。

66. 【答案】C。解析：本题考查加强类。第一步：分析题干论点、论据。论点：代谢率越高的物种灭绝的可能性就越大，而且这两者的相关性十分显著。论据：一项关于大西洋化石与现存双壳类动物和腹足动物的大数据研究表明，懒惰有可能是个体、物种甚至许多物种组成的群落繁衍壮大的一项策略。第二步：分析选项，确定答案。A项：指出用于新陈代谢与灭绝概率相关性研究的物种根本不具代表性，削弱题干论点，排除。B项：指出食物不足是导致物种灭绝的重要诱因，与题干论点无关，排除。C项：指出过去500万年已经灭绝的动物的代谢率普遍高于目前存活下来的动物的代谢率，补充事实论据，支持题干论点，当选。D项：指出此研究对于预测哪些物种在全球气候变化中更有可能在短期内消失的作用不明，与题干论点无关，排除。故本题选C。

67. 【答案】D。解析：本题考查加强类。第一步：分析题干论点、论据。论点：少吃多餐更有利于身体健康。论据：一天吃多顿饭不但能帮助降低血压和胆固醇，还能减肥，提高工作效率。第二步：分析选项，确定答案。A项：指出某公司中工作效率较低的人有少吃多餐的习惯，一定程度上削弱题干论点，排除。B项：指出大多数人“一日三餐”，身体仍然很健康，未比较是否比少吃多餐更有利于身体健康，无法支持题干论点，排除。C项：指出有些人“少吃多餐”，但体重不降反升，举例削弱题干论点，排除。D项：指出饮食方式由“一日三餐”变成“少吃多餐”的人平均血压和体重降低，工作效率提高，说明少吃多餐更有利于身体健康，支持题干论点，当选。故本题选D。

68. 【答案】D。解析：本题考查解释类。第一步：分析题干现象。题干现象：钛铁矿处于月球浅层，一般分布在月壳以下、月幔以上的区域，而玄武岩是月球深处月幔物质经高温熔融产生的岩浆喷发到月表，冷却后凝固而成的一种岩石。因此在正常情况下，玄武岩中的钛含量应该很低。但科学家对带回来的月壤样品进行研究后发现，样品中有极高含量的高钛玄武岩。第二步：分析选项，确定答案。A项：指出高钛玄武岩，是五类月海玄武岩中的一种，为斑状次辉绿结构，仅介绍高钛玄武岩，无法解释题干现象，排除。B项：指出月球上曾经有过密集的火山喷发活动，未提及高钛玄武岩，无法解释题干现象，排除。C项：指出嫦娥五号的月壤样品采样地点位于月球最大的月海的东北部，未提及高钛玄武岩，无法解释题干现象，排除。D项：指出钛铁矿下沉到深部月幔后经过熔融与岩浆一起喷发出来，冷却后被“封锁”在玄武岩中，说明了高钛玄武岩的形成原因，最能解释题干现象，当选。故本题选D。

69. 【答案】A。解析：本题考查翻译推理。第一步：翻译题干信息。粤剧表演得好→南方人。第二步：分析选项，确定答案。A项：翻译为南方人→粤剧表演得好，“南方人”肯定题干的后件，无法推出确定性结论，当选。B项：翻译为粤剧表演得好→南方人，与题干推出关系一致，排除。C项：翻译为粤剧表演得好→南方人，与题干推出关系一致，排除。D项：翻译为不是南方人→粤剧不可能表演得那么好，“不是南方人”否定题干的后件，可以推出否定前件，即粤剧不可能表演得那么好，排除。故本

题选 A。

70. 【答案】A。解析：本题考查智力推理。第一步：分析题干，确定题型。本题为智力推理题目，仔细阅读题干信息。第二步：分析题干信息，确定答案。“小张第一名”出现两次，以此为突破口。假设小张不是第一名，根据“预测都只对了一半”可知，小吴和小王的前半句话为假，后半句话为真，即小李第四名，小吴第四名，前后矛盾，假设不成立，即小张是第一名。故本题选 A。

【争议说明】题目给出条件有误，根据“小张是第一名”继续推理，小李、小吴都不是第四名，则小王是第四名，此时小李的预测全错，不符合题干条件。

71. 【答案】C。解析：本题考查基期和差。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段，即 2023 上半年 S 省第二产业增加值 26613.4 亿元，同比增长 7.1%；第三产业增加值 32131.7 亿元，同比增长 6.3%。第二步：根据已知条件解题。2022 年上半年，S 省第三产业增加值为 $\frac{32131.7}{1+6.3\%} \approx 32131.7 - 320 \times 6.3 = 30051.7$ 亿元，第二产业增加值为 $\frac{26613.4}{1+7.1\%} \approx 26613.4 - 266 \times 7 = 24751.4$ 亿元，前者比后者多 $30051.7 - 24751.4 = 5300.3$ 亿元，C 项与之最接近。故本题选 C。

72. 【答案】B。解析：本题考查基础增长率。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第二段，即 2023 年上半年，S 省夏粮总产值 1407.1 万吨，比上年增长 6.8 万吨。第二步：根据已知条件解题。2023 年上半年，S 省夏粮同比增长 $\frac{6.8}{1407.1 - 6.8} \times 100\% = \frac{6.8}{1400.3} \times 100\% \approx \frac{1}{200} \times 100\% = 0.5\%$ ，B 项与之最接近。故本题选 B。

73. 【答案】D。解析：本题考查基期比值。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段和最后一段，即 2023 上半年 S 省实现生产总值 60465.3 亿元，同比增长 6.6%，实现社会消费品零售额 23049.6 亿元，同比增长 10%。第二步：根据已知条件解题。2022 年上半年，S 省生产总值是社会消费品零售总额的 $\frac{60465.3}{23049.6} \times \frac{1+10\%}{1+6.6\%} \approx \frac{604}{230} \times 1^2 \approx 2.62^2$ 倍，只有 D 项符合。故本题选 D。

74. 【答案】B。解析：本题考查增长率比较。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在最后一段，即 2023 年上半年，S 省限额以上化妆品类、金银珠宝类、体育娱乐用品类、通讯器材类商品零售额同比分别增长 6.1%、20.1%、36.1%、40.2%。第二步：根据已知条件解题。比较可知，按照从大到小的顺序排列为通讯器材类 > 体育娱乐用品类 > 金银珠宝类 > 化妆品类。故本题选 B。

75. 【答案】A。解析：本题考查综合分析。①错误：根据材料第二段可知，2023 年上半年，S 省农林牧渔业总产值同比增长 3.9%，第一季度同比增长 $3.9\% - 0.5\% = 3.4\%$ ，根据混合增长率特性可知，第二季度同比增长率超过 3.9%，排除。②错误：根据材料倒数第二段可知，2023 年上半年，S 省 40 个工业行业大类中，有 31 个行业增加值同比增长， $\frac{31}{40} = 77.5\% < 80\%$ ，即未超过八成行业保持增长，排除。③错误：材料仅给出 2023 年上半年 S 省通讯器材类商品零售额及汽车制造业增加值的同比增长率，无法比较零售额和增加值的大小，排除。综上，①②③均无法推出。故本题选 A。

76. 【答案】D。解析：本题考查增长量计算。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第一段，即 2021 年末，全国共有工业企业法人单位 345.1 万个，比 2016 年末增长 43.2%。第二步：根据已知条件解题。2016 年末，全国的工业企业法人单位比 2021 年末少 $\frac{345.1}{1+43.2\%} \times 43.2\% \approx 345 \times 0.3 \approx 103.5$ 万个，D 项与之最接近。故本题选 D。

77. 【答案】A。解析：本题考查比重比较。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格第二列，即 2021 年末内资企业法人单位总数及各类内资企业法人单位个数。第二步：根据已知条件解

题。观察表格可知，2021年末私营企业法人单位个数占内资企业总数的比重为 $\frac{291.2}{336.4} \approx 87\% > 85\%$ ，排除

B、C、D三项。故本题选A。

78. 【答案】C。解析：本题考查现期比重。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格第二、三行，即2021年末，全国共有工业企业法人单位从业人员11521.5万人，其中内资企业9615.4万人。第二步：根据已知条件解题。2021年末内资企业从业人员占全国的比重为 $\frac{9615.4}{11521.5} \times 100\% \approx \frac{96}{115} \times 100\% \approx 83\%$ 。故本题选C。

79. 【答案】B。解析：本题考查简单计算。第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第一、四段，即2021年末，全国共有工业企业法人单位345.1万个。在工业行业大类中，通用设备制造业、金属制品业、非金属矿物制品业企业法人单位数位居前三位，分别占9.7%、9.5%和7.6%。第二步：根据已知条件解题。2021年末，通用设备制造业、金属制品业、非金属矿物制品业企业法人单位数共有 $345.1 \times (9.7\% + 9.5\% + 7.6\%) \approx 345 \times 0.27 = 93.15$ 万个，B项与之最接近。故本题选B。

80. 【答案】C。解析：本题考查综合分析。①正确：根据文字材料第一段可知，2016年末全国工业企业共有从业人员 $\frac{11521.5}{1-17.9\%} \approx 14033.5$ 万人，当选。②正确：根据表格可知，2021年末内资企业法人单位中，联营企业法人单位的数量最少，当选。③错误：根据文字材料倒数第一段可知，2021年末，从事制造业的人员(90.8%)远远多于从事采矿业的人员(5.2%)，排除。综上，说法正确的有①②，共2个。故本题选C。