

2024 国考考前模拟押题卷

《行政职业能力测验》解析

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】本题考查时事政治。2023年5月1日出版的第9期《求是》杂志发表习近平的重要文章《在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上的讲话》。文章强调，要深刻认识开展这次主题教育的重大意义，这是统一全党思想意志行动、始终保持党的强大凝聚力、战斗力的必然要求；这是推动全党积极担当作为、不断开创事业发展新局面的必然要求；这是深入推进全面从严治党、以党的自我革命引领社会革命的必然要求。

故正确答案为C。

2. 【答案】B

【解析】本题考查时事政治。习近平最后强调，推进中国式现代化必须抓好开局之年的工作。要全面贯彻落实党中央决策部署，坚持稳字当头、稳中求进，更好统筹国内国际两个大局，更好统筹疫情防控和经济社会发展，更好统筹发展和安全，全面深化改革开放，推动高质量发展，进一步引导经营主体强信心、稳定社会预期，努力实现经济运行整体好转。

故正确答案为B。

3. 【答案】B

【解析】本题考查时事政治。2023年6月，《求是》杂志发表习近平在2023年2月7日在新进中央委员会的委员，候补委员和省级主要领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神研讨班上的讲话。讲话指出，党的二十大报告明确指出，中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化。这是对中国式现代化定性的话，是管总，管根本的。

故正确答案为B。

4. 【答案】D

【解析】本题考查时事政治。“2023·中国西藏发展论坛”5月23日在北京开幕，主题为“新时代、新西藏、新征程——西藏高质量发展与人权保障的新篇章”。习近平致贺信，习近平指出，人民幸福是最大的人权，发展是实现人民幸福的关键。在推进中国式现代化的新征程上，希望西藏完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快推进高质量发展，努力建设团结富裕文明和谐美丽的社会主义现代化新西藏，让人民过上更加幸福美好的生活。

故正确答案为D。

5. 【答案】B

【解析】本题考查时事政治。2023年5月30日上午9时31分，搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射，景海鹏、朱杨柱、桂海潮三名航天员顺利进入太空。16时29分，神舟十六号载人飞船与空间站组合体完成自主快速交会对接，空间站应用与发展阶

速小通资料库

段首次载人发射任务取得圆满成功。5月30日18时22分，神舟十六号航天员乘组入驻“天宫”。对接完成后，空间站形成三舱三船组合体。三舱：天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱；三船：神舟十六号载人飞船、神舟十五号载人飞船、天舟六号货运飞船。

故正确答案为B。

6. 【答案】A

【解析】本题考查政治常识。2023年4月3日，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议在北京召开。习近平强调，这次主题教育要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求。要全面学习领会新时代中国特色社会主义思想，全面系统掌握这一思想的基本观点、科学体系，把握好这一思想的世界观、方法论，坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法，不断增进对党的创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同，真正把马克思主义看家本领学到手，自觉用新时代中国特色社会主义思想指导各项工作。

故正确答案为A。

7. 【答案】A

【解析】本题考查政治常识。2023年全国两会上，“大兴调查研究之风”写入政府工作报告。近日，中共中央办公厅印发《关于在全党大兴调查研究的工作方案》指出：“党中央决定，在全党大兴调查研究，作为在全党开展的主题教育的重要内容，推动全面建设社会主义现代化国家开好局起好步。”一分部署，九分落实。全省广大党员干部要起而行之、干在实处，奋勇争先、建功立业。

故正确答案为A。

8. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。

A项，维生素B1缺乏会对外界刺激比较敏感，小腿有间歇性的酸痛；引起胃部不适，便秘、乏力、脚气病等症状；

B项，维生素C缺乏会引起坏血病、免疫力下降、贫血等症状。维生素E具有抗氧化、抗衰老、增强免疫力的作用；

C项，维生素B2缺乏会引起唇部干裂、口舌炎症、口腔溃疡等症状；

D项，缺乏维生素A时，指甲出现深刻明显的白线，头发干枯，皮肤粗糙，记忆力减退，心情烦躁以及失眠，眼部干燥、畏光、多泪、视物模糊以及夜盲症等。

故正确答案为B。

9. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。夏日雷雨过后，人们会感到空气特别清新，是因为在雷电时空气发生了化学变化，空气中的有些氧气变成了臭氧。稀薄的臭氧会给人以清新的感觉。雷雨后，空气中会弥漫着少量的臭氧，因此人们会感到空气清新。

故正确答案为C。

10. 【答案】D

【解析】本题考查经济常识。“某农作物价格较高，一些农民便开始大面积种植”，“结果导致该农作物市场滞销”，说明市场经济具有盲目性，信息不对称，需要国家的宏观调控。

故正确答案为D。

速小通资料库

11. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。夙夜在公即从早到晚，勤于公务。以公灭私意思是指出以公心而去掉个人的私情或恩怨。国而忘家，公而忘私意思是为了公事而忘记私事，为了国事而忘记家事，形容一心为公为国。先天下之忧而忧，后天下之乐而乐意思就是为官者应把国家，民族的利益摆在首位，为祖国的前途、命运分忧，为天底下的人民幸福出力。体现的中华民族优良道德传统是注重整体利益、国家利益和民族利益，强调对社会、民族、国家的责任意识和奉献精神。

故正确答案为C。

12. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。《荷花淀》是孙犁的代表作之一，全文充满诗意，被称为“诗体小说”。在激烈残酷的抗日战争里，一个关系着民族存亡的大背景下，小说选取小小的白洋淀的一隅，表现农村妇女既温柔多情，又坚贞勇敢的性格和精神。

故正确答案为D。

13. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。

A项，“竞渡深悲千载冤，忠魂一去讵能还”出自北宋张耒的《和端午》，意思是“龙舟争渡为的是深切悲念屈原的千载冤魂，忠烈的魂魄一去岂能回还？”端午节为农历五月初五，相传古代爱国诗人屈原在这天投江自杀，后人为了纪念他，把这天当做节日，有吃粽子、划龙舟等风俗。从“竞渡”“忠魂”可以看出诗句对应的是端午节；

B项，“但将酩酊酬佳节，不用登临恨落晖”出自唐代杜牧的《九日齐山登高》，意思是“只应纵情痛饮酬答重阳佳节，不必怀忧登临叹恨落日余晖”。重阳节有登高的习俗，而诗句中有“登临”一词，可知其对应的节日为重阳节；

C项，“千门万户曈曈日，总把新桃换旧符”出自宋代王安石的《元日》，意思是“初升的太阳照耀着千家万户，他们都忙着把旧的桃符取下，换上新的桃符”。诗句中的“新桃”“旧符”均为桃符，是古代一种风俗，农历正月初一时人们用桃木板写上神荼、郁垒两位神灵的名字，悬挂在门旁，用来压邪，可知其对应的节日是春节；

D项，“烟霄微月澹长空，银汉秋期万古同”出自唐代白居易的《七夕》，意思是“抬头仰望明月长空，感慨漫漫历史长河中七夕与秋天都是一样的”，对应的节日是七夕节；

故正确答案为A。

14. 【答案】B

【解析】本题考查经济常识。资本在资本主义生产过程中以生产资料和劳动力两种形态存在。根据这两部分资本在剩余价值生产中所起的不同作用，可将资本分为不变资本和可变资本。不变资本：以生产资料形态存在的那部分资本，其价值在生产过程中一次或多次转移到新产品中去，不会发生增值，因此叫不变资本（C）。可变资本：以劳动力价值形态存在的那部分资本，在生产过程中可以使价值发生增值，因此叫可变资本（V）。铁矿石属于生产资料，购买铁矿石的资本属于不变资本。流动资本与固定资本的划分，则是从资本周转形式不同的角度提出来的。固定资本指用于购买机器、设备、工具、厂房等耐用的劳动资料的那部分资本。固定资本价值的转移，是经过长时期多次的生产过程，逐步地转移到新产品中去的。流动资本指生产资本中用于购买原料、燃料、辅助材料等劳动资料和用于购买

速小通资料库

劳动力的那部分资本，垫支在流动资本上的预付资本，经过一个生产过程和商品的销售过程，就能全部回到资本家手中来。铁矿石属于原料，所以购买铁矿石的资本属于流动资本。

A 项，剩余价值率是在资本主义条件下，工人受资本家剥削程度的表现。公式为： $m' = m/v$ 。公式中 m' 为剩余价值率， m 为剩余价值， v 为可变资本。可变资本指的是资本家用于购买劳动力的那一部分资本。选项中 m 剩余价值为 400 万， v 可变资本为 800 万，剩余价值率 m' 为 400 万/800 万=50%；

C 项，超额剩余价值是指企业由于提高劳动生产率而使商品的个别价值低于社会价值的差额。在资本主义商品生产的条件下，每个资本家总是力图不断改进技术，改善经营管理，提高劳动生产率，使其生产的商品个别价值低于社会价值，从而获得超额剩余价值。而相对剩余价值是在工作日长度不变的条件下，由于缩短必要劳动时间、相应延长剩余劳动时间而产生的剩余价值；

D 项，资本主义的基本矛盾是生产社会化与资本主义生产资料私有制之间的矛盾。其具体表现是：表现在消费上是生产无限扩大的趋势与劳动人民购买力相对缩小的矛盾；表现在生产上是个别企业中生产的有组织性与整个社会生产的无政府状态的矛盾；表现在阶级关系上是资产阶级与无产阶级的矛盾。因此“资产阶级与无产阶级的矛盾”只是资本主义的基本矛盾在阶级关系上的具体表现，并不是资本主义的基本矛盾。

故正确答案为 B。

15. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。遗传学中把生物体所表现的形态结构、生理特征和行为方式统称为生物性状。生物的性状包括：结构方面的特征，生理方面的特征，形态方面的特征和行为方式的特征。性状在同种生物的同一种性状常常有不同的表现形式。例如，人的毛发有直发和卷发，虹膜的颜色有蓝色、黑色，人的单双眼皮，家兔毛的白色和黑色，豌豆的皱粒和圆粒等。为了描述方便，遗传学家把同种生物同一性状的不同表现形式称为相对性状。

故正确答案为 B。

16. 【答案】D

【解析】本题考查生活常识。

A 项，核酸是遗传信息的载体，存在于每一个细胞中。核酸也是一切生物的遗传物质，对于生物体的遗传性、变异性和蛋白质的生物合成有极其重要的作用；

B 项，脂类是生物体内一大类重要的有机化合物，由 C、H、O 三种元素组成，有的（如卵磷脂）含有 N、P 等元素，不溶于水，但溶于乙醚、苯、氯仿和石油醚等有机溶剂。脂类是构成生物膜的重要成分；是动植物的贮能物质；在机体表面的脂类有防止机械损伤和水分过度散失的作用；脂类与其他物质相结合，构成了细胞之间的识别物质和细胞免疫的成分；某些脂类具有很强的生物活性；

C 项，无机盐在体内通常以离子状态存在，常见的阳离子有 K^+ 、 Ca^{2+} 、 Mg^{2+} 、 Fe^{2+} 、 Fe^{3+} 等；常见的阴离子有 Cl^- 、 $H_2PO_4^-$ 、 HCO_3^- 等。各种无机盐离子在体液中的浓度是相对稳定的，其主要作用有维持渗透压，维持酸碱平衡，特异作用等；

D 项，水是细胞的重要成分，一般发育旺盛的幼小细胞中含水量较大，生命活力差的细胞组织中含水量较小，休眠的种子和孢子中含水量一般低于 10%。水的作用有：水是代谢物质的良好溶剂，水是促进代谢反应的物质，水参与原生质结构的形成，水有调节各种生理作用的功能。

故正确答案为 D。

速小通资料库

17. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A项，活火山指喷发和预期可能再次喷发的火山。那些休眠火山，即使是活的但不是就要喷发，而在可能再次喷发的火山也可称为活火山；

B项，死火山指史前曾发生过喷发，但在人类历史时期从来没有活动过与长期不喷发的火山。此类火山因长期不曾喷发已丧失了活动能力。有的火山仍保持着完整的火山形态，有的则已遭受风化侵蚀，只剩下残缺不全的火山遗迹。非洲东部的乞力马扎罗山、中国山西大同火山群等均为死火山；

C项，休眠火山是指有史以来曾经喷发过，但长期以来处于相对静止状态的火山。此类火山都保存有完好的火山锥形态，仍具有火山活动能力，或尚不能断定其已丧失火山活动能力；

D项，火山锥是火山喷出物在喷出口周围堆积而形成的山丘。由于喷出物的性质、多少不同和喷发方式的差异，火山锥具有多种形态和构造。

故正确答案为C。

18. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A项，艾萨克·牛顿，英国皇家学会会长，英国著名的物理学家、数学家，百科全书式的“全才”，著有《自然哲学的数学原理》《光学》。“万有引力、电的相互作用和磁的相互作用，可以在很远的地方明显地表现出来，因此用肉眼就可以观察到；但也许存在另一些相互作用力，他们的距离如此之小，以至无法观察”这句话是由牛顿提出的；

B项，理查德·菲利普斯·费曼，美籍犹太裔物理学家，加州理工学院物理学教授，1965年诺贝尔物理学奖得主。他提出了费曼图、费曼规则和重正化的计算方法，这是研究量子电动力学和粒子物理学不可缺少的工具。1964年的11月，费曼在康奈尔大学开展的系列讲座“物理定律的本性”中提到了“没有人真正了解量子力学”的名言；

C项，1831年10月17日，法拉第首次发现电磁感应现象，在电磁学方面做出了伟大贡献，被称为“电学之父”；

D项，阿基米德，伟大的古希腊哲学家，确立了静力学和流体静力学的基本原理，提出了著名的杠杆原理，被称为“力学之父”。

故正确答案为C。

19. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。

A项，沼气的主要成分是甲烷。低温条件下，沼气会冷凝成固态，加温后在未达到熔点的情况下，可以提取出甲烷；

B项，钢是含碳量在0.02%-2.11%的铁合金。钢按照成分一般分为碳素钢与合金钢。碳素钢是普通钢，主要含铁，还有碳以及很少量的硅、锰、硫、磷等杂质。合金钢又叫特种钢。除铁、碳以外，还含有一种或多种一定量的合金元素的钢。合金元素有硅、锰、钼、镍、铬、钒、钛、铌、硼，钨和稀土元素等。故无论何种钢材都有碳；其中碳素钢根据含碳量不同，碳素钢可分为高碳钢、中碳钢、低碳钢。高碳钢硬度大，可用于制造模具、刀具等；低碳钢和中碳钢硬度适中，韧性较好，用于制造机器和用具；

速小通资料库

C项，含硫的温泉中存在的硫化氢和氧气，与银发生反应，会产生黑色的硫化银，进而使银器变黑；
D项，汞俗称水银，是常温常压下唯一以液态存在的金属。

故正确答案为B。

20. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。物联网即“万物相连的互联网”，是互联网基础上的延伸和扩展的网络，将各种信息传感设备与互联网结合起来而形成的一个巨大网络，实现在任何时间、任何地点，人、机、物的互联互通。计算机网络技术是通信技术与计算机技术相结合的产物。计算机网络是按照网络协议，将地球上分散的、独立的计算机相互连接的集合。连接介质可以是电缆、双绞线、光纤、微波、载波或通信卫星。计算机网络具有共享硬件、软件和数据资源的功能，具有对共享数据资源集中处理及管理维护的能力。

故正确答案为B。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，空处所填词搭配“国际形势”，且与后文“复杂敏感”构成并列关系。

A项，“波谲云诡”形容房屋建筑形式就像云彩和波浪那样千姿百态，后多用来形容事态或文笔变幻莫测，符合文意，当选；

B项，“历久弥新”指经历长久的时间而更加鲜活，更加有活力，与“国际形势”搭配不当，且为褒义词，与文段所表达的不乐观的形势不符，不符合文意，排除；

C项，“层出不穷”形容事物连续出现，没有穷尽，不符合文意，排除；

D项，“日新月异”指每天每月都有新的变化，形容进步、发展很快，为褒义词，与文段所表达的不乐观的形势不符，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

22. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。该空修饰“祭祀坑”，由空后“再惊天下”可知，说明“祭祀坑”又出现了。

A项，“重见天日”指重新看到了天和太阳。比喻脱离黑暗，重见光明，符合文意，当选；

B项，“柳暗花明”比喻在困难中遇到转机，不符合文意，排除；

C项，“死而复生”意思是死去了又活过来，形容生命不息，不能形容“祭祀坑”，不符合文意，排除；

D项，“卷土重来”感情色彩偏消极，与文段感情色彩不相符，排除。

故正确答案为A。

23. 【答案】D

【解析】逻辑填空题。第一空，空前出现“但”表示转折，所以该空应衔接两个相反的结果。

A项，“针锋相对”比喻双方策略、论点等尖锐地对立，不符合文意，排除；

B项，“事倍功半”指费力大而收效小，不符合文意，排除；

C项，“南辕北辙”比喻行动和目的相反，不符合文意，排除；

速小通资料库

D项，“事与愿违”指事实与愿望相反，符合文意，当选。

故正确答案为D。

24. 【答案】D

【解析】逻辑填空题。第一空，根据空前限定可知，该空应体现国内快递业是“由一种情况向另一种情况变化”的意思。

A项“改变”指事物发生显著的差别，和B项“跨越”指跨过地区或时期的界限，以及C项“迈进”指大踏步地前进，均不能体现“由一种情况向另一种情况变化”，排除；

D项，“转变”指由一种情况变到另一种情况，符合文意，当选。

故正确答案为D。

25. 【答案】B

【解析】逻辑填空题。第一空，不易排除。看第二空，根据“人类是一荣俱荣、一损俱损的命运共同体”“唯有携手合作”可知，该空与“没有”连用应体现每个国家的命运是一样的，都要参与到保护生态环境的行动中。

A项，“明哲保身”指怕有损自己，回避斗争的处世态度，不符合文意，排除；

B项，“独善其身”指只顾自己，缺乏集体精神，符合文意，当选；

C项，“袖手旁观”比喻置身事外，既不过问，也不协助别人，不符合文意，排除；

D项，“自力更生”指依靠自己的力量改变原来的情况而发展兴旺起来，不符合文意，排除。

故正确答案为B。

26. 【答案】C

【解析】逻辑填空题。“应当……不要”表反向并列，该空要跟“自然而然”意思相反，且根据“不要以往那么快的经济增长”可知，该空也要体现“快”的意思。

A项和D项，“南辕北辙”比喻行动和目的相反，不符合文意，排除；

B项和C项，“拔苗助长”比喻违反事物发展的客观规律，急于求成反而坏事，符合文意，保留。

第二空，根据空后解释“不要以往那么快的经济增长了”可知，该空应体现速度“不应过快”之意。

B项，“超高速”指非常快的速度，与速度“不应过快”语义相悖，排除；

C项，“中高速”指介于中速和高速之间的速度，可体现速度“不应过快”之意，当选。

故正确答案为C。

27. 【答案】C

【解析】逻辑填空题。第一空，根据“自诞生以来，其理论和技术日益成熟，应用领域也不断扩大”，说明人工智能是新产生的，所以具有新事物的特点。

A项，“迫在眉睫”比喻事情临近眼前，十分紧迫，不符合文意，排除；

B项，“与众不同”指跟大家不一样，不一定是新的，不符合文意，排除；

C项，“日新月异”指每天每月都有新的变化。形容发展、进步很快，符合文意，保留；

D项，“改弦更张”指换掉旧的琴弦，再安上新的。比喻去旧换新，人工智能是新的，不涉及去掉旧的，不符合文意，排除。

验证第二空，人工智能在各方面的能力将超越人类，“但是”，表转折，强调人工智能发展不乐观。

C项，“捉襟见肘”比喻顾此失彼，穷于应付，符合文意，当选。

速小通资料库

故正确答案为 C。

28. 【答案】C

【解析】逻辑填空题。第一空，不易排除。看第二空，空后出现顿号表示正向并列，该空与“形神兼备”意思相近，“形神兼备”指书法和雕塑绘画作品不但有美妙的形态且有神韵。

A 项，“出神入化”形容技艺达到了非常高超的境界，不符合文意，排除；

B 项，“妙手丹青”指绘画技艺高超或绘画技艺高超的画师，不符合文意，排除；

C 项，“栩栩如生”形容艺术形象非常生动逼真，像活的一样，符合文意，当选；

D 项，“画龙点睛”比喻写文章或说话时，在关键处加上精辟的话，使内容更加深刻而生动，不符合文意，排除。

故正确答案为 C。

29. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，根据空前转折词“而非”可知，该空与“温暖”语义相反。

B 项“热情”，和 D 项“虚假”，均与“温暖”无法构成语义相反，排除。

第二空，根据空后“对百姓的意愿诉求麻木不仁”可知，该空与“麻木不仁”构成并列，语义相近，麻木不仁指对外界的事物反应迟钝或漠不关心。

A 项，“无动于衷”指对应该关心、注意的事情毫不关心，置之不理，符合文意，当选；

C 项，“避重就轻”指回避主要的问题，只谈无关重要的方面，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

30. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，空前限定，“剧院是城市文化的一部分”，说明二者是有关系的。

A 项，“水乳交融”是指关系密切，符合文意，保留；

B 项，“情投意合”指双方思想感情融洽，合得来，多指人，搭配不当，排除；

C 项，“如履薄冰”是指做事小心谨慎，存有戒心，不符合文意，排除；

D 项，“相辅相成”是指关系密切，相互提高，符合文意，保留。

第二空，搭配“文化品位”。

A 项，“提升”搭配得当，当选；

D 项，“提拔”多指人才，搭配不当，排除。

故正确答案为 A。

31. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，根据“和”可知，该空与“利弊”构成正向并列，要体现两方面。

B 项“优势”，和 C 项“特点”，均体现一方面，不符合文意，排除。

第二空，整个文段都在围绕“目标”展开，故该空也应和“目标”有关。

A 项，“志存高远”指追求远大的理想、事业上的抱负，符合文意，当选；

D 项，“淡泊名利”指轻视外在的名声与利益，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

32. 【答案】D

【解析】逻辑填空题。第一空，根据“而”可知，该空与“美丽”构成转折关系，感情倾向相反。

速小通资料库

A项“甜蜜”指感到幸福、愉快、舒适，和B项“奇异”指奇特、惊异，均与“美丽”无法构成感情倾向相反，排除。

第二空，根据“、”可知，该空与“默默跋涉”构成正向并列，体现戈壁骆驼的独自行走。

C项，“孤苦伶仃”指孤独困苦，侧重于生活困难辛苦，不符合文意，排除；

D项，“踽踽独行”指孤零零地独自走着，符合文意，当选。

故正确答案为D。

33. 【答案】C

【解析】逻辑填空题。第一空，不易排除。看第二空，根据空后“竟”表递进可知，该空应与“吹毛求疵”形成递进关系，且语义程度轻，吹毛求疵指过分挑剔某事。

A项，“丑恶”指丑陋恶劣，无法构成递进关系，不符合文意，排除；

B项，“琐事”指繁琐的小事，无法构成递进关系，不符合文意，排除；

C项，“细节”指一种能影响全局的、细微的、易被忽略的物件或行为，符合文意，当选；

D项，“片段”指不完整，无法构成递进关系，不符合文意，排除。

故正确答案为C。

34. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，根据空前“庞大的网民数量是发展数字经济的基石，数据成为数字经济的重要……”可知，该空要体现出“数据可以让数字经济发展的好”的意思。

A项“驱动力”，和B项“牵引力”，以及C项“推动力”，均可体现出“数据可以让数字经济发展的好”之意，保留；

D项，“判断力”强调的是分析决断的能力，无法体现“数据可以让数字经济发展的好”，不符合文意，排除。

第二空，根据空前“保护个人信息与数字经济发展并不对立”以及“关键在于以保护个人权益和促进信息合理流通为准绳”可知，该空要体现出“信息利用和安全要兼顾”的意思。

A项，“平衡点”可以体现出“信息利用和安全要兼顾”的意思，当选；

B项“制高点”，和C项“转折点”，均体现不出“信息利用和安全要兼顾”之意，排除。

故正确答案为A。

35. 【答案】C

【解析】逻辑填空题。第一空，根据“不是…而是…”可知，表反向并列，故该空与兼济天下语义相反，兼济天下意思是得志时为天下造福，帮助天下所有人，所以该空应体现出“只顾自己，不管他人”之意。

A项，“与众不同”表示与其他人不一样，未体现“只顾自己，不管他人”之意，排除；

B项，“反求诸己”指遇到挫折莫责怪他人，应先从自己身上找问题症结，并努力加以改正，未体现“只顾自己，不管他人”之意，排除；

C项，“独善其身”原指独自修养身心，保持个人的节操，后指只顾自己，不管他人的个人主义处世哲学，符合文意，保留；

D项，“独善吾身”指只顾自己，不管他人，同独善其身，符合文意，保留。

第二空，根据“不是…而是…”可知，该空应与“一花独秀”语义相反。

速小通资料库

C项，“春色满园”比喻到处是欣欣向荣的景象，符合文意，当选；

D项，“春华秋实”指春天开花，秋天结果，现比喻人的文采和德行，也比喻学习有成果，与“一花独秀”无关，排除。

故正确答案为C。

36. 【答案】D

【解析】逻辑填空题。第一空，空前顿号表正向并列，故该空应与“焚林而田”语义相近，“焚林而田”意思是取之不留余地，只顾眼前利益，不顾长远利益。

A项，“杀鸡取卵”比喻只顾眼前微小的好处而损害长远的利益，符合文意，保留；

B项，“削足适履”比喻不合理的迁就或不顾具体条件，生搬硬套，不符合文意，排除；

C项，“亡羊补牢”比喻出了问题后想办法补救，以免继续受损失，不符合文意，排除；

D项，“竭泽而渔”比喻目光短浅，只顾眼前利益，不顾长远打算，符合文意，保留。

第二空，根据前文可知，“树立可持续人才观”这种做法是正确且必要的。

A项，“首当其冲”指最先受到攻击或遇到灾难，不符合文意，排除；

D项，“当务之急”指当前急切应办的事，能体现出树立可持续人才观的必要性，当选。

故正确答案为D。

37. 【答案】B

【解析】逻辑填空题。第一空，根据空前“让忧患意识推动改革”可知，忧患意识对于新加坡人很重要。

A项，“独一无二”指独特，体现不出“重要”，不符合文意，排除；

C项，“无与伦比”指没有能够比得上的，语义程度过重，不符合文意，排除。

第二空，根据空前“让忧患意识推动改革”可知，忧患意识很重要，故新加坡人一直在思考如何让忧患意识推动改革。

B项，“停止”指不再进行，搭配空前否定词“没有”表达一直在进行，符合文意，当选；

D项，“放弃”指丢掉（原有的权利、主张、意见等），不符合文意，排除。

故正确答案为B。

38. 【答案】A

【解析】逻辑填空题。第一空，该空与“野草”搭配。

B项，“顽劣”指顽皮不顺从，一般搭配“人”，与“野草”搭配不当，排除；

C项，“固执”指坚持己见、不懂变通，一般搭配“人”，与“野草”搭配不当，排除。

第二空，根据空前“用除草剂对付杂草”可知，农民希望杂草消失。

A项，“销声匿迹”指隐藏起来或不公开出现，有“消失”之意，符合文意，当选；

D项，“斩草除根”指除去祸根，不留后患，主语一般为“人”，而题干中主语为“野草”，且“草”与“野草”重复，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

39. 【答案】D

【解析】逻辑填空题。第一空，根据上下文可知，空缺处是通过某些地方的具体做法体现出城市的治理能力和服务水平，与下文“暴露出”含义相近。

速小通资料库

A项，“反射”指当光在两种物质分界面上改变传播方向又返回原来物质中的现象，叫做光的反射，与文意不符，排除；

B项，“反映”指反照，比喻把客观事物的本质表现出来，与文意相符，保留；

C项，“影射”是指借此指彼、暗指某事或某人，与文意不符，排除；

D项，“折射”指比喻把事物的表象或实质表现出来，与文意相符，保留。

第二空，根据“让公共服务沦为形式主义，与服务市民的初衷_____”，该空处应体现出与“初衷”相反的含义。

B项，“大相径庭”比喻相差很远，大不相同，体现不出相反之意，排除；

D项，“南辕北辙”比喻行动和目的相反，与文意相符，当选。

故正确答案为D。

40. 【答案】B

【解析】逻辑填空题。第一空，空后限定“建设”，且根据空前顿号可知，空处所填内容与“血与火”、“意气风发”含义相近，体现“建设的很火热”之意。

A项，“高歌猛进”指情绪高涨，符合文意，保留；

B项，“如火如荼”指像火那样红，像荼那样白。原比喻军容之盛，现用来形容旺盛、热烈或激烈，符合文意，保留；

C项，“方兴未艾”指事物正在兴起，远未达到止境，未体现“很火热”，排除；

D项，“粉墨登场”指坏人经过一番打扮，登上政治舞台，感情色彩偏消极，不符合文意，排除。

第二空，不易排除。看第三空，形容工匠精神，根据空处语境及第一句话可知，工匠精神是以实践为土壤，后文详细阐述了伟大的实践促使工匠精神出现，故空处应体现工匠精神“出现”之意。

A项，“轰轰烈烈”指事业的兴旺。也形容声势浩大，气魄宏伟，无“出现”之意，排除；

B项，“应运而生”指适应时机而产生，符合文意，当选。

故正确答案为B。

41. 【答案】B

【解析】语句排序题。选项出发，判断首句。首句分别为②③④⑤，②解释原因，前文应有具体观点，不适合做首句，排除D项；③和④出现代词“它”，指代不明，排除A项和C项。

故正确答案为B。

42. 【答案】C

【解析】语句排序题。选项出发，判断首句。③中开头出现“一旦”，一旦上瘾，会受到质疑，反面论证，不适合做首句，排除A项和B项。

找捆绑。C项，②的后面接④，正是因为制造瘾性消费，带来很多好处，所以如何创造瘾性消费几乎已成为一个公开的企业研究议题，因果关系，话题延续，C项当选。而D项，②的后面接①，①强调瘾性消费会带来破坏性后果，话题不延续，排除D项。

故正确答案为C。

43. 【答案】D

【解析】细节查找题。将选项与原文一一对应。

速小通资料库

A 项，对应原文“‘人造太阳’核聚变反应所需的原材料在地球上几乎取之不尽、用之不竭”可知，属于偷换语气，排除；

B 项，对应原文“煤、石油、天然气未来有枯竭的危险，还存在一定的环境污染”可知，属于偷换时态，排除；

C 项，对应原文“EAST 拥有类似太阳的运行机制，因此有‘人造太阳’之称。”“像太阳”属于偷换概念，排除；

D 项，对应原文“EAST 拥有类似太阳的运行机制，因此有‘人造太阳’之称”、“而‘人造太阳’……被认为是理想的‘终极能源’”可知，符合文意，当选。

故正确答案为 D。

44. 【答案】A

【解析】主旨概括题。文段前两句主要说共享充电宝涨价带来的问题，后两句提出了对策，故文段结构为“问题+对策”的结构，故对策为重点，应控制共享充电宝涨价，对应 A 项。

B 项，提出问题的部分，不是重点，排除；

C 项，提出问题的部分，不是重点，排除；

D 项，对策中的并列之一，概括不全面，排除。

故正确答案为 A。

45. 【答案】B

【解析】主旨概括题。文段第一句通过举例说明当前的高校毕业生就业形势严峻，第二句说明政府现在积极的应对当前严峻的就业形势，第三句开头“在这种背景下”说明文段前两句都属于背景铺垫内容，不重要，所以文段的主旨句为最后一句，重在说明企业在面对当今就业形势的做法，对应 B 项。

A 项，“就业困难的外在原因”属于背景铺垫内容，非重点，排除；

C 项，“企业和政府要创造条件”非重点，文中重点强调企业的做法，排除；

D 项，“政府”主体不一致，排除。

故正确答案为 B。

46. 【答案】A

【解析】主旨概括题。文段第一句说明防灾减灾要做到长远谋划，后文都是对第一句的具体解释说明，所以第一句为文段的重点，对应 A 项。

B 项和 C 项以及 D 项，均为解释说明部分内容，非重点，排除。

故正确答案为 A。

47. 【答案】B

【解析】主旨概括题。文段第一句说明直播带货的好处，第二句通过“然而”提出目前直播带货存在的问题，最后说明提出《办法》可以解决目前存在的问题，对应 B 项。

A 项，“促进经济也带来问题”围绕好处和问题，非重点，排除；

C 项，“加强引导，扬长避短”无中生有，排除；

D 项，“网络直播带货相关立法的必要性”无中生有，排除。

故正确答案为 B。

48. 【答案】D

速小通资料库

【解析】语句衔接题。横线在段中，承上启下。横线处“实际上”表转折，前文强调“他乡剧”已经成为媒体和观众关注的热点，转折后语义相反，即横线处体现“他乡剧”并不是关注的热点即可，对应 D 项。

A 项和 B 项及 C 项都无法与上文构成转折关系，不符合文意，排除。

故正确答案为 D。

49. 【答案】A

【解析】语句衔接题。横线在段首，总结全文。下文通过例子论证观点，即主要是通过细节刻画来突出我军的英雄主义精神，对应 A 项。

B 项和 C 项以及 D 项，均未提及“细节刻画”，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

50. 【答案】D

【解析】语句衔接题。横线在段中，起承上启下的作用。横线前论述中国秉承共生、共治、共享的原则推动全球性事务的协调与解决，横线后论述世界合作应该以平等为基础，故横线处应表达中国秉承平等的态度，对应 D 项。

A 项，“构成命运共同体”与横线前后话题无法衔接，排除；

B 项，“和平共处五项原则”无中生有，排除；

C 项，“世界各国应该做到互相帮助，互利共荣”与横线前后话题无法衔接，排除。

故正确答案为 D。

51. 【答案】A

【解析】主旨概括题。文段首先提出经济发展需要教育的配套发展，教育的发展也能促进经济的发展。接着引出改革开放需要教育的国际化，要求高校融入世界。最后再次强调，中国的大学要适应经济社会的需要，就需要将世界经济的发展和走向纳入到教育实践中来。由此可见，文段意在强调的是为了适应经济社会发展的需要，中国的大学应注重国际化，对应 A 项。

B 项和 C 项，对应高校国际化的目的，非重点，排除；

D 项，“教育国际化已成为全球趋势”无中生有，排除。

故正确答案为 A。

52. 【答案】B

【解析】主旨概括题。文段首先指出“创新”是中国电视业的普遍共识，但在实际操作中却难以落到实处。接着进一步指出其根本原因在于，当下宏观层面的环境、氛围和微观层面的机制、心态几乎都不支持原创节目的自主研发创新，对应 B 项。

A 项和 C 项以及 D 项，均不是最后一句的根本性问题，排除。

故正确答案为 B。

53. 【答案】D

【解析】细节查找题。将选项与原文一一对应。

A 项，对应“将于下月起试行”可知，法规还未存在，“改良”指在原有的基础上进行改进，不符合文意，排除；

B 项，对应“分别实施 1 年、3 年、5 年和永久等”可知，最多“抵制 5 年”，不符合文意，排除；

速小通资料库

C项，对应“不得在营业性演出中以假唱、假演奏等手段欺骗观众”可知，不符合文意，排除；
D项，对应“一旦演艺人员有劣迹……行业协会就要‘清理门户’”可知，符合文意，当选。
故正确答案为D。

54. 【答案】B

【解析】标题选择题。文段首句引入话题“鱼油”，接着通过罗列四方面分别论述适当食用不饱和脂肪酸对身体产生积极影响。即预防减轻动脉硬化；调节血脂、降低胆固醇；改善记忆、保护视网膜；轻度降低血压；故文段是并列结构，需全面概括，对应B项。

A项，“治疗”表述过于绝对，排除；

C项，“锻炼”无中生有，排除；

D项，“有效改善记忆”并列之一，排除。

故正确答案为B。

55. 【答案】A

【解析】标题选择题。首句背景铺垫引出当下电影作品运用全媒体开展营销活动带来的好处，接下来继续论述全媒体的发展给我国电影行业带来的变化，尾句在“此”背景下，总结全文，强调电影产业正在不断探索全媒体时代的融合发展路径，对应A项。

B项，仅提及“网络营销模式”，缺“电影行业”，排除；

C项与D项，均与文段主体无关，排除。

故正确答案为A。

56. 【答案】D

【解析】主旨概括题。文段首先提出“中国基础教育实现了跨越式发展”，接着说了“基础教育仍然存在问题”，最后一句提出对策“要引导学生”去“掌握方法”，去“创新”。文段结构为问题+对策，对策是重点。即“兴趣为师，培养创新少年”，对应D项。

A项，“中国基础教育实现了跨越式发展”出现在文段开头，引出话题，非重点，排除；

B项，问题部分表述，没有体现对策，非重点，排除；

C项，问题部分表述，没有体现对策，非重点，排除。

故正确答案为D。

57. 【答案】D

【解析】主旨概括题。文段开头，“研究表明”提出观点“睡眠不足带来的负面影响”，接着进行解释说明，故文段为“观点+解释说明”的结构，“观点”为重点，对应D项。

A项，观点中的一部分，不是观点重点强调的，没有提到负面影响，概括不全，排除；

B项，解释说明部分，非重点，排除；

C项，解释说明部分，非重点，排除。

故正确答案为D。

58. 【答案】D

【解析】下文推断题。延续主干话题，文段尾句通过“因此”总结上文，强调消费者不要因为受到低价诱惑而上头，故接下来将要论述的内容必然与消费者受低价诱惑购买有关，对应D项。

速小通资料库

A 项，“直播带货……问题也频频出现”属于上文已经论述过的内容，对应文段倒数第三句，接下来不会再论述，排除；

B 项，“男性与女性”的比较属于无中生有，无法延续文段主干话题，排除；

C 项，“高俊威……受益现象”属于上文已经论述过的内容，对应文段第三句，接下来不会再论述，排除。

故正确答案为 D。

59. 【答案】D

【解析】主旨概括题。文段首句引出“有声书”这一话题，接着说了在节奏快的时代里，有声书是有必要的，最后一句通过“可以说”进行总结，故最后一句是重点，主要强调有声书丰富了阅读场景，对应 D 项。

A 项，出现在文段开头，引出话题的作用，非重点，排除；

B 项，总结之前内容，不是文段重点，排除；

C 项，总结之前内容，不是文段重点，排除。

故正确答案为 D。

60. 【答案】C

【解析】细节查找题。将选项与原文一一对应。

A 项，文段只说《山海情》方言和剧情贴合，并没有提到电视剧受大众喜爱的原因，强加因果，排除；

B 项，文段没有提到其他文化，且表述绝对，排除；

C 项，对应“这些用方言表达的具有地方特色的文化现象，统称方言文化”，表述正确，当选；

D 项，文段强调房屋建筑属于具有文化意义和文化价值的方言现象，偷换概念，排除。

故正确答案为 C。

第三部分 数量关系

61. 【答案】C

【解析】方程法。设总共购进的玫瑰中，红玫瑰与白玫瑰数量分别为 $4x$ 、 $3x$ ，则共购进玫瑰 $7x$ 支。首先甲组中红玫瑰与白玫瑰的数量比为 $8:5$ ，那么甲组玫瑰总数量是 13 份，对应的总量有 91 支。由此可知其中红玫瑰数量为 $91 \times \frac{8}{13} = 56$ 支，白玫瑰数量为 $91 - 56 = 35$ 支。接着分析乙组，乙组的红玫瑰可由上边的数据得出有 $(4x - 56)$ 支，白玫瑰有 $(3x - 35)$ 支。乙组红玫瑰与白玫瑰的数量比为 $3:4$ ，即： $\frac{4x-56}{3x-35} = \frac{3}{4}$ ，解得 $x = 17$ 。则共购进玫瑰数量为 $7x = 7 \times 17 = 119$ 支。

故正确答案为 C。

62. 【答案】D

【解析】概率问题。已知小明、小玲一队的数字和是 7，则小何、小婷一队想要获胜，其数字之和必大于 7。如下图所示：

速小通资料库

小何点数	小婷点数	获胜情况数
6	2、3、4、5、6	5
5	3、4、5、6	4
4	4、5、6	3
3	5、6	2
2	6	1

则小何、小婷一队获胜的概率是 $\frac{5+4+3+2+1}{6 \times 6} = \frac{15}{36} = \frac{5}{12}$ 。

故正确答案为 D。

63. 【答案】 C

【解析】鸡兔同笼。根据题意可以得到小松鼠一共采松子采了 $\frac{112}{14} = 8$ 天，假设 8 天全是晴天一共可以

采 $20 \times 8 = 160$ ，故下雨天有 $\frac{160-112}{20-12} = \frac{48}{8} = 6$ 天。

故正确答案为 C。

64. 【答案】 A

【解析】方程法。设水桶中的水深为 x 厘米，三根铁棒的长度分别为 a 厘米， b 厘米， c 厘米。根据水深都相同可列式 $(1 - \frac{1}{2})a = (1 - \frac{1}{3})b = (1 - \frac{1}{4})c = x$ ，可得 $a = 2x$ ， $b = \frac{3x}{2}$ ， $c = \frac{4x}{3}$ ，又知三根铁棒的总长度为 145cm，可列式 $2x + \frac{3x}{2} + \frac{4x}{3} = 145$ ，解得 $x = 30$ （厘米）。

故正确答案为 A。

65. 【答案】 C

【解析】排列组合问题。根据题意，首先需要确定是哪 3 个人坐错了，即 C_{10}^3 种。3 个人都没有坐在原来的位置上，相当于错位排列，有 2 种情况，共有 $C_{10}^3 \times 2 = 120 \times 2 = 240$ 种。

故正确答案为 C。

66. 【答案】 A

【解析】几何问题。根据题意可知，图中 $S_{\text{阴影}} = S_{\text{长方形}} - 2$ 个四分之一圆形面积，故 $S_{\text{阴影}} = 4 \times 2 -$

$$2 \times \frac{1}{4} \pi \times 2^2 \approx 1.72 \text{m}^2。$$

故正确答案为 A。

67. 【答案】 C

【解析】工程问题。由题意可知，当 A 生产 960 件时，A、B 共生产了 1600 个，则当 A 生产 480 件时，A、B 共生产 800 个，此时 C 生产了 800 个。所以 A、C 两人的效率之比为 $480 : 800 = 3 : 5$ ，所以当 A、C 合作生产完成任务时 C 生产了 $1600 \times \frac{5}{8} = 1000$ 件。

故正确答案为 C。

速小通资料库

68. 【答案】C

【解析】行程问题。设水速是 1，人工划船逆流而上的速度为 2，人工划船静水速度 = $2 + 1 = 3$ ，所以人工划船从 A 地顺流到达 B 地的速度为 $3 + 1 = 4$ 。根据题意，顺水时间：逆水时间 = $1 : (1 - \frac{1}{3}) = 3 : 2$ ，路程一定，速度与时间成反比，所以顺水速度：逆水速度 = $2 : 3$ ，所以逆水速度为 6，则动力桨静水速度 = $6 + 1 = 7$ ，船在静水中开足动力桨行驶的速度是人工划船速度的 $7 : 3 = \frac{7}{3}$ 倍。

故正确答案为 C。

69. 【答案】D

【解析】经济利润问题。赋值定价为 100，则打折后售价为 80。设成本为 x ，根据利润 = 售价 - 成本，则 $0.2x = 80 - x$ ，则 $x = \frac{200}{3}$ 。根据利润率 = $\frac{\text{售价}-\text{成本}}{\text{成本}}$ ，那么按定价出售时，期望利润率为 $\frac{100 - \frac{200}{3}}{\frac{200}{3}} = 50\%$ 。

故正确答案为 D。

70. 【答案】A

【解析】行程问题。设小明从家到火车站正好赶上火车的时间为 t ，根据路程相等可列方程： $30 \times (t - \frac{15}{60}) = 20 \times (t + \frac{5}{60})$ ，解得 $t = \frac{55}{60}$ 小时 = 55 分钟。则小明家到火车站距离为 $30 \times (\frac{55}{60} - \frac{15}{60}) = 20$ 千米。如果提前 5 分钟，则路上时间为 $55 - 5 = 50$ 分钟 = $\frac{5}{6}$ 小时，速度应为 $\frac{20}{\frac{5}{6}} = 24$ 千米/小时。

故正确答案为 A。

第四部分 判断推理

71. 【答案】B

【解析】数量类。元素组成凌乱，出现多端点图形考虑笔画数，①③④图形都是一笔画，②⑤⑥都是两笔画。只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

72. 【答案】C

【解析】静态位置。观察图形发现，每幅图中都包含圆，考虑之间位置关系①③④圆相交，②⑤⑥圆相切，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

73. 【答案】A

【解析】属性类。题干中图形对称性明显，图形①②④为斜轴对称，③⑤⑥为数轴对称，只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

74. 【答案】C

【解析】数量类。题干中出现直角三角形，考虑直角。图形①③④是一个直角，②⑤⑥是两个直角，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

速小通资料库

75. 【答案】A

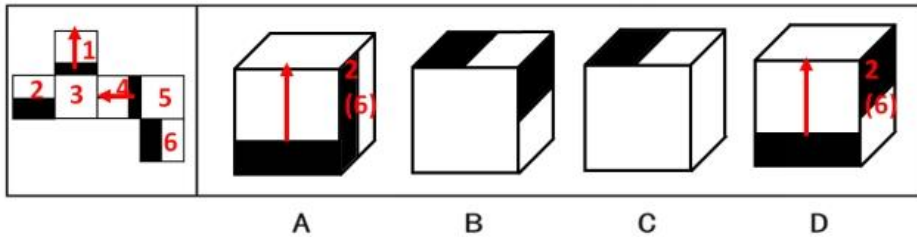
【解析】三视图。该多面体的主视图如 B 项所示，左视图如 C 项所示，仰视图如 D 项所示。
故正确答案为 A。

76. 【答案】D

【解析】位置类。观察题干发现，右上角小黑球沿着对角线依次移动一个单元格，中间两个小黑球沿着内部四个圆依次移动一步，外轮廓两个小黑球沿着顺时针方向依次移动一个单元格，只有 D 项符合。
故正确答案为 D。

77. 【答案】B

【解析】重构类。



A 项，在 1 面或者 4 面画箭头，原图中 1 面，箭头右侧是 4 面，4 面，箭头右侧是 1 面，而选项箭头右侧是 2 或者 6，错误，排除；

C 项，两个空白面为相对面，相对面不能同时出现，排除；

D 项，在 1 面或者 4 面画箭头，原图中 1 面，箭头右侧是 4 面，4 面，箭头右侧是 1 面，而选项箭头右侧是 2 或者 6，错误，排除。

故正确答案为 B。

78. 【答案】C

【解析】数量类。观察图形发现，题干中图形的部分数分别为 1、2、3、4、5，问号处应该选择 6 部分的图形，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

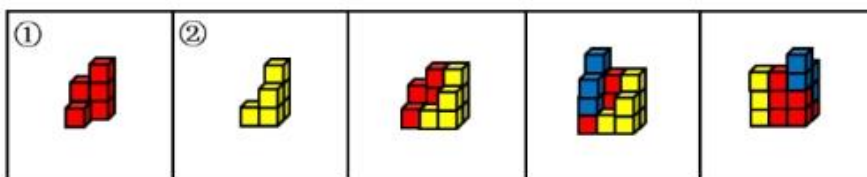
79. 【答案】C

【解析】数量类。观察图形发现，题干中图形对称性明显，第一组图形分别是轴对称，中心对称，轴加中心对称，第二段图形也应符合此规律，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

80. 【答案】A

【解析】立体拼接。观察发现选项均有 4 个正方体，题干图①与图②均有 6 个正方体，优先将图①与图②进行拼合，拼合后所缺图形为 A 项，具体拼合过程如下图所示：



故正确答案为 A。

速小通资料库

81. 【答案】C

【解析】定义判断，选非题。关键词：直接作用于感觉器官的外界刺激不完备，人们根据自己的经验对刺激进行加工处理，使知觉保持完备。

A项，虽然点子没有用线连起来，但是人们根据对三角形的认知在脑海中补齐了点子之间的连线，使知觉保持了完备，属于直接作用于感觉器官的外界刺激不完备，人们根据自己的经验对刺激进行加工处理，符合定义，排除；

B项，戴帽子、墨镜遮住了一部分头部，但仍旧可以依据朋友的面部特征等将其识别出来，使知觉保持了完备，属于直接作用于感觉器官的外界刺激不完备，人们根据自己的经验对刺激进行加工处理，符合定义，排除；

C项，能够看见完整的黑、白两匹布，不属于直接作用于感觉器官的外界刺激不完备，不符合定义，当选；

D项，广告牌缺失某个字，但人们根据自己的知识储备可以理解广告牌的完整意思，使知觉保持了完备，属于直接作用于感觉器官的外界刺激不完备，人们根据自己的经验对刺激进行加工处理，符合定义，排除。

故正确答案为C。

82. 【答案】C

【解析】定义判断，选非题。关键词：如果物体的质量分布更加靠近转轴，那么它的旋转就会加快，如果物体的质量分布距转轴更远，它的旋转速度就会减慢。

A项，各个星际物质逐渐聚集体现物体的质量分布更加靠近转轴，旋转速度会加快，符合定义，排除；

B项，靠近太阳的恒星体现物体的质量分布更加靠近转轴，公转周期短说明绕太阳的旋转加快，符合定义，排除；

C项，河流右侧被冲刷严重的原因是北半球受到向右的地转偏向力的影响，河水会向北岸（右侧）涌，与物体的质量分布是否更加靠近转轴，旋转的速度能否快慢无明显逻辑关系，不符合定义，当选；

D项，当芭蕾舞演员展开的双臂收回时，体现物体的质量分布更加靠近转轴，旋转速度会加快，符合定义，排除。

故正确答案为C。

83. 【答案】A

【解析】定义判断。关键词：需要意志努力、主动地对一定事物所发生的注意。

A项，同学们所看的是被吸引的注意，不属于意志努力的结果，不符合定义，当选；

B项，全神贯注属于意志努力，符合定义，排除；

C项，时刻注意属于意志努力，符合定义，排除；

D项，持续关注属于意志努力，符合定义，排除。

故正确答案为A。

84. 【答案】D

【解析】定义判断。关键词：把网域内的计算机引导到错误的服务器或服务器的网址；打开的网站不再是正确的初始网站。

A项，二维码受到了篡改，不明确是否是把网域内的计算机引导到错误的服务器或服务器的网址，不

速小通资料库

符合定义，排除；

B项，看广告才能链接网络不属于打开的网站不再是正确的初始网站，不符合定义，排除；

C项，点击的广告就是广告所在的网址，不属于打开的网站不再是正确的初始网站，不符合定义，排除；

D项，会跳转到这个复制网站属于打开的网站不再是正确的初始网站，符合定义，当选。

故正确答案为D。

85. 【答案】C

【解析】定义判断，选非题。关键词：暗含某个预设，为对方所不具有或不能接受的。

A项，“你对原告是不是很久之前就怀恨在心”，暗含了被告对原告怀恨在心的预设，是被告所不能接受的，符合定义，排除；

B项，“永动机是钢铁制造的还是稀有金属制造的”，暗含了永动机是真实存在的预设，是违反物理常识的，物理老师肯定不能接受，符合定义，排除；

C项，“刚才看见你的手机很漂亮，是什么牌子的”，已经看见了手机，说明这个手机一定存在，不符合暗含某个预设，不符合定义，当选；

D项，“好多年没有见了，你孩子上的哪个幼儿园”，暗含了小乔有孩子，而且孩子在上幼儿园；该项不确定小乔是否有孩子，即不明确是否为对方所不具有或不能接受的，无明显错误，排除。

故正确答案为C。

86. 【答案】C

【解析】定义判断。关键词：自名用法：表达其自身；表达词语的形式。

A项，“深色”表达的是词语的实际意义，排除；

B项，“森林”表达的是词语的实际意义，排除；

C项，“其他”表达的是这个词语本身，不是其实际意义，符合定义，当选；

D项，“商品”表达的是词语的实际意义，排除。

故正确答案为C。

87. 【答案】B

【解析】定义判断，选非题。关键词：感觉系统；受刺激区域。

A项，盲人在嗅觉上比正常人有所不同，嗅觉的刺激，为感觉系统的刺激，符合定义，排除；

B项，猜测姑姑要来，没有涉及感觉系统，不符合定义，当选；

C项，人类听不到蝙蝠的声音，这是因为这种声波的波长超出了人类对声音的感受域，涉及了感受域的概念，排除；

D项，通过手感区分真品与否，这里是触觉的刺激，涉及感受域，排除。

故正确答案为B。

88. 【答案】B

【解析】定义判断。关键词：无参照音；能辨认出音高。

A项，演奏印象中的音乐不属于辨认音高，不符合定义，排除；

B项，准确说出是哪一个音高属于辨认出音高，符合定义，当选；

C项，重新演奏属于记忆不属于辨认音高，不符合定义，排除；

速小通资料库

D项，判定学生跑调不属于无参照的情况下去辨认音高，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

89. 【答案】D

【解析】定义判断，选非题。关键词：沉浸当下着手的某件事；全神贯注、全情投入。

A项，抖音会让人全神贯注，符合定义，排除；

B项，电视剧会让人全情投入，符合定义，排除；

C项，游戏会让人全神贯注，符合定义，排除；

D项，学生等着可能会被叫到自己不属于全神贯注，不符合定义，当选。

故正确答案为D。

90. 【答案】B

【解析】定义判断。关键词：消极心态，自欺欺人。

A项，告诉自己能成功不属于消极心态，不符合定义，排除；

B项，避开差评，只看好评不利于整改问题，属于消极心态且自欺欺人，符合定义，当选；

C项，对学生不管不问不属于自欺欺人，不符合定义，排除；

D项，不听取意见不属于消极心态，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

91. 【答案】B

【解析】交叉关系。有的铝合金窗是防盗窗，有的防盗窗是铝合金窗，二者是交叉关系，且铝合金窗是根据材质命名的，防盗窗是根据功能命名的。

A项，有的天窗是铁窗，有的铁窗是天窗，二者是交叉关系，但天窗是根据位置命名的，铁窗是根据材质命名的，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项，有的皮鞋是通勤鞋，有的通勤鞋是皮鞋，二者是交叉关系，且皮鞋是根据材质命名的，通勤鞋是根据功能命名的，与题干逻辑关系一致，当选；

C项，化妆包是包的一种，二者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项，有的银饰是古饰，有的古饰是银饰，二者是交叉关系，但古饰是根据时间命名的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

92. 【答案】B

【解析】目的对应。题干逻辑关系：守株是待兔的方式，待兔是守株的目的，且使用了错误办法达到某种目的。二者是目的对应关系。

A项，卧虎藏龙指隐藏着未被发现的人才，也指隐藏不露的人才。卧虎与藏龙是并列关系，与题干关系不一致，排除；

B项，掘室求鼠意思是挖坏房子捉老鼠，比喻因小失大。掘室是求鼠的方式，求鼠是掘室的目的，使用了错误办法达到某种目的。与题干关系一致，当选；

C项，卧冰求鲤讲述的是晋朝王祥冬天为继母在冰上捕鱼的事情，被后世奉为孝道经典故事。卧冰是求鲤的方式，求鲤是卧冰的目的，但是并没体现利用错误的方法达到某种目的，与题干关系不一致，排除；

速小通资料库

D项，博古通今是指对古代的事知道得很多，并且通晓现代的事情；形容知识渊博。博古与通今是并列关系，与题干关系不一致，排除。

故正确答案为B。

93. 【答案】A

【解析】种属关系+必要条件。题干逻辑关系：智能音箱是家电的一种，网络是智能音箱工作的必要条件。

A项，胡杨是生物的一种，阳光是胡杨生长的必要条件，与题干关系一致，当选；

B项，中学与学校是种属关系，教室是中学的组成部分，与题干关系不一致，排除；

C项，化学是科学的一种，元素是化学的研究对象，与题干关系不一致，排除；

D项，杉树是乔木的一种，但是顺序反了，与题干关系不一致，排除。

故正确答案为A。

94. 【答案】C

【解析】因果关系。因为养精蓄锐，所以导致精力充沛，二者为因果关系。

A项，修生养息是缓解元气大伤的一种方式，二者是方式对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项，国泰民安是加强国防所想要达到的目的，二者是目的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项，谋无遗策指谋划周密，从不失算。因为谋无遗策，所以导致大获全胜，二者是因果关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项，因为通宵达旦，所以萎靡不振，二者是因果关系，但前后词语顺序与题干不一致，排除。

故正确答案为C。

95. 【答案】B

【解析】功能关系。题干逻辑关系：口罩有可以阻挡粉尘的功能。二者是功能关系。

A项，洗洁精可以清洗碗盘，与题干关系不一致，排除；

B项，窗帘可以用来阻挡光线，与题干关系一致，当选；

C项，消毒液与洗手台没有明显逻辑关系，与题干关系不一致，排除；

D项，手套和围巾是两种不同的防寒装备，二者是并列关系，与题干关系不一致，排除。

故正确答案为B。

96. 【答案】B

【解析】全反关系。单簧管是管乐器中的一种乐器，打击乐曲是整体的一类，单簧管不属于打击乐器，二者为全反关系。

A项，鳄鱼属于两栖动物的一种，为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项，鲸鱼是海洋哺乳动物中的一种动物，陆生动物是生活在陆地上整体的一类，鲸鱼不属于陆生动物，二者为全反关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项，鹤鹑属于飞行动物的一种，为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项，玉米属于春播作物的一种，为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

97. 【答案】C

【解析】时间关系。先查看房源，再拍定房源，最后整体家装，三者是时间关系。

速小通资料库

- A 项，三者并不是时间先后，与题干逻辑关系不一致，排除；
B 项，三者并不是时间先后，与题干逻辑关系不一致，排除；
C 项，先填写信息，再提交信息，最后审核成功，三者是时间关系，与题干逻辑关系一致，当选；
D 项，三者并不是时间先后，与题干逻辑关系不一致，排除；
故正确答案为 C。

98. 【答案】A

【解析】并列关系。釉面砖、抛光砖、玻化砖是地砖的不同分类，三者为并列关系。

- A 项，亚音速、音速、超音速是指飞行器不同的速度，三者为并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；
B 项，最高审判机关和最高人民法院是同一关系，与题干逻辑关系不一致，排除；
C 项，愤恨导致报复，二者为因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除；
D 项，三者无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。
故正确答案为 A。

99. 【答案】C

【解析】对应关系。将题干代入选项分析。

- A 项，赵匡胤为宋朝人物，而非唐朝，忽必烈为元朝人物而非明朝，前后逻辑关系不一致，排除；
B 项，李世民为唐朝人物，二者为人物与朝代对应关系，忽必烈是成吉思汗的孙辈，二者是辈分对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；
C 项，李渊为唐朝人物，二者是人物与朝代对应关系，忽必烈为元朝人物，二者是人物与朝代对应关系，前后逻辑关系一致，当选；
D 项，武则天为唐朝人物，二者为人物与朝代对应关系，忽必烈为元朝人物而非宋朝，前后逻辑关系不一致，排除。
故正确答案为 C。

100. 【答案】C

【解析】反义关系。题干逻辑关系：凤毛麟角比喻珍贵而稀少的人或物，车载斗量形容数量很多，二者是反义关系。

- A 项，面面俱到指的是方方面面都能照顾到，八面见光指的是做事圆滑世故，各方讨好，二者是近义关系。与题干关系不一致，排除；
B 项，东施效颦比喻盲目模仿效果很坏，照猫画虎比喻照着样子模仿，二者是近义关系。与题干关系不一致，排除；
C 项，追本溯源指的是追寻根源，浮光掠影指的是观察不细致，学习不深入，二者是反义关系，与题干关系一致，当选；
D 项，循规蹈矩指的是遵守规矩，不敢违反，按部就班指的是按照正常条理去做，二者是近义关系，与题干关系不一致，排除。
故正确答案为 C。

101. 【答案】D

【解析】加强论证。论点：借萌娃牟利的家长慢慢会使孩子的身心健康得到巨大损伤。

- A 项，论点讨论的是孩子的身心健康会不会因此受到损伤，与父母的责任义务之间没有关系，论题不

速小通资料库

一致，无法加强，排除；

B 项，孩子不该成为父母赚钱的工具与孩子的身心健康会受到损伤之间不是同一话题，论题不一致，无法加强，排除；

C 项，视频会泄露孩子的隐私与孩子的身心健康会受到损伤不是同一话题，论题不一致，无法加强，排除；

D 项，对其心理和认知的冲击是不可逆的说明了会损伤身心，加强论据，可以加强，当选。

故正确答案为 D。

102. 【答案】B

【解析】削弱论证。论点：只有从严从快依法处罚直播违法现象，才能让直播业挥别病态流量，彻底铲除低俗的土壤。

A 项，只是针对于直播行业的一个规定，但这个规定是否是解决低俗问题的必要条件，无从得知，论题不一致，无法削弱，排除；

B 项，说明了要想净化直播业仅仅有处罚是不够的，还得需要其他的手段与方法，可以削弱，当选；

C 项，论点讨论的是净化直播需要哪些手段，选项讨论的是光有平台打击，力度是否够用，论题不一致，无法削弱，排除；

D 项，低俗主播背后的苦楚与无奈与论点中如何打击直播违法现象，不在同一话题之内，论题不一致，无法削弱，排除。

故正确答案为 B。

103. 【答案】C

【解析】结构评价。小周通过身边的天蝎座的特征得出所有天蝎座的特征，属于部分推整体。

A 项，小刘通过命运分析得出小王是有福之人，属于整体推部分，与题干结构不一致，排除；

B 项，没有部分推出整体的关系，与题干结构不一致，排除；

C 项，软件公司通过部分用户的调查就认为所有用户都是一样的操作习惯，由此更新了键位设置，属于部分推整体，与题干结构一致，当选；

D 项，选项没有涉及部分推出整体的关系，与题干结构不一致，排除。

故正确答案为 C。

104. 【答案】C

【解析】削弱论证。论点：清河界森林中的百灵鸟的数量近十年来呈明显下降的趋势，但是恐怕不能把这归咎于森林周边地区居民的增多；论据：森林的面积并没有因为周边居民人口的增多而减少。

A 项，该项说明是由于盗猎导致百灵鸟数量下降，与居民无关，加强项，排除；

B 项，该项说明由于木材公司伐木导致树木减少，与居民无关，加强项，排除；

C 项，该项说明由于居民扔垃圾引来乌鸦吃百灵鸟的卵，根本原因就是居民，可以削弱，当选；

D 项，该项说明居民从事的行业，和论点无关，论题不一致，排除。

故正确答案为 C。

105. 【答案】C

【解析】加强论证。论点：小孩更易于对某些食物产生强烈的厌恶；论据：有些人若有一次厌食，就会对这次膳食中有特殊味道的食物持续产生强烈厌恶，不管这种食物是否会对身体有利。

速小通资料库

A 项，该项说明含有特殊味道食物多，证明小孩子厌恶的食物更多，但与论点更易于产生厌恶无关，论题不一致，排除；

B 项，该项说明成年人更抗拒，论点说小孩更容易厌恶，削弱项，排除；

C 项，该项说明小孩子嗅觉强更容易闻到特殊味道，自然更容易厌恶某些食物，可以加强，当选；

D 项，该项说明小孩子缺乏常识，但与厌恶食物与否无关，论题不一致，排除。

故正确答案为 C。

106. 【答案】D

【解析】排除法。

根据条件（1）可知，甲只在工作日做志愿者，排除 C 项；

根据条件（2）可知，丙在周一、周三、周五的其中一天，排除 A 项；

根据条件（3）可知，丁和戊都在丙和己的后面，排除 B 项；

故正确答案为 D。

107. 【答案】B

【解析】分析题干条件：（1）甲只在工作日做志愿者；（2）丙在周一、周三、周五的其中一天；（3）丁和戊都在丙和己的后面；（4）每位干部每周只参与一次；（5）丁在周三做志愿者；（6）庚在周四做志愿者。

根据条件（3）和（5）可知，丙和己要在丁的前面，所以只能选择周一和周二，结合条件（2）可确定周一为丙，周二为己，又根据条件（1）和（6）可知，周五为甲，则还剩乙和戊可任选周六、周日，共有 2 种排列可能。

故正确答案为 B。

108. 【答案】A

【解析】分析题干条件：（1）甲只在工作日做志愿者；（2）丙在周一、周三、周五的其中一天；（3）丁和戊都在丙和己的后面；（4）每位干部每周只参与一次；（5）乙在周五做志愿者。

A 项，若戊周三，庚周日，结合条件（2）和（5）可知，丙在周一做志愿者。结合条件（3）可确定，己在周二做志愿者，结合条件（1）和（5）可知，甲在周四做志愿者，所以丁在周六做志愿者，可以确定唯一排列顺序，当选；

B 项，若甲周二，庚周三，结合条件（2）和（5）可知，丙在周一做志愿者。结合条件（3）和（5）可确定，己在周四做志愿者，则还剩丁和戊可任选周六、周日做志愿者，不能确定唯一排列顺序，排除；

C 项，若甲周三，戊周四，结合条件（2）和（5）可知，丙在周一做志愿者。结合条件（3）可确定，己在周二做志愿者，则还剩丁和庚可任选周六、周日做志愿者，不能确定唯一排列顺序，排除；

D 项，若丁周四，戊周六，结合条件（2）（3）（5）可知，丙可在周一或周三做志愿者，不能确定唯一排列顺序，排除。

故正确答案为 A。

109. 【答案】B

【解析】选非题。分析题干条件：（1）甲只在工作日做志愿者；（2）丙在周一、周三、周五的其中一天；（3）丁和戊都在丙和己的后面；（4）每位干部每周只参与一次；（5）己在周三做志愿者。

速小通资料库

A 项，若庚周一，戊周六，根据条件（2）和（5）可知，丙在周五做志愿者，结合条件（3）可知，丁在周日做志愿者，此时还剩周二、周四可由甲和乙任选，此种情况可能，排除；

B 项，若乙周一，戊周四，根据条件（2）和（5）可知，丙在周五做志愿者，此时与条件（3）矛盾，此种情况不可能，当选；

C 项，若甲周一，乙周二，根据条件（2）和（5）可知，丙在周五做志愿者，结合条件（3）可知，庚在周四做志愿者，此时还剩周六、周日可由丁和戊任选，此种情况可能，排除；

D 项，若庚周二，丁周四，根据条件（2）（3）（5）可知，丙在周一做志愿者，结合条件（1）可确定，甲在周五做志愿者，此时还剩周六、周日可由乙和戊任选，此种情况可能，排除。

故正确答案为 B。

110. 【答案】B

【解析】分析题干条件：（1）甲只在工作日做志愿者；（2）丙在周一、周三、周五的其中一天；（3）丁和戊都在丙和己的后面；（4）每位干部每周只参与一次；（5）丙和丁做志愿者的时间相邻。

根据条件（2）可知，丙可选择在周一、周三或周五做志愿者，分三种情况：当丙选择在周一做志愿者时，则结合条件（5）可知，丁在周二做志愿者，此时丁无法在己的后面，与条件（3）矛盾，排除；当丙在周三做志愿者时，结合条件（3）（5）可知，丁在周四做志愿者，符合题干要求；当丙在周五做志愿者时，结合条件（3）（5）可知，丁在周六做志愿者，符合题干要求。综上可知，丁可以选择的时间有 2 种可能。

故正确答案为 B。

第五部分 资料分析

111. 【答案】A

【解析】基期倍数。根据文字材料第二段“一季度，以加工贸易方式出口 849.8 亿元，下降 8.6%……

边境小额贸易出口 206.1 亿元，下降 19.3%”，根据公式基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，则 2015 年一季度以加工

贸易方式出口的金额约是边境小额贸易出口的 $\frac{849.8}{1-8.6\%} \times \frac{1-19.3\%}{206.1}$ 倍，选项前两位不同相差 2 以上保留两

位得， $\frac{85}{91} \times \frac{81}{21} \approx 4$ 倍。

故正确答案为 A。

112. 【答案】B

【解析】比重变化相关。求比重的变化量首先判断上升下降选数值小的，根据文字材料第一、二段可知，部分（一般贸易方式）的增长率为 -1.2%，整体（传统劳动密集型产品）的增长率为 -1%。a < b，比重下降。选数值小的选 B。

故正确答案为 B。

113. 【答案】C

速小通资料库

【解析】基期量和差。根据文字材料第三段，2016年一季度对美国出口金额为1303亿元，增长2.6%，

欧盟为1205亿元，下降3.3%。根据公式基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，则2015年一季度对美国的出口金额比欧

盟约多 $\frac{1303}{1+2.6\%} - \frac{1205}{1-3.3\%} \approx 24$ 亿元。

故正确答案为C。

114. 【答案】A

【解析】增长量比较。给出现期量和增长率，用现期量×增长率来进行判断。根据表格材料可知，鞋类增长率为负，排除；纺织纱线织物及制品：1522.5×3.7%；塑料制品：530.2×3.7%；玩具：190.4×19%，纺织纱线的乘积明显最大，即增长量最大。

故正确答案为A。

115. 【答案】D

【解析】选项分析。

A项，现期比重相关。根据文字材料第一段“2016年一季度我国出口……传统劳动密集型产品6225亿元……占同期我国外贸出口总值的20.7%”，根据公式整体 = $\frac{\text{部分}}{\text{比重}}$ ，2016年一季度我国外贸出口总

值 = $\frac{6225}{20.7\%} > 30000$ 亿元，错误；

B项，比重变化相关。根据文字材料第一段可知，2016年一季度全国外贸出口总值降幅为4.2%即增长率为-4.2%。根据表格，表中七大类传统劳动密集型产品中，增长率大于-4.2%的有服装及衣着附件（-1.7%）、纺织纱线织物及制品（3.7%）、塑料制品（3.7%）、箱包及类似容器（-4.0%）、玩具（19.0%），共5类，错误；

C项，直接找数据。同比出现负增长即同比增长率为负，根据表格材料，2016年一季度传统劳动密集型产品各商品种类中同比出现负增长的有服装及衣着附件（-1.7%）、家具及其零件（-6.7%）、鞋类（-7.6%）、箱包及类似容器（-4.0%），共4种，错误；

D项，基期量求值。根据表格材料可知，2016年一季度塑料制品的出口额530.2亿元，增长率为3.7%，

根据公式基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ 可得2015年一季度塑料的出口总额为 $\frac{530.2}{1+3.7\%} > 500$ 亿元，正确。

故正确答案为D。

116. 【答案】A

【解析】增长量比较。增长量比较大小最佳方法是通过“现期量×r”判断（大大则大，一大一小看倍数），花生为8240×-1.7%；豆粕为3473.9×-3%；棉花为16278.9×-0.1%；稻米为3980.1×-0.5%。观察数据，先排除C、D选项。花生的现期量是豆粕的二倍多，而豆粕的增长率是花生的一倍多，所以花生下降最多。

故正确答案为A。

117. 【答案】B

速小通资料库

【解析】基期量比较。根据表格有色金属部分，将数据代入公式基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+r}$ ，电解铜： $\frac{69363}{1-3.8\%} \approx 72103$ ；

铝锭： $\frac{18820}{1+1.3\%} \approx 18578$ ；铅锭： $\frac{15153.2}{1+0.2\%} \approx 15123$ ；锌锭： $\frac{22560}{1-0.9\%} \approx 22765$ 。故电解铜 > 锌锭 > 铝锭 > 铅锭。

故正确答案为 B。

118. 【答案】C

【解析】现期比重相关。根据表格材料中 2021 年 6 月中旬流通领域小麦市场价格为 2532.5 元和玉米市场价格 2818.3 元。根据公式利润率 = $\frac{\text{利润}}{\text{收入}}$ ，本题中的收入对应流通市场价格，利润 = 流通市场价格

—流通前成本价格。可得小麦的流通价格利润率为 $\frac{2532.5-2453.0}{2532.5} = \frac{79.5}{2532.5}$ ，玉米的流通价格利润率为

$\frac{2818.3-2073.5}{2818.3} = \frac{744.8}{2818.3}$ ，分别两个式子保留三位有效数字计算，得前者约为 3.14%，后者约为 26.42%。

那么可得小麦的流通价格利润率较玉米约 $3.14\% - 26.42\% = -23.28\%$ ，即低 23.28 个百分点，结合选项，选择 C。

故正确答案为 C。

119. 【答案】C

【解析】增长量求值。根据表格材料：2021 年 6 月中旬天然橡胶 12306.2 元， $r = -3.1\%$ ，纸浆 5412.5 元， $r = -1.9\%$ ，瓦楞纸 4097.7 亿元， $r = 0.6\%$ 。根据增长率的性质，增长率为正即量增加，则林产品中价格相比上期增长的产品只有瓦楞纸，根据增长量 = $\frac{\text{现期量}}{N+1} (N = \frac{1}{r}) = \frac{4097.7}{167+1}$ ，观察选项前两位

不相同，保留三位进行计算，代入数据可得 $\frac{410}{168}$ ，前两位商 24。与 C 项最为接近。

故正确答案为 C。

120. 【答案】D

【解析】选项分析。

A 项，直接找数据。根据表格： r 为正的有铝锭、铅锭、小麦、尿素、复合肥、农药、瓦楞纸，所以只有 7 个产品价格上涨，错误；

B 项，比重变化相关。由题干可知本题求的是比重与上年同期相比上升或下降，故可判定本题为比重变化分析问题。通过寻找发现材料中未给出相关数据，故无法计算，错误；

C 项，增长量求值。根据表格：2021 年 6 月中旬铝锭本期价格 18820 元， $r = 1.3\%$ ，根据增长量 = $\frac{\text{现期量}}{N+1}$

$(N = \frac{1}{r}) \approx \frac{18820}{77+1} \approx \frac{18820}{78} \approx 241 \text{元} < 250 \text{元}$ ，错误；

D 项，增长量比较。增长量比较大小最佳方法是通过“现期量 $\times r$ ”判断（大大则大，一大一小看倍数）。根据表格：农业生产资料，尿素为现期量 $\times r = 2724.8 \times 1.9\%$ 。复合肥为现期量 $\times r = 2686.3 \times 3.3\%$ 。尿素与复合肥的现期量差距较小，而复合肥的增长率是尿素的一倍多，所以复合肥的增长量要大于尿素的增长量。农药为现期量 $\times r = 47750 \times 0.2\%$ 。农药的现期量是复合肥的 17 倍多，而复合肥的增长率是农药的 16 倍多，所以农药的增长量要大于复合肥的增长量，可得农药的增长量是最大的。正确。

速小通资料库

故正确答案为 D。

121. 【答案】 B

【解析】现期比重相关。根据表格，2019 年 1—11 月，中国民航国际航线货邮运输量为 242.0 - 22.2 = 219.8 万吨，中国民航货邮运输量为 753.2 - 71.3 = 681.9 万吨，则比重 = $\frac{\text{部分}}{\text{整体}} = \frac{219.8}{681.9}$ ，观察选项前两位不同，保留三位有效数字计算 $\frac{220}{682} \approx 32\%$ 。

故正确答案为 B。

122. 【答案】 C

【解析】现期平均数求值。根据表格，平均每月的旅客运输量 = $\frac{\text{旅客运输总量}}{11} = \frac{65993-5276}{11} = \frac{60717}{11} \approx 5520$ 万人，与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

123. 【答案】 D

【解析】基期量求值。根据表格，根据基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+r} = \frac{1293.2}{1+7.2\%} = \frac{1293.2}{1.072}$ ，观察选项前两位不同，保留三位有效数字计算 $\frac{129}{107}$ ，前两位商 12。

故正确答案为 D。

124. 【答案】 A

【解析】平均数的增长率求值。根据表格，根据平均每人次旅客运输距离 = $\frac{\text{旅客周转量}}{\text{旅客运输量}}$ ，旅客周转量增长率为 a，旅客运输量增长率为 b，根据平均数增长率 = $\frac{a-b}{1+b} = \frac{9.3\%-7.9\%}{1+7.9\%} \approx 1.3\%$ 。

故正确答案为 A。

125. 【答案】 A

【解析】选项分析。

A 项，基期比重相关。根据表格，根据基期比重公式 $\frac{A}{1+a} \times \frac{1+b}{B} = \frac{22.2}{1+2.2\%} \times \frac{1+6.3\%}{71.3} \approx 32\%$ ，正确；

B 项，比重变化相关。根据表格，根据比重变化分析性质，当分子增长率大于分母增长率时，比重上升，货邮周转量增长率 b = 0.3%，国际航线周转量增长率为 -1.3%，a < b，比重下降，错误；

C 项，简单加减求值。根据表格，国内航线中非港澳台航线旅客周转量为 8520.2 - 160.5 = 8359.7 亿人公里，超过 8000 亿人公里，错误；

D 项，分数变化比较。平均每吨货邮运输距离 = $\frac{\text{货邮周转量}}{\text{货邮运输量}}$ ，分子货邮周转量增长率 a 为 2.1%，分母货邮运输量增长率 b 为 6.3%，a < b，分数下降，错误。

故正确答案为 A。

126. 【答案】 B

速小通资料库

【解析】混合增长率相关。根据材料第一段，“第一产业增加值 1753.8 亿元，增长 3.2%；第二产业增加值 6807.3 亿元，增长 5.1%；第三产业增加值 8728.1 亿元，增长 6.0%”，根据整体增长率介于部分增长率之间，则该省地区生产总值同比增长率介于 3.2%和 6.0%之间，故选择 B 项。

故正确答案为 B。

127. 【答案】C

【解析】基期倍数。根据材料第一段，“第一产业增加值 1753.8 亿元，增长 3.2%……第三产业增加值 8728.1 亿元，增长 6.0%；三次产业增加值比例约为 10.1:39.4:50.5”，根据基期倍数公式 $\frac{A}{1+a\%} \times \frac{1+b\%}{B} =$

$$\frac{50.5}{1+6\%} \times \frac{1+3.2\%}{10.1} \approx 4.87, \text{ 与 C 项最接近。}$$

故正确答案为 C。

128. 【答案】A

【解析】现期比重相关。根据材料第二段可知，全省常住人口 2531.2 万和男性人口 1303.6 万人，根

据现期比重 $= \frac{A}{B} = \frac{1303.6}{2531.2} \approx 51.5\%$ 。

故正确答案为 A。

129. 【答案】A

【解析】平均数增长率求值。根据材料第一段，“常住人口人均生产总值……比上年增长 5.0%”，结合第 1 题可知该省地区生产总值增长率为 5.3%。已知常住人口人均生产总值为 $\frac{\text{地区生产总值}}{\text{常住人口数}}$ ，且平均数

增长率公式为 $\frac{a\%-b\%}{1+b\%}$ ，可得： $5.0\% = \frac{5.3\%-b\%}{1+b\%}$ ，解得 $b\% \approx 0.286\%$ ，与 A 项最接近。

故正确答案为 A。

130. 【答案】D

【解析】选项分析。

A 项，基期量求值。根据材料第一段，“2018 年，某省地区生产总值 17289.2 亿元”，结合第一题，

该省 2018 年地区生产总值同比增长 5.3%，故 2017 年地区生产总值 $= \frac{2018 \text{ 年地区生产总值}}{1+\text{增长率}} = \frac{17289.2}{1+5.3\%}$ 亿元，

能推出，错误；

B 项，基期量求值。根据材料第二段，“全省常住人口 2531.2 万人”，结合第四题，该省 2018 年常

住人口同比增长 0.29%，故 2017 年常住人口为 $\frac{2018 \text{ 年常住人口}}{1+0.29\%} = \frac{2531.2}{1+0.29\%}$ ，能推出，错误；

C 项，百分点相关。根据材料第二段，“常住人口城镇化率达 62.7%，比上年提高 0.7 个百分点”，故

2017 年常住人口城镇化率为 62%；根据 B 项，2017 年全省常住人口为 $\frac{2531.2}{1+0.29\%}$ 万人，故 2017 年全省城

镇人口为 $62\% \times \frac{2531.2}{1+0.29\%}$ 万人，能推出，错误；

D 项，增长率求值。无全国数据，不能推出，正确。

故正确答案为 D。