

2021 年 7 月河南省直事业单位招聘考试  
《职业能力测试》试题

公考通网校

[www.chinaexam.org](http://www.chinaexam.org)



公考通 APP



微信公众平台

## 2021年7月河南省直事业单位招聘考试《职业能力测试》试题

一、言语理解与表达。本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、落叶在空中\_\_\_\_\_，谱写着一曲曲感恩的乐章，那是树对大地的回报；白云在蔚蓝的天空\_\_\_\_\_，描绘着一幅幅感恩的画面，那是白云对蓝天的回报。

依次填入横线部分最合适的一项是（ ）。

- A、盘旋 飘荡
- B、旋转 漂泊
- C、回旋 飘扬
- D、旋绕 飘零

2、王国维在《人间词话》中有这样一段\_\_\_\_\_：“诗人对宇宙人生，须入乎其内，又须出乎其外。入乎其内，故能写之；出乎其外，故能观之。入乎其内，故有生气；出乎其外，故有高致。”从这段话中，我们不仅能看出这位国学大师独特的为文之道，而且能\_\_\_\_\_到其中深蕴的人生智慧。入能为事，出能观之，方能立于不败之地。

依次填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、阐述 体会
- B、论述 感悟
- C、阐明 体验
- D、声明 感想

3、环保浪潮导致生产一次性产品的行业正在走下坡路，有的国家在开发生产可降解塑料，这些塑料被使用后能够在自然界中化解；有的国家已\_\_\_\_\_使用塑料，而用特种纸包装代替；有的国家\_\_\_\_\_包装物的重复使用和再生处理。

依次填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、裁减 推崇
- B、舍弃 鼓吹
- C、淘汰 提倡
- D、减少 听任

4、毫无疑问，在现代社会里，网络的作用无可取代。作为现代人，要有\_\_\_\_\_网络的能力，要充分利用现代科技的先进条件，借网络为己用，化网络为神奇，让生命之舟在网络这个自由海洋里，破激流，越险滩，\_\_\_\_\_，鼓帆竞航，奔向理想的彼岸。

依次填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、驾驭 乘风破浪
- B、控制 急流勇进
- C、把握 高歌猛进
- D、独揽 长风破浪

5、没有关爱的社会是\_\_\_\_\_的花，没有关爱的人生是灰暗的云。关爱是心与心的对话，关爱是情与情的交流。正是有了这人文关怀，即使在\_\_\_\_\_的战场，也诞生了问汤问药的“坠泪碑”式的美谈；即使在中国的广大农村，淳朴的老农也可以对着医保卡绽开笑脸。

依次填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、枯萎 兵戎相见
- B、荒芜 枪林弹雨
- C、凋谢 破釜沉舟
- D、干枯 千军万马

6、科学上的重大突破，理论上的重大创造，技术上的重大发明，往往就是从“疑”开始的。“苹果为什么落到地上？”这个“疑”，对于探索“万有引力”的牛顿有极大的启示；“水开了，茶壶为什么跳起来？”这个“疑”，使瓦特发现了蒸汽的力量；“挂灯摇摆幅度不论大小，为什么时间都是一样？”这个“疑”，使伽利略发现了等时性原理。在人们生活中这些自然现象惯常所见，然而，寻常人熟视无睹，唯具有探索精神的人对此产生“疑”，努力探索，以至有所发现，有所发明，有所创造。宋朝思想家张载说得好：“于不疑处有疑，方是进矣！”

这段文字意在说明（ ）。

- A、生活中的疑无处不在
- B、疑是思之始，学之端
- C、思想家张载的学说
- D、技术发明需要多疑

7、如果让一个幼童置身于污秽的环境中长大，由于人生观尚未形成，他必将被恶习所沾染。所以古代著名哲学家孟子的母亲得知周围邻居品行不端后，怕年幼的孟子受到影响，搬了三次家。由此可知，若要让孩子健康成长，向好的方面发展，必须远离恶劣的环境，摒弃那些不好的影响。

这段文字主要介绍了（ ）。

- A、环境对人的成长尤为重要
- B、幼童人生观易被恶习所染
- C、幼童成长必须远离恶劣环境
- D、污秽环境致幼童人生观扭曲

8、①同是一个人，由于亲近贤臣和亲近小人的不同，使国家的兴衰发生了多么巨大的变化

②一个人如果亲近品德修养极差的人，他会在长期的接触影响中，沾染上恶习

③正是对这个道理的最好阐释

④蜀国丞相诸葛亮在出师远征之际，写给后主刘禅的《出师表》中谈道：“亲贤臣，远小人，此先汉之所以兴隆也；亲小人，远贤臣，此后汉之所以倾颓也”

⑤由此可以看出“近朱”与“近墨”对于治理国家来说是多么重要

⑥且不说先汉和后汉的成败，单说盛唐时期的唐玄宗，在前期任用贤臣姚崇等，使国家兴旺；后来被奸臣杨国忠一伙人所蒙骗，导致国家衰败

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

A、②⑥①⑤④③

B、②④⑥①⑤③

C、②④③⑥①⑤

D、②⑥④⑤①③

9、作家莱蒙托夫在一首名为《帆》的诗中写道：“而它，不安的，在祈求风暴，仿佛是在风暴中才有着安详！”莱蒙托夫这种勇于与艰难困境抗衡的精神的确令人钦佩。人们一般都渴望生活中能够风平浪静，但若生活起了些波折，我们就需要莱蒙托夫的勇气。莱蒙托夫之所以渴望生活的挑战，就是在挑战中，能挖掘自己的潜力；在挑战中，能磨炼自己的意志；在挑战中，能增加对成功的把握与信心。因此，我们不应该刻意地回避生活中的种种挑战，而是要正视它，并且战胜它。

这段文字主要说明了（ ）。

A、作家莱蒙托夫渴望生活的挑战

B、勇于与艰难抗衡的精神令人钦佩

C、我们必须正视挑战并战胜挑战

D、挑战给人们一种奋起上进的动力

10、文凭是一个人学历高低的标志，当然可以作为判断其水平高低的依据。但是，切不可把文凭与水平等同起来，也就是说，在文凭与水平之间不能画等号。

这段文字接下来最可能讲的是（ ）。

A、有文凭的人肯定有水平

B、有文凭的人不一定有水平

C、没水平的人肯定没文凭

D、有水平的人不一定有文凭

11、在科学道路上是没有平坦的大路可走的，要想登上高峰，就必不畏艰险，不畏劳苦。要像愚公那样，既坚信高山可以挖平，又坚持每天挖山不止。这样，再大的困难也能克服，再多的“拦路虎”也能消灭。

这段文字意在强调（ ）。

- A、登科学高峰要有愚公般的决心
- B、登科学高峰可能会遇到“拦路虎”
- C、登科学高峰没有平坦的路可走
- D、登科学高峰要不畏艰险和劳苦

12、为什么要虚心呢？庄子曾经说过：\_\_\_\_\_。个人学得的知识总是微不足道的，而知识的海洋却是广袤无边的。英国科学家牛顿可谓人类历史上最伟大的科学家之一，他发现了“三大运动定律”，为科学的发展做出了巨大贡献。可是面对个人取得的成绩，他却说：“我只觉得自己好像是一个在海边玩耍的孩子，有幸拾得光滑美丽的石子，但真理的大海，我还没有发现。”正因为这样谦虚，他才能向科学高峰不断攀登，终于获得巨大的成就。

填入横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A、“井蛙不可以语于海，夏虫不可以语于冰”
- B、“狗不以善吠为良，人不以善言为贤”
- C、“吾生也有涯，而知也无涯”
- D、“哀莫大于心死，而人死亦次之”

13、教学改革以后，如果反而加重了师生的负担，使学生穷于应付，教师疲于奔命，那么这个改革的方向就有问题。如果学生依然只会死记硬背，不会灵活运用，那就说明改革的方法不符合教学规律。如果教学改革之后，既减轻了师生的负担，又有利于培养开拓型人才，那就能够说明教学改革的方向是对的，教学改革的方法也是得当的。

这段文字意在说明（ ）。

- A、教学改革加重了师生负担
- B、教学改革成功的衡量标准
- C、教学改革要培养开拓型人才
- D、教学改革要减轻师生的负担

14、以前，罚站、罚跑都容易被质疑是体罚或者变相体罚，有的教师因此被追究违反师德规范的责任。那么，现在地方立法允许教师对学生罚站、罚跑，怎么界定其与体罚和变相体罚的界限呢？这就需要十分明确的细则，规定学生有哪些违反校纪校规的行为，学校老师可以依据规定，对学生罚站、罚跑，明确罚站的具体时间、罚跑的具体距离，以及谁来监督进行等。

这段文字旨在说明（ ）。

- A、罚站、罚跑易被质疑是体罚或者变相体罚
- B、教师因惩罚学生被追究违反师德规范的责任
- C、地方立法应该允许教师对学生罚站和罚跑
- D、惩戒教育细则应解决罚站、罚跑的边界问题

15、在实现观念和能力整体提升的过程中，政府机构和主流媒体应积极作为，进行必要的引导，开办各种培训班、开设各种在线课程都是不错的途径。针对日益红火的农村电子商务，有关方面也可以筹划并推进针对农民的商务训练，采取课堂教学、专题讲座和交流辅导等方式，对农民进行商务活动培训。

这段文字意在强调（ ）。

- A、加快提升农村地区信息化硬件设施能力
- B、提升农村地区人们的网络素养和互联网应用能力
- C、解决数字乡村的发展难题，为实现乡村振兴提供支撑
- D、农村地区的互联网使用状况一直是社会关注和讨论的议题

16、天文学家观测发现，几乎所有的河外星系都在远离我们而去，即宇宙像正在充气的气球似的膨胀着，越来越大，距离我们越远的星系远离我们而去的速度（即退行速度）越快。星系退行使星系辐射到我们这里的光减弱，距离我们很远的河外星系，可能会以光速退行，以致发出的光传不到我们这里来。因此，虽然宇宙是无限的，但光可以照到我们这里的天体数量是有限的。只要那些有限的天体射到地球上的光比太阳少，地球上的日夜就取决于太阳。要是宇宙没有膨胀，也就没有夜黑问题。

这段文字意在说明（ ）。

- A、星系退行使星系辐射到我们这里的光减弱是有限的
- B、光可以照到我们这里的天体数
- C、夜黑是宇宙膨胀的结果
- D、地球上的日夜取决于太阳

17、中国舞蹈的表情和节奏当然各有特点，但特征最显著的恐怕是构图，这种构图在舞蹈中叫作“对称的平衡”。其实在我国各种艺术作品中，对称性都很强，最容易看得出来的是建筑，北京的街道与宫殿，几乎全是对称的。不过假使全部对称，未免死板单调，所以要在舞台中央发生丰富的变化，这叫作“轴心论运动”，一切舞蹈都环绕着这轴心发展。轴心运动是我国一切古典舞蹈与民间舞蹈美学的基础。这段文字意在说明（ ）。

- A、中国舞蹈的表情和节奏讲求对称
- B、我国古典舞蹈与民间舞蹈美学的基础
- C、中国舞蹈最显著的特征是构图
- D、舞蹈构图中的“对称的平衡”

18、科举的核心是把教育与选官捆绑为一体，接受官方教育、参加官方科举考试，成为获得权力最重要的一条途径。因而，科举制度开启了历史学家所说的中国式平民政治，给了每个人以“朝为田舍郎，暮登天子堂”的梦想，让人们在忍受权力的肆无忌惮之时，又时刻幻想着自己通过这场智力游戏进入权力圈子。

这段话主要支持了这样一个观点，即（ ）。

- A、通过考试，就进入了官场，这是古代科举最吸引人的地方
- B、古代人们一面谩骂权力，另一面却又狂热地追求官场权力
- C、科举只不过是介于教育和为官之间的桥梁，没有特别之处
- D、科举给了每一个人进入官场的机会，这是其公平性的体现

19、因为百科全书既不同于报刊，也不同于课本和教辅读物，即使强大的网络也不能代替它。它将辞书和教育功能完美地融合在一起，知识包罗万象、应有尽有，又便于检索，常常被美誉为“没有围墙的大学”。

文段主要支持了这样一个观点，即百科全书（ ）。

- A、比一般读物都要昂贵
- B、功能比网络还要强大
- C、内容全面，教育性强
- D、制作简便，容易理解

20、在公共决策领域，领导干部有其优势，也会有其局限；专家学者有其高见，但也会有盲区；普通百姓当然也自有其妙招，不可忽视。领导干部凭经验、拍脑袋、靠灵感灵机一动而来的激情、即兴决策，越来越为人所诟病；而专家顾问团、智囊团之类的“小圈子民主”多适用一些比较专业化的领域，他们对民生问题的体验不大可能超越社会大众。

这段话主要支持了这样一个观点，即（ ）。

- A、在公共决策领域，领导干部、专家学者是主要的参与者
- B、领导干部、专家学者在决策时的弊端会影响决策的效果
- C、政府智囊团应扩大范围，让普通民众也参与到决策中来
- D、社会基础层面的广大群众，对社会了解要多于其他群体

#### （一）

①天灰蒙蒙的，究竟是雾还是霾？其实有一个最直观的判断方法，倘若是单纯的雾，那是由水汽凝结而成的，落在头发上湿湿的，等太阳出来后，雾就会完全散去，天空又变得干干净净；而如果有霾，那么到了中午天还是灰的。另外，相比雾，霾的能见度要高一些。在雾霾天气里，既往有基础性疾病的患者受影响最大，比如慢阻肺患者。慢阻肺的疾病机制是气道持续气流受限，导致患者持续出现咳嗽、咯痰，以及胸闷气急等症状，胸闷气急严重者甚至连吃饭、穿衣都无法自理。

②有一位慢阻肺患者，平时能抱着小孙子上楼并且不感到吃力，这几天她觉得抱着孙子上楼明显喘不过气来，晚上睡觉有时候也会觉得憋闷，要坐起来缓一阵再躺下。这就表明\_\_\_\_\_。另外，哮喘患者的发病受空气质量影响也很大。在雾霾中的化学物质的刺激下，哮喘患者可能出现气道痉挛，也会表现出咳嗽、气急等症状。现在哮喘宝宝很常见，如果家长发现孩子喉咙经常发出“嗯嗯”的声音，或者变得爱揉鼻子，就说明呼吸道症状加剧了。

③口罩的材质通常是棉布、纱布、毛线、帆布及绒布等。笔者常常看见一些年轻人戴着有卡通图案的毛线口罩，可毛线材质本身不够细密，“漏洞”相对较大，所以无法过滤空气中的细颗粒物，PM2.5颗粒完全可以穿透口罩，因此无法防霾。这种口罩最大的作用是保暖，避免冷空气对于气道的刺激。还有人会选择在药店里买医用外科口罩，认为医生都在用的口罩一定很靠谱。其实，答案仍然是否定的。医用外科口罩的确能阻止不少呼吸道传染疾病，也能预防花粉等其他物质引起过敏反应，但防霾的话还是不能靠它，因为它和普通棉布口罩一样，也无法有效过滤空气中的细颗粒物和其他污染物。

④还有一种带呼吸阀的口罩，合乎标准的带呼吸阀的口罩有一个呼吸阀门，阀门处有活性炭，对进气进行过滤，所以对PM2.5具有抵御作用。但这种口罩相对较为昂贵，而且每隔4小时需要更换，不然将失去作用。

⑤当然，最好的办法就是雾霾天少出门，尽量待在空气好的室内。如果因为职业原因必须暴露在污染空气中，那么要做好职业防护。如果有呼吸系统疾病，尽量做到及早发现、规范治疗。

21、下面这段文字最适合放在文中的位置是（ ）。

随着健康意识的提高，大家或多或少都知道了雾霾中的PM2.5对人体的危害，在雾霾天里出门大家往往会戴着口罩。市面上能买到的口罩种类很多，你选择的口罩能挡住雾霾吗？

- A、①和②之间
- B、②和③之间
- C、③和④之间
- D、④和⑤之间

22、填入第②段中画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A、这名慢阻肺患者长期吸入有害颗粒或有害气体，引起肺脏慢性炎症反应
- B、这名慢阻肺患者需要通过减轻气道炎症、舒张支气管来缓解呼吸困难的症状
- C、这名慢阻肺患者出现了急性加重的症状，如果病情持续加重，将需要住院治疗
- D、这名慢阻肺患者日常活动甚至休息时也感气短，生活不能自理，到晚期出现呼吸衰竭，只能依靠呼吸机维持生命

23、下列不属于慢阻肺患者症状的是（ ）。

- A、嗜睡
- B、咳嗽



C、咯痰

D、胸闷气急

24、下列关于防霾说法正确的是（ ）。

A、医生医用的外科口罩可以有效防霾

B、带呼吸阀的口罩对霾没有抵御作用

C、防霾好办法是到室外呼吸新鲜空气

D、卡通图案的毛线口罩无法有效防霾

25、下列最适合做本文标题的是（ ）。

A、雾霾：“会呼吸的痛”

B、雾霾：谁最容易“中招”

C、雾霾：口罩挡得住吗？

D、雾霾：让我欢喜让我忧

## （二）

①腰背痛在现代社会中非常普遍，发达国家人群中 有 70%–85% 的人曾患过腰背痛，疼痛持续超过 3 个月被定义为慢性腰背痛，其患病率约为 30%，是引起青壮年劳动能力下降的重要原因。目前，慢性腰背痛的发病机制尚不明确，腰部急慢性损伤、炎症病变、脊柱退行性改变、姿势不当、肿瘤、内脏疾病引起的牵涉痛、精神原因和肥胖等都会导致慢性腰背痛。最新研究表明，肌肉疲劳在慢性腰背痛的发病过程中有着重要影响。

②肌肉疲劳是肌肉经过长期和强烈收缩之后所出现的状态，主观感觉为能量的耗尽，客观上则表现为运动效率的降低、最大主动收缩力量的下降和速度的减缓，以及肌肉松弛的减慢。

③肌肉疲劳是肌肉在长期或剧烈收缩后发生的生理现象，其发生的时间和程度及恢复过程受到年龄、性别、肌肉的收缩方式等诸多因素的影响。\_\_\_\_\_小的肌群在长时间、低负荷收缩后更容易诱发肌肉疲劳，越小的肌肉越容易疲劳。

④恢复肌肉疲劳每天要保证 8–9 小时的睡眠，使机体处于完全放松的状态，有利于消除疲劳、恢复体力；要对酸痛的局部肌肉进行按摩和热敷，可促进血液循环，提高新陈代谢，加速缓解肌肉酸痛，是消除肌肉疲劳最有效的一种方式；要多吃新鲜蔬菜、瓜果、豆制品、乳类制品、动物肝脏等，这些食物经过人体消化吸收后，可以降低血液中的酸度，是消除肌肉疲劳的重要手段。

⑤腰背肌长时间疲劳是引发腰背痛的高危因素。肌肉在长时间、低负荷刺激下收缩达到一段时间之后，肌肉力量恢复正常需要很长时间，有时甚至需要几天。腰背肌肌力下降，是产生慢性腰背痛的先兆，此时肌肉很容易疲劳，并可能导致严重的创伤或累积性损伤。近年来，随着生活节奏的加快以及电子产品的普及，长时间采取坐姿的人群不断增加。腰背部肌肉一直处于工作状态，久而久之出现慢性腰肌劳损，稍一劳累便会腰痛，严重时甚至会出现腰椎间盘突出。

⑥既然肌肉疲劳与慢性腰背痛有关，那么缓解肌肉疲劳就成为治疗和预防慢性腰背痛的一项重要措施。临床上常用表面肌电图来评估和检测肌肉疲劳。作为一种无创性的检测方法，表面肌电图检测肌肉功能和疲劳的可靠性还是不错的。在生活和工作要尽量保持正确的坐姿，做到三个  $90^\circ$ ：即保持颈部直立，使头部获得有力的支撑，两肩自然下垂，手肘弯曲呈  $90^\circ$ ；腰背部挺直，上身与大腿呈  $90^\circ$ ；大腿与小腿呈  $90^\circ$ ，并保持双脚着地。还应避免久坐不动，每 50 分钟站起来活动 5-10 分钟，使肌肉得到放松。此外，除了改变不良的生活、工作习惯外，坚持锻炼也可以有效预防和缓解肌肉疲劳，减少腰背痛的发生。

26、下列不符合肌肉疲劳症状的是（ ）。

- A、运动效率降低
- B、最大主动收缩力量下降
- C、肌肉松弛减慢
- D、精神状态疲惫

27、填入第③段中画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A、腰部肌群互相协调地收缩、放松，在保持腰椎稳定和运动中起到重要作用
- B、腰部肌群就像是给脊柱强有力的保护伞，有助于维持及增强脊柱的稳定性
- C、腰部肌群可以有效地预防急慢性腰部损伤和腰痛的发生
- D、腰部肌群对维持人体直立姿势有着重要的作用

28、下列不属于恢复肌肉疲劳方法的是（ ）。

- A、对酸痛部位按摩和热敷
- B、经常进行体育锻炼
- C、保持充足的睡眠
- D、多吃乳类制品

29、关于肌肉疲劳引起慢性腰背痛的说法错误的是（ ）。

- A、腰背肌肌力下降，是产生慢性腰背痛的先兆
- B、肌肉疲劳在慢性腰背痛的发病过程中有着重要影响
- C、肌肉在长时间、低负荷刺激下收缩运动一段时间能较快得到恢复
- D、腰背部肌肉一直处于工作状态，久而久之出现慢性腰肌劳损

30、作者对肌肉疲劳引起腰背痛的态度是（ ）。

- A、谨慎预防
- B、担惊受怕
- C、质疑不信
- D、客观批判

二、数量关系。在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

31、20, 26, 33, 43, 58, 80, ( )

- A、111
- B、115
- C、121
- D、131

32、12, 30, 24, 63, ( )

- A、74
- B、78
- C、89
- D、101

33、0,  $\frac{2}{9}$ ,  $\frac{1}{7}$ ,  $\frac{6}{65}$ , ( ),  $\frac{10}{217}$ ,  $\frac{3}{86}$

- A、 $\frac{3}{61}$
- B、 $\frac{2}{75}$
- C、 $\frac{4}{63}$
- D、 $\frac{3}{106}$

34、3, 5, 16, 81, ( )

- A、182
- B、378
- C、526
- D、1297

35、 $\frac{1}{30}$ ,  $\frac{1}{5}$ , 1, 4, ( ), 24

- A、10
- B、12
- C、16
- D、18

36、12, 31, 43, 74, 117, 91, 109, ( )

- A、91
- B、101

C、120

D、132

37、5, 17, 65, 257, ( )

A、875

B、977

C、1025

D、1127

38、11, 27, 43, 59, 75, 91, 107, ( )

A、1151

B、117

C、120

D、123

39、0, 1, 1, 2, 4, 8, 16, ( )

A、24

B、30

C、32

D、36

40、2, 3, 6, 7, 10, 11, 14, ( )

A、15

B、16

C、17

D、18

41、某制药公司计划生产一批新冠疫苗，现已完成计划的80%，如果再生产5亿剂，总产量就超过原计划产量的20%，则原计划生产疫苗( )亿剂。

A、8

B、10

C、12.5

D、15

42、某多媒体演播室有LED电子显示屏两块，其中一块是正方形LED电子显示屏，面积为400平方分米，另一块是圆形LED电子显示屏，其直径比正方形电子显示屏边长长10%，则圆形LED电子显示屏的面积是约为( )平方分米。

- A、410
- B、400
- C、390
- D、380

43、为响应教育部、国家体育总局和共青团中央提出的“阳光体育—每天锻炼一小时，健康生活一辈子”号召，某校组织新生参加体育运动，报名参加篮球队的有 59 人，报名参加足球队的有 48 人，篮球、足球都不报名的有 12 人，篮球、足球队都报名参加的有 30 人。则该校新生共有（ ）人。

- A、137
- B、129
- C、107
- D、89

44、某电信运营商安排技术人员张俊、李明，赵华三人在广州荔湾区，白云区安装光纤宽带，荔湾区要安装 900 户，白云区要安装 1250 户。已知张俊、李明、赵华每天分别能安装 24、30、32 户，张俊在荔湾区安装，赵华在白云区安装，李明先在荔湾区安装，然后转到白云区安装。如果荔湾、白云两区同时开工，同时完工，则李明从荔湾区转到白云区应在开工后第（ ）天。

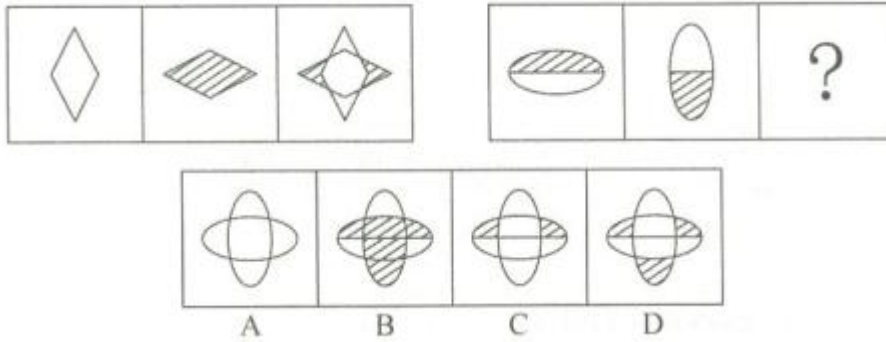
- A、12
- B、11
- C、10
- D、9

45、国家按照人均 420 元的标准给某高校拨一笔临时生活补助，实际上该高校按照男生 450 元，女生 400 元标准发给学生，正好发完。那么该高校男女比例为（ ）。

- A、1: 1
- B、1: 2
- C、2: 3
- D、1: 3

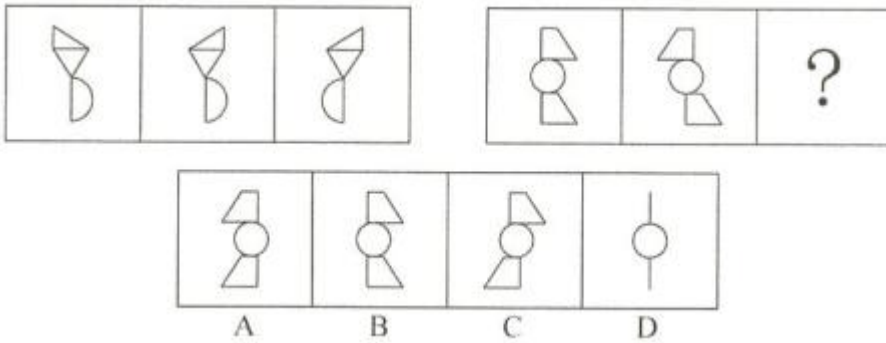
**三、判断推理。**本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种类型的试题，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

46、从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号内，使其具有一定的规律（ ）。



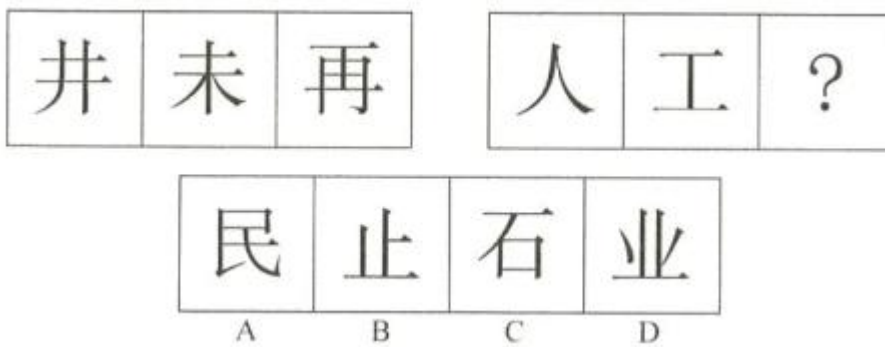
- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

47、从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号内，使其具有一定的规律（ ）。



- A、A
- B、B
- C、C
- D、D

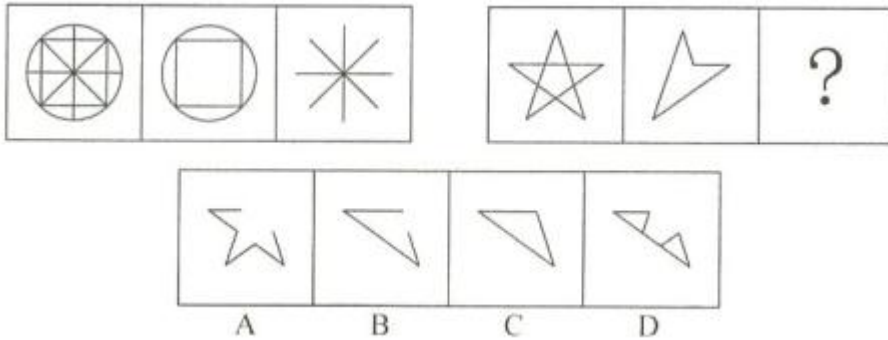
48、从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号内，使其具有一定的规律（ ）。



- A、A
- B、B
- C、C

D、D

49、从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号内，使其具有一定的规律。（ ）



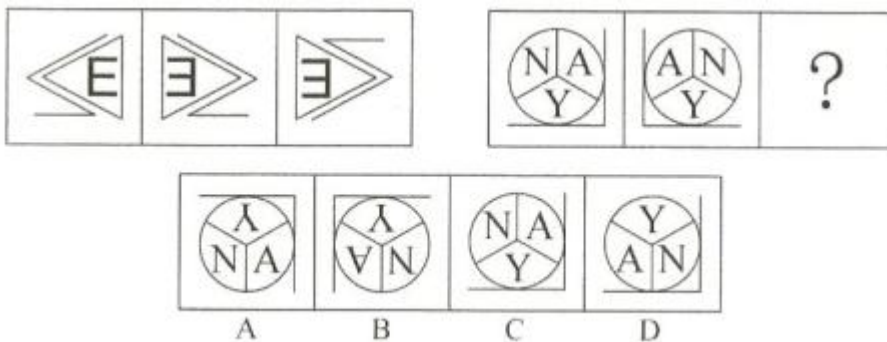
A、A

B、B

C、C

D、D

50、从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号内，使其具有一定的规律（ ）。



A、A

B、B

C、C

D、D

51、威客模式是指将人的知识、智慧，经验和技能等通过互联网转换成实际收益的互联网模式。

根据上述定义，下列属于威客模式的是（ ）。

A、小刘在互联网上免费回答网友的提问

B、小丘通过一些招聘网站向各公司投出简历

C、李老师说自己教学的课程录成视频放到网上出售

D、小张把自己的实体服装店关了，开了一家网店，专做网售业务

52、志向水平是指在从事某项工作或追求某项事物之前，对自己设立的成就目标的估计。

根据上述定义，下列属于志向水平的是（ ）。

- A、小江是个很认真的职员，即使在离职前也兢兢业业，把工作安排得井井有条
- B、某品牌空调为抢占市场份额，决定采用低价促销的手段
- C、小李不喜欢大城市的生活，最后还是回到家乡工作
- D、张一可在学校一直很用功，她打算报考清华大学

53、增强现实是指一种先进的计算机类技术，通过它能将虚拟的图像、语言等信息应用到真实世界中，使之能被人感知，让用户获得极为接近真实的体验。根据上述定义，下列属于增强现实的是（ ）。

- A、动物园里能活动的恐龙模型
- B、聊天软件里的多人视频通话
- C、通过交互体验设备观赏的 4D 电影
- D、根据各种科学演算制作出宇宙起源视频动画

54、原始文献是指人们直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献。

根据上述定义，下列属于原始文献的是（ ）。

- A、李时珍的《本草纲目》
- B、女娲补天的传说
- C、琼瑶小说《还珠格格》
- D、小刚阅读关于手机新技术的文章后写的读后感

55、内倾型性格是指只专注于自我的内心世界，以自我为中心的一种性格类型。

根据上述定义，下列最可能属于内倾型性格的是（ ）。

- A、小刘爱好外出旅游和参加各种类型的朋友聚会
- B、小肖为了应对考试，连续几个月在家闭门复习
- C、小赵是网络游戏主播，他每天在电脑前玩游戏并与观众交流
- D、小张在工作上一向我行我素、独断专行，和团队不太合得来

56、人才开发是指将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养，以便促进人才本身素质的提高和更加合理的使用。

根据上述定义，下列属于人才开发的是（ ）。

- A、公司组织新入职员工学习工作纪律
- B、学校发布了本年度的人员招聘公告
- C、张经理为公司员工组织职业能力培训
- D、小刘被总公司从 A 分公司调到 B 分公司

57、虚拟社区是指一批网络用户自愿聚集，相互交流和分享经验的网络空间。

根据上述定义，下列属于虚拟社区的是（ ）。



- A、网络课程教学平台的论坛
- B、某公园的一处“相亲角”
- C、可以互通邮件的电子邮箱
- D、某知名作家的读者自行成立的书友会

58、反面强化指管理者取消或避免员工不希望见到的结果。

根据以上定义，下列属于反面强化的是（ ）。

- A、对犯错的员工进行降薪处理
- B、对全勤的员工给予全勤奖励
- C、给员工布置相当难度的工作任务
- D、解除对行为有所改善员工的记过处理

59、沉没成本是指之前已经产生的，与当前决策无关的费用。

根据上述定义，下列不属于沉没成本的是（ ）。

- A、超市内商品的运输成本
- B、工厂旧设备的采购费
- C、计划购买家具的预算
- D、二手汽车的折旧费

60、自限性疾病是指在发生发展到一定程度后能自动停止，并逐渐恢复痊愈，并不需特殊治疗，只需对症治疗或不治疗，靠自身免疫就可痊愈的疾病。

根据上述定义，下列属于自限性疾病的是（ ）。

- A、小李小时候不慎感染上了乙肝病毒，经过多年的调理，身体现在恢复得不错
- B、小王在怀孕初期不小心感冒了，因担心药物会影响孩子，她坚持不吃药，两周后感冒好了
- C、经过骨髓移植，小方的白血病现在已经痊愈
- D、小刘的鼻炎每到7-8月份就会发作，过了这段时间就自行恢复

61、房子：门（ ）

- A、自行车：链条
- B、手机：电脑
- C、橡皮擦：文具盒
- D、书包：书

62、院长：医生（ ）

- A、店长：顾客
- B、厂长：员工

- C、园丁：花园  
D、司机：乘客
- 63、健康：运动（ ）  
A、红色：玫瑰  
B、怡人：景色  
C、肥胖：饮食  
D、寒冷：大衣
- 64、衣服：衣柜（ ）  
A、商标：商品  
B、茶杯：消毒柜  
C、河水：河流  
D、电脑：电脑包
- 65、狄更斯：《双城记》（ ）  
A、马丁路德·金：《永别了，武器》  
B、雨果：《巴黎圣母院》  
C、巴尔扎克：《悲惨世界》  
D、契诃夫：《威尼斯商人》
- 66 戒指：手指（ ）  
A、插头：充电器  
B、耳环：耳朵  
C、镜框：眼镜  
D、裤子：皮带
- 67、钥匙：开锁（ ）  
A、酒杯：喝酒  
B、汽车：加油  
C、冬天：烤火  
D、玻璃：隔音
- 68、美丽：丑陋（ ）  
A、开心：愉快  
B、计划：执行  
C、勤奋：懒惰

D、学习：成长

69、糖：糖茶（ ）

A、鼠标：电脑

B、大米：米饭

C、书籍：文字

D、牛奶：奶茶

70、感冒：咳嗽（ ）

A、射击：受伤

B、战斗：冲锋

C、中暑：头晕

D、化妆：漂亮

71、高明的魔术师可能在某个魔术中骗过所有的人，也可能在所有魔术中骗过某些人，但不可能在所有魔术中骗过所有人。

由这段文字不可以推出的是（ ）。

A、一个人可能不会被任何魔术所骗

B、不存在一个魔术师能在某些魔术中骗过所有人

C、高明的魔术师自己也可能被其他魔术师所骗

D、一个魔术师可能在任何魔术中骗过某些人

72、某项调查发现，尽管喝白酒的成年人人数比去年有所减少，白酒生产商销售的白酒数量却比去年增加了。

如果下列选项为真，则最能解释上述矛盾现象的是（ ）。

A、和去年相比，老年人群平均购买了更多的白酒

B、部分白酒生产商提高了白酒产量

C、该国用于出口到其他国家的白酒比去年增加了

D、许多青少年喝啤酒不喝白酒

73、专业厨师每天练习厨艺超过 4 小时，小明每天练习 3 小时厨艺，所以他不是专业厨师。

以下选项中与上文推理形式相同的是（ ）。

A、吸烟的人都吃槟榔，小王不吸烟，所以他不吃槟榔

B、这家店只有店长的月工资超过 3000 元，小李不是店长，所以他月工资不是 3000 元

C、负责任的老师上课从不迟到，小刘上课从不迟到，所以他是负责任的老师

D、家庭和睦会提升人的幸福感，所以和睦的家庭都很幸福

74、非物质文化遗产的最大特点是不脱离民族特殊的生活生产方式，是民族个性、民族审美习惯的“活”的显现。它依托于人本身而存在，以声音、形象和技艺为表现手段，并以身口相传作为文化链而得以延续，是“活”的文化及其传统中最脆弱的部分。、由这段文字可以推出（ ）。

- A、非物质文化遗产亟待保护
- B、人的传承对于非物质文化遗产十分重要
- C、非物质文化遗产是民族瑰宝
- D、不少非物质文化遗产面临失传困境

75、在某小学中，大多数高年级学生都喜欢打篮球，所有三好学生都参加了游泳班，所有喜欢打篮球的学生都没参加游泳班。

根据上述描述，以下选项中必定为真的是（ ）。

- ①有的高年级学生没参加游泳班；
- ②有的高年级学生是三好学生；
- ③所有三好学生都不喜欢打篮球。

- A、①②③
- B、①②
- C、②③
- D、①③

76、某项研究结果显示，90年代的年轻人更喜欢通俗唱法的歌曲，对美声、民族唱法的歌曲不感兴趣。所以，美声、民族唱法正逐渐被时代淘汰。

如果下列选项为真，则最能削弱上述结论的是（ ）。

- A、美声、民族唱法的受众群体主要是70年代及之前出生的人
- B、调查显示，“00后”喜爱美声、民族唱法的人数较多
- C、一般通俗唱法的歌曲流行的时间不会超过3年
- D、美声、民族唱法的难度比通俗唱法更大

77、某公司的一些业务经理获得了参加“精英计划”培训班的资格，因此，该公司的有些女职员获得了参加“精英计划”培训班的资格。

以下选项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）。

- A、该公司的业务经理都是女性
- B、该公司有些女职员不是业务经理
- C、该公司的一些业务经理是男性
- D、该公司有些男职员是业务经理

78、当前转基因大豆应用面积较大的是抗草甘膦除草剂的转基因大豆，相比起普通大豆，抗除草剂转基因大豆可以抵抗草甘膦等除草剂。草甘膦是一种非选择性的除草剂，杀死杂草的同时也会严重影响大豆的生长。现在，利用生物技术，转基因大豆通过改变自身基因，提高了抗性，这样农民就不必像过去那样使用多种除草剂，而只需要草甘膦一种除草剂就能杀死各种杂草。

由这段文字可以推出（ ）。

- A、转基因大豆比普通大豆成本更高
- B、转基因大豆的营养比普通大豆更高
- C、普通大豆因为受除草剂的影响容易发育不良
- D、转基因大豆对除草剂抗性的提升对其生长有正面效果

79、市面上能买到的部分感冒药品中含有麻黄碱，这是一种和冰毒结构十分类似的物质，不法分子得到这类感冒药后，会通过提取感冒药中的麻黄碱来制毒，给社会造成严重危害。

由这段文字可以推出（ ）。

- A、含有麻黄碱的感冒药应被明令禁止
- B、不法分子能轻易获取各种感冒药品
- C、感冒药已成为毒品原料的一个来源
- D、含有麻黄碱的感冒药大都是处方药

80、一次赛马比赛前，小王对甲、乙、丙、丁四匹马的成绩作了如下三种预测：

- ①丙第一，乙第二；
- ②丙第二，丁第三；
- ③甲第二，丁第四。

比赛结束后，小王发现自己的三种预测中，每种都错了一半，对了一半。

由此推出，赛马比赛中第一到第四名的顺序依次为（ ）。

- A、丙、丁、乙、甲
- B、丙、甲、丁、乙
- C、丁、乙、甲、丙
- D、甲、乙、丙、丁

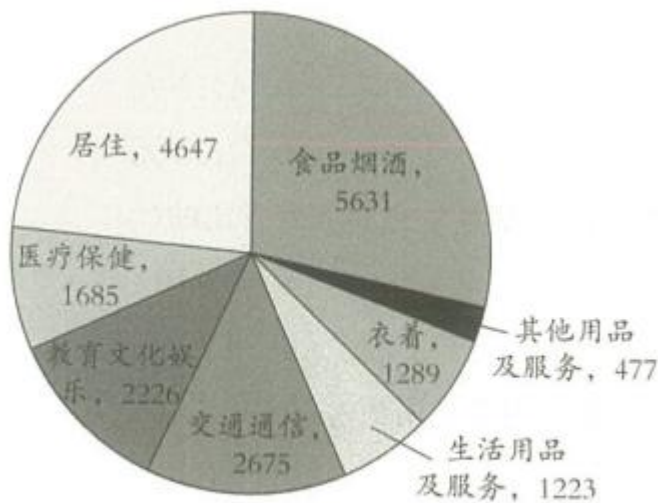
**四、资料分析。**所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

### (三)

2018年，全国居民人均可支配收入28228元，比上年增长8.7%，扣除价格因素，实际增长6.5%。全国居民人均可支配收入中位数24336元，增长8.6%。按常住地分，城镇居民人均可支配收入39251元，比上年增长

7.8%，扣除价格因素，实际增长 5.6%，城镇居民人均可支配收入中位数 36413 元，增长 7.6%；农村居民人均可支配收入 14617 元，比上年增长 8.8%，扣除价格因素，实际增长 6.6%，农村居民人均可支配收入中位数 13066 元，增长 9.2%。按全国居民五等份收入分组，低收入组人均可支配收入 6440 元，中间偏下收入组人均可支配收入 14361 元，中间收入组人均可支配收入 23189 元，中间偏上收入组人均可支配收入 36471 元，高收入组人均可支配收入 70640 元。全国农民工人均月收入 3721 元，比上年增长 6.8%。

2018 年，全国居民人均消费支出 19853 元，比上年增长 8.4%，扣除价格因素，实际增长 6.2%。按常住地分，城镇居民人均消费支出 26112 元，比上年增长 6.8%，扣除价格因素，实际增长 4.6%；农村居民人均消费支出 12124 元，增长 10.7%，扣除价格因素，实际增长 8.4%。



2018 年我国居民人均消费支出及其构成 (单位:元)

81、2017 年全国居民人均可支配收入约为 ( )。

- A、22408 元
- B、25969 元
- C、30683 元
- D、30917 元

82、根据材料，下列选项中增速最高的是 ( )。

- A、2018 年全国居民人均可支配收入扣除价格因素后比上年实际增速
- B、2018 年城镇居民人均可支配收入扣除价格因素后比上年实际增速
- C、2018 年农村居民人均可支配收入扣除价格因素后比上年实际增速
- D、2018 年全国居民人均消费支出扣除价格因素后比上年实际增速

83、按 2018 年农民工收入增长速度推算，2019 年全国农民工人均月收入约为 ( )。

- A、3484 元

B、3992 元

C、3974 元

D、4013 元

84、2018 年农村居民人均可支配收入应归属于全国居民五等份收入分组中的（ ）。

A、低收入组

B、中间收入组

C、中间偏下收入组

D、中间偏上收入组

85、2018 年全国居民人均消费支出占人均可支配收入的比例为（ ）。

A、30%

B、50%

C、70%

D、90%

86、2018 年，我国居民人均消费支出超出 2000 元的项目有（ ）个。

A、3

B、4

C、5

D、6

87、按照 2018 年我国居民人均消费支出及其构成测算，我国城镇居民的人均居住支出约为（ ）。

A、4647 元

B、6112 元

C、5631 元

D、7226 元

88、2018 年我国居民消费支出中，居住支出是衣着支出的（ ）。

A、1.5 倍

B、2.6 倍

C、3.6 倍

D、4.3 倍

89、2018 年我国居民的食品烟酒消费支出约占总支出的（ ）。

A、25%

B、28%

C、50%

D、60%

90、下列说法错误的是（ ）。

A、2018 年我国居民居住支出和食品烟酒支出之和占总支出比重超过 50%

B、2018 年我国居民食品烟酒支出小于其他用品及服务、衣着、生活用品及服务、交通通信四项支出之和

C、扣除价格因素，2018 年我国农村居民人均消费支出实际增长不到城镇居民的 2 倍

D、2018 年我国农村居民人均消费支出金额不到 2018 年我国居民人均消费支出中食品烟酒支出的 2 倍

(四)

2018 年我国对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其占比

国家和地区	出口额(亿元)	比上年增长 (%)	占全部出口比 重(%)	进口额(亿元)	比上年增长 (%)	占全部进口比 重(%)
欧盟	26974	7.0	16.4	18067	9.2	12.8
美国	31603	8.6	19.2	10195	-2.3	7.2
东盟	21066	11.3	12.8	17722	11.0	12.6
日本	9709	4.4	5.9	11906	6.2	8.5
韩国	7174	3.1	4.4	13495	12.3	9.6
中国香港	19966	5.7	12.2	564	13.8	0.4
中国台湾	3212	7.9	2.0	11714	11.0	8.3
巴西	2214	12.9	1.3	5119	28.2	3.6
俄罗斯	3167	9.1	1.9	3909	39.4	2.8
印度	5054	9.5	3.1	1242	12.2	0.9
南非	1072	6.9	0.7	1799	8.9	1.3

91、2017 年我国对主要国家和地区货物进出口顺差的有（ ）。

A、5 个

B、6 个

C、7 个

D、8 个

92、与上年相比，2018 年我国进口额增长量最大的国家和地区是（ ）。

A、欧盟

B、中国台湾

C、东盟

D、俄罗斯

93、2018 年在我国进口比重中占比为印度占比 4 倍的国家和地区是（ ）。

A、巴西



- B、南非
- C、韩国
- D、日本

94、根据表中数据，2018年我国出口额比上年增速最高的国家和地区的出口额在所有国家和地区中排（ ）。

- A、第7名
- B、第8名
- C、第9名
- D、第10名

95、与上年相比，2018年我国对下列国家和地区出口额增幅由大到小排序正确的是（ ）。

- A、印度→俄罗斯→美国
- B、印度→美国→俄罗斯
- C、俄罗斯→印度→美国
- D、美国→俄罗斯→印度

#### （五）

2019年8月份，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格环比上涨0.3%，涨幅与上月相同，其中北京上涨0.5%，上海上涨0.3%，广州和深圳均上涨0.2%；同比上涨4.2%，涨幅比上月回落0.1个百分点。二手住宅销售价格环比持平，上月为上涨0.3%，其中北京下降0.4%，上海和广州均持平，深圳上涨0.2%；同比下降0.2%，是去年6月以来的首次转降。31个二线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格环比分别上涨0.5%和0.2%，涨幅比上月均回落0.2个百分点；同比分别上涨9.9%和5.5%，涨幅比上月分别回落0.8和1.2个百分点。

8月份，全国35个三线城市新建商品住宅销售价格环比上涨0.7%，涨幅与上月相同；同比上涨9.0%，涨幅比上月回落1.2个百分点。二手住宅销售价格环比上涨0.8%，涨幅比上月扩大0.1个百分点；同比上涨5.8%，涨幅比上月回落1.3个百分点。

96、2019年7月份，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨（ ）。

- A、0.3%
- B、4.1%
- C、4.2%
- D、4.3%

97、2019年7月份，全国4个一线城市二手住宅销售价格环比上涨（ ）。

- A、0
- B、0.2%

C、0.3%

D、0.4%

98、2019年8月份,31个二线城市新建商品住宅销售价格环比上涨高于二手住宅销售价格环比上涨( )。

A、0.2%

B、0.3%

C、0.5%

D、1.2%

99、2019年7月份,全国35个三线城市新建商品住宅销售价格同比上涨( )。

A、0.7%

B、9.0%

C、0.5%

D、10.2%

100、下列说法中错误的是( )。

A、2019年8月,全国一二线城市新建商品住宅销售价格环比、同比涨幅均与上月相同或回落

B、2019年8月,全国三线城市新建商品住宅销售价格环比涨幅与上月相同

C、2019年8月,全国二三线城市二手住宅价格微升,同比涨幅均回落

D、2019年8月,全国一二线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格环比、同比涨幅均比上月略有扩大

1、第一空，形容落叶在空中的状态，A项“盘旋”、D项“旋绕”均指大致呈圆形地运动，也可指迂回绕圈儿，二者搭配均恰当，保留；B项“旋转”指物体围绕一个点或一个轴做圆周运动，落叶的下落状态并非有规律的运动，搭配不当，排除；C项“回旋”指飞机或目光等绕来绕去地活动，是本身有动力的活动，而落叶是被风吹动的，搭配不当，排除。

第二空，搭配“白云”，A项“飘荡”指在空中随风摆动，搭配恰当，当选；D项“飘零”形容花叶等凋谢坠落或者比喻失去依靠，生活不安定，搭配不当，排除。

故正确答案为A。

2、第一空，根据“：”之后的内容可知，文段摘取了《人间词话》的一段作者关于诗人的描述，A项“阐述”指详尽深入地说明和陈述，B项“论述”即叙述和分析，二者均符合文意，保留；C项“阐明”指把深奥的道理讲明白，词性为动词，不符合横线处所需的名词词性，排除；D项“声明”指公开表态或说明，不符合文意，排除。

第二空，搭配“人生智慧”，表示人们从作者这段文字中的心理收获，A项“体会”指体验领会，搭配得当，当选；B项“感悟”指人们对特定事物或经历所产生的感想与体会，而文段所根据内容为书中文字，搭配不当，排除。

故正确答案为A。

3、第一空，根据“用特种纸包装代替”可知，有的国家已不再使用塑料，B项“舍弃”、C项“淘汰”均符合语境，保留。A项“裁减”、D项“减少”均指使用次数的减少，不符合“有的国家已不再使用塑料”的语境，均排除。

第二空，形容“包装物的重复使用和再生处理”，可知感情色彩积极，C项“提倡”形容说明某种事物的优点，鼓励大家附和或效仿，符合语境，当选。B项“鼓吹”指吹嘘，感情色彩偏消极，排除。

故正确答案为C。

4、第一空，根据“要充分利用”可知，要有能够充分使用网络的能力，A项“驾驭”指控制、支配，符合语意，当选。B项“控制”指掌握住不使任意活动或超出范围，文段并未表达让网络不能任意活动的语意，排除；C项“把握”指掌握、执持，常搭配“方向”“机会”，与“网络”搭配不当，排除；D项“独揽”指独自把持，不符合文意，排除。

第二空代入验证，A项“乘风破浪”比喻志向远大，气魄雄伟，不怕困难，奋勇向前，能与“网络这个自由海洋”形象化表达相对应。

故正确答案为A。

5、第一空，搭配“花”，A项“枯萎”、C项“凋谢”、D项“干枯”均指草木衰亡，搭配恰当，保留。B项“荒芜”常搭配“田园、土地”，与“花”搭配不当，排除。

第二空，搭配“战场”，且“即使……也……”表示让步关系，前后语义相对，由“也诞生了美谈”可知，横线处表达的战场是残酷的。A项“兵戎相见”指发生武装冲突，符合语境，当选。C项“破釜沉舟”比喻做事果决、勇往直前，搭配“人”，与“战场”搭配不当，排除；D项“千军万马”形容兵马众多或声势浩大，无法体现战场的残酷，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

6、文段首先提出观点，即“疑”是科学、理论、技术上突破的开端。紧接着通过分号引导的并列结构举例子，讲述了“牛顿、瓦特、伽利略”因为“疑”而发现、探索的事例，然后指出生活中产生“疑”，才会有所发现，有所发明，有所创造，尾句援引“张载”的话再次进行了解释说明。故文段是总分结构，重点在总句部分，强调“疑”是科学、理论、技术上突破的开端，对应B项。

A项，“生活中的疑无处不在”属于分述句部分，非重点，且“无处不在”与文意相悖，文段内容为“唯具有探索精神的人对此产生‘疑’”，排除；

C项，“张载的学说”属于分述句部分，非重点，排除；

D项，“技术发明”仅为首句中“科学、理论、技术上突破”的部分内容，表述片面，排除。

故正确答案为B。

7、文段首先通过反面论证指出“幼童置身于污秽的环境中长大带来的危害”，紧接着举例子，提到“孟母三迁”的典故进行解释说明，尾句用“由此可知”概括全文，提出对策“孩子必须远离恶劣的环境，摒弃那些不好的影响”，故文段的对策是重点，对应C项。

A项，“环境”范围扩大，文段论述的是“恶劣的环境”，且“人的成长”也范围扩大，文段论述的是“孩子”，排除；

B、D两项，“易被恶习所染”“致幼童人生观扭曲”均属于问题表述，非重点，排除。

故正确答案为C。

8、对比选项，选项首句均为②，故首句不能排除，寻找其他信息。

观察选项可知，A、D两项第二句为⑥，B、C两项第二句为④，根据句子内容可知④通过三国时期诸葛亮的《出师表》进行举例，⑥列举的朝代是唐朝，根据时间顺序可知④应在⑥之前，排除A、D两项。

B、C两项尾句分别是③、⑤，③句提到“正是对这个道理的最好阐释”，与⑤无法衔接，缺少主语，排除B项。⑤句“由此可以看出”指代前文起总结的作用，且“‘近朱’与‘近墨’对于治理国家来说是多么重要”是全文论述的核心话题，故⑤句可作为尾句总结全文，C项当选。

验证C项，①句提到的“同是一个人”是⑥句中的“唐玄宗”，故⑥①捆绑，且⑥前①后，C项符合。

故正确答案为C。

9、文段首先用莱蒙托夫的话引出“勇于与艰难困境抗衡的精神的确令人钦佩”，紧接着用转折词“但是”强调生活中我们需要莱蒙托夫的勇气，然后用“之所以……是因为……”进行了原因解释，

尾句用“因此”总结全文得出结论，故文段是分总结构，重点在总句部分，强调“我们不应该刻意地回避生活中的种种挑战，而是要正视它，并且战胜它”，对应C项。

A、B两项，对应前文莱蒙托夫例子部分的内容，属于结论前，非重点，排除；

D项，属于无中生有的表述，排除。

故正确答案为C。

10、接语选择题重点关注尾句。文段首句引出话题“文凭”并提出其是判断水平高低的依据，尾句用转折词“但是”表转折，转折之后是重点，提出“文凭与水平之间不能画等号”，即有文凭不一定代表有水平，接下来最有可能围绕其展开论述，对应B项。

A项，“肯定有水平”与文意相悖，表述过于绝对，文段只提及“文凭”是判断水平高低的依据，排除；

C项，“肯定”表述过于绝对，且“没文凭”并非是尾句的核心话题，排除；

D项，尾句强调“在文凭与水平之间不能画等号”，按照逻辑顺序，应先论述B项“有文凭的人不一定有水平”，排除D项；

故正确答案为B。

11、文段首先提出对策“科学道路上要想登上高峰，就必不畏艰险，不畏劳苦”，紧接着举了愚公的例子进行类比说明，尾句指出带来的意义——“这样，再大的困难都能克服”。故文段对策是重点，意在强调“科学道路上要想登上高峰，就必不畏艰险，不畏劳苦”，对应D项。

A项，“愚公”属于解释说明部分，非重点，排除；

B项，属于尾句的意义效果部分，非重点，排除；

C项，“没有平坦的路可走”位于首句对策之前部分，非文段重点，排除。

故正确答案为D。

12、横线出现在首句，需总结全文。下文首先提出“个人学得的知识总是微不足道的，而知识的海洋却是广袤无边的”，紧接着用牛顿的例子进行解释说明，提到“真理的大海，我还没有发现”，说明知识是没有边界的，对应C项。

A项，“井蛙不可以语于海，夏虫不可以语于冰”强调眼界的重要性，与文意无关，排除；

B项，“狗不以善吠为良，人不以善言为贤”意思是看一个人是否贤能，不能以他是否能说会道为依据，关键要看他的行为，是否言行一致，与文意无关，排除；

D项，“哀莫大于心死，而人死亦次之”意思是最可悲哀的事，莫过于思想顽钝，麻木不仁，而人的身体的死亡还是次要的，与文意无关，排除。

故正确答案为C。

13、文段首先用两个反面论证强调教学改革要减轻师生的负担、要让学生学会灵活应用，尾句进行总结指出“既减轻了师生的负担，又有利于培养开拓型人才的教学改革方向是对的”，故文段属于分总结构，重点在总句部分，文段意在说明教学改革的标准，对应B项。

A项，“加重了师生负担”属于反面论证中的假设，假设变现实，与原文不符，排除；

C项，“要培养开拓型人才”是教学改革成功的衡量标准之一，表述片面，排除；

D项，“要减轻师生的负担”是教学改革成功的衡量标准之一，表述片面，排除。

故正确答案为B。

14、文段首先引出关于“体罚或者变相体罚”的背景，紧接着提出问题“怎么界定其与体罚和变相体罚的界限呢”，然后提出对策“需要十分明确的细则”，对策是重点，对应D项。

A项，属于问题表述部分，非重点，排除；

B项，属于问题表述部分，非重点，排除；

C项，“应该允许教师对学生罚站和罚跑”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为D。

15、文段首先指出在农民观念和能力整体提升方面，政府机构和主流媒体应积极作为，紧接着通过并列关联词“也”指出在农村电子商务方面，要对农民进行商务活动培训。故文段是并列文段，需概括全文，故文段从两个方面意在强调要提升农民的网络素养和应用能力，对应B项。

A项，“信息化硬件设施能力”文段未提及，无中生有，排除；

C项，“解决数字乡村的发展难题”表述不明确，且“为实现乡村振兴提供支撑”文段未提及，无中生有，排除；

D项，“农村地区的互联网使用状况”偏离重点，互联网并非主题词，排除。

故正确答案为B。

16、文段首先提出“天文学家观测发现宇宙膨胀使得星系离我们越来越远、辐射到我们这里的光减弱”，紧接着用“因此”引出结果“光可以照到我们这里的天体数量是有限的，且有限的天体射到地球上的光比太阳少，地球上的日夜就取决于太阳”。尾句总结全文得出结论，故文段是分总结构，重点在总句部分，强调“要是宇宙没有膨胀，也就没有夜黑问题”，即夜黑是宇宙膨胀的结果，对应C项。

A项，偷换概念，原文提及“光可以照到我们这里的天体数量是有限的”，并非“光减弱是有限的”，排除。

B项，“光可以照到我们这里的天体数”文段未提及具体数量，且属于分述句部分，非重点，排除；

D项，“地球上的日夜取决于太阳”与原文不符，文段提到了前提条件“只要那些有限的天体射到地球上的光比太阳少，地球上的日夜就取决于太阳”，排除。

故正确答案为C。

17、文段首先指出“中国舞蹈最显著的特征是构图，即对称性”，紧接着用“我国各种艺术作品中的对称性”进行举例子，然后用“不过”表转折，转折之后是重点，提出“轴心论运动”，并强调是其我国一切古典舞蹈与民间舞蹈美学的基础，对应B项。

A、C、D项，均属于转折之前，非重点，排除A、C、D三项。

故正确答案为B。

18、文段首先提出“科举的核心是把教育与选官捆绑为一体”，紧接着用“因而”引出结果，因果关系中结果是重点，故文段强调当时每个人都想以通过科举进入官场为梦想，对应A项。

B项，“谩骂权力”文段未提及，无中生有，排除；

C项，“没有特别之处”与文意相悖，文段指出“科举成为获得权力最重要的一条途径”强调其特殊性；

D项，“公平性”无中生有，文段强调“每个人都想以通过科举进入官场为梦想”的现象，排除。

故正确答案为A。

19、文段首先通过“百科全书与其他学习方式的不同”强调百科全书的特点，紧接着通过“辞书和教育功能融合在一起”、“是没有围墙的大学”进行详细论述，说明百科全书内容全面还有使用便利的教育功能，对应C项。

A项，“昂贵”文段未提及，无中生有，排除；

B项，“功能”表述不明确，文段明确指出是“教育功能”，排除；

D项，“制作简便，容易理解”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为C。

20、文段用分号引导并列结构，分别指出领导干部、专家学者、普通百姓的决策状况，并指出“领导干部主观决定的缺陷”、“小圈子民主”适用于专业化领域，突出强调“社会大众是民生问题的主要参与者”“对民生问题的体验不大可能超越社会大众”，总结全文，文段意在强调社会大众意见的重要性和科学性，对应C项。

A、B两项，未凸显出社会大众在公共决策领域的重要性，主题词错误，排除。D项，未提及主题词“公共决策”领域，偏离重点，排除。

故正确答案为C。

21、题干提出疑问“你选择的口罩能挡住雾霾吗？”，文段接下来应该讨论不同口罩对雾霾的防护效果，对应③④段，故题干中的文字应在③④段之前，对应B项。

A项，②段并未提及口罩的话题，与题干无关，排除；

C项，③④段并列着论述不同口罩的防护作用，因此题干部分内容应提出的疑问之后再衔接③④段，排除；

D项，⑤段并未提及口罩话题，与题干内容无关，排除。

故正确答案为B。

22、根据横线后的“另外”表并列可知，横线处与“哮喘患者的发病受空气质量影响也很大”语意相近，表达发病的影响因素，对应A项。

B项，“需要通过减轻气道炎症、舒张支气管来缓解呼吸困难的状况”属于对策表述，与后文无法衔接，排除；

C项，“出现了急性加重的症状，如果病情持续加重，将需要住院治疗”并非发病的影响因素，排除；

D项，“休息时也感气短，生活不能自理，到晚期出现呼吸衰竭，只能依靠呼吸机维持生命”并非发病的影响因素，排除。

故正确答案为A。

23、根据①段提到的“慢阻肺的疾病机制是气道持续气流受限，导致患者持续出现咳嗽、咯痰，以及胸闷气急等症状，胸闷气急严重者甚至连吃饭、穿衣都无法自理。”可知，不属于慢阻肺患者症状的是嗜睡，对应A项。

B、C、D项，均属于慢阻肺患者症状，排除。

本题为选非题，故正确答案为A。

24、A项，根据③段“还有人会选择在药店里买医用外科口罩……但防霾的话还是不能靠它……”可知，表述错误，排除；

B项，根据④段“还有一种带呼吸阀的口罩……所以对PM2.5具有抵御作用”可知，表述错误，排除；

C项，根据⑤段“当然，最好的办法就是雾霾天少出门，尽量待在空气好的室内”可知，表述错误，排除；

D项，根据③段“笔者常常看见一些年轻人戴着有卡通图案的毛线口罩，可毛线材质本身不够细密，“漏洞”相对较大，所以无法过滤空气中的细颗粒物，PM2.5颗粒完全可以穿透口罩，因此无法防霾。”可知，表述正确，当选。

故正确答案为D。

25、文段①②段论述“雾霾对慢阻肺患者的危害”，③④论述大多数口罩对雾霾的防护效果不大，防护效果好的口罩费用昂贵，不适用于普通大众的日常生活，因此雾霾对人们的危害还是不可避免，⑤提出“雾霾天少出门，如果有呼吸系统疾病，尽量做到及早发现、规范治疗”，概括全文可知，雾霾对人们的呼吸存在不小的危害，对应A项。

B项，“中招”表述不明确，文段明确论述雾霾对“呼吸”的影响，排除；

C项，“口罩挡得住吗？”是为了论述“雾霾对人们的危害还是不可避免”，未体现出其不良影响，偏离重点，排除；

D项，“让我欢喜”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为A。



26、根据②段“肌肉疲劳是肌肉经过长期和强烈收缩之后所出现的状态，主观感觉为能量的耗尽，客观上则表现为运动效率的降低、最大主动收缩力量的下降和速度的减缓，以及肌肉松弛的减慢”可知，不符合肌肉疲劳症状的是精神状态疲惫，对应的D项。

A、B、C项均属于肌肉疲劳症状，排除。

本题为选非题，故正确答案为D。

27、横线出现在中间，需要联系上下文。③段首先提出肌肉疲劳是肌肉在长期或剧烈收缩后发生的生理现象，其发生的时间和程度及恢复过程受诸多因素的影响。横线后指出小的肌群更容易诱发肌肉疲劳，故文段重点论述肌群与肌肉疲劳的关系，由横线前的肌肉疲劳的生理原理可知，肌群若协调地收缩可以避免肌肉疲劳，对应A项。

B项，“有助于维持及增强脊柱的稳定性”，话题与上下文无关，排除；

C、D两项，“可以有效地预防急慢性腰部损伤和腰痛的发生”“对维持人体直立姿势有着重要的作用”

③段未提及，无中生有，排除；

故正确答案为A。

28、根据④段“恢复肌肉疲劳每天要保证8-9小时的睡眠……要对酸痛局部肌肉进行按摩和热敷……要多吃新鲜蔬菜、瓜果、豆制品、乳类制品、动物肝脏等……是消除肌肉疲劳的重要手段”可知，不属于恢复肌肉疲劳方法的是“经常进行体育锻炼”，对应B项。

A、C、D项，均属于恢复肌肉疲劳方法，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

29、A项，根据⑤段“腰背肌肌力下降，是产生慢性腰背痛的先兆，此时肌肉很容易疲劳，并可能导致严重的创伤或累积性损伤。”可知，表述正确，排除；

B项，根据⑤段“腰背肌长时间疲劳是引发腰背痛的高危因素”可知，表述正确，排除；

C项，根据⑤段“肌肉在长时间、低负荷刺激下收缩达到一段时间之后，肌肉力量恢复正常需要很长时间，有时甚至需要几天。”可知，表述错误，当选。

D项，根据⑤段“腰背部肌肉一直处于工作状态，久而久之出现慢性腰肌劳损，稍一劳累便会腰痛，严重时甚至会出现腰椎间盘突出。”可知，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

30、根据⑥段提到的“既然肌肉疲劳与慢性腰背痛有关，那么缓解肌肉疲劳就成为治疗和预防慢性腰背痛的一项重要措施……在生活和工作要尽量保持正确的坐姿，做到三个 $90^\circ$ ……还应避免久坐不动，每50分钟站起来活动5-10分钟，使肌肉得到放松。此外，除了改变不良的生活、工作习惯外，坚持锻炼也可以有效预防和缓解肌肉疲劳，减少腰背痛的发生”可知，作者的态度是在平时生活中多多注意，即“谨慎预防”，对应A项。

B、C、D 项，均无法正确表达作者的态度，排除。

故正确答案为 A。

31、观察数列无明显特征，优先考虑多级作差，后项 - 前项可得：6, 7, 10, 15, 22，再次作差得到：1, 3, 5, 7，两次作差后构成公差为 2 的等差数列，则下一项为 9，反推得到所求项 =  $22 + 9 + 80 = 111$ 。

故正确答案为 A。

32、观察数列无明显特征，且作差、作和、递推均无规律，故考虑机械划分。将每一项的十位数字与个位数字加和可得：3, 3, 6, 9, (      )，为递推和数列，则所求项的十位数字与个位数字加和为  $6 + 9 = 15$ ，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

33、观察数列大部分为分数，优先考虑分数数列。将数列进行反约分后得到： $\frac{0}{2}, \frac{2}{9}, \frac{4}{28}, \frac{6}{65}, (      )$ ， $\frac{10}{217}, \frac{12}{344}$ ，分子分母分开看，分子为：0, 2, 4, 6, (      )，10, 12，构成公差为 2 的等差数列，则所求项分子为 8；分母为：2, 9, 28, 65, (      )，217, 344，各项附近均有幂次数，转化为修正幂次： $1^3 + 1$ ， $2^3 + 1$ ， $3^3 + 1$ ， $4^3 + 1$ ，(      )， $6^3 + 1$ ， $7^3 + 1$ ，则所求项分母为  $5^3 + 1 = 126$ ，因此所求项为  $\frac{8}{126} = \frac{4}{63}$ 。

故正确答案为 C。

34、观察数列无明显特征，多级无规律，考虑递推数列。观察数列可得： $3 \times 5 + 1 = 16$ ， $5 \times 6 + 1 = 81$ ，即 **第一项 × 第二项 + 1 = 第三项**，故所求项 =  $16 \times 81 + 1 = 1297$ 。

故正确答案为 D。

35、观察数列倍数关系明显，优先考虑作商。**后项 ÷ 前项** 可得：6, 5, 4，则下一项为 3，因此所求项 =  $4 \times 3 = 12$ ，验证  $24 \div 12 = 2$ ，符合规律。

故正确答案为 B。

36、观察数列无明显特征，且作差、作和、递推均无规律，故考虑机械划分。观察所得， $1 + 2 = 3$ ， $3 + 1 = 4$ ， $4 + 3 = 7$ ， $7 + 4 = 11$ ， $1 + 1 + 7 = 9$ ， $9 + 1 = 10$ ，即前一项各位数加和得到后一项的前两位，因此所求项前两位 =  $1 + 0 + 9 = 10$ ，只有 B 项满足。

故正确答案为 B。

37、观察数列各项附近均有幂次数，考虑幂次数列。 $5 = 2^2 + 1$ ， $17 = 4^2 + 1$ ， $65 = 8^2 + 1$ ， $257 = 16^2 + 1$ 。底数为：2, 4, 8, 16，构成公比为 2 的等比数列，指数为 2，修正项为 1。因此所求项 =  $32^2 + 1 = 1025$ 。

故正确答案为 C。

38、方法一：数列无明显特征，优先考虑多级作差。后项 - 前项均为 16，是公差为 16 的等差数列，故所求项为  $107 + 16 = 123$ 。

方法二：观察数列项数较多，优先考虑多重数列。数列共 8 项，两两分组后得 (11, 27)，(43, 59)，(75, 91)，(107, ( ))，组内作差后项 - 前项均为 16，因此所求项 =  $107 + 16 = 123$ 。

故正确答案为 D。

39、观察数列无明显特征，多级无规律，考虑递推。发现： $0 + 1 = 1$ ， $0 + 1 + 1 = 2$ ， $0 + 1 + 1 + 2 = 4$ ， $0 + 1 + 1 + 2 + 4 = 8$ ， $0 + 1 + 1 + 2 + 4 + 8 = 16$ ，即前面所有项加和得到下一项，因此所求项 =  $0 + 1 + 1 + 2 + 4 + 8 + 16 = 32$ 。

故正确答案为 C。

40、观察数列项数较多，优先考虑多重数列。

方法一：奇偶项交叉观察，奇数项：2, 6, 10, 14，为公差为 4 的等差数列；偶数项：3, 7, 11，( )，也构成公差为 4 的等差数列，则所求项 =  $11 + 4 = 15$ 。

方法二：

两两分组，(2, 3)、(6, 7)、(10, 11)、(14, ?)。每组内两个数字之差均为 1，则所求项 =  $14 + 1 = 15$ 。

故正确答案为 A。

41、设原计划生产疫苗亿剂，由题意可得： $80\%x + 5 = (1 + 20\%)x$ ，解得  $x = 12.5$ 。

故正确答案为 C。

42、根据正方形电子显示屏面积为 400 平方分米，可知正方形边长为 20 分米，则圆形电子显示屏的直径为  $20 \times (1 + 10\%) = 22$  分米，因此圆形电子显示屏的面积为  $\pi r^2 \approx 3.14 \times (\frac{22}{2})^2 = 3.14 \times 121 \approx 380$  平方分米。

故正确答案为 D。

43、设该校新生共有  $x$  人，根据两集合容斥公式： $A + B - A \cap B = \text{总数} - \text{都不}$ ，代入数据可得  $59 + 48 - 30 = x - 12$ ，解得  $x = 89$ 。

故正确答案为 D。

44、根据题意可知，三人同时开始同时结束完成两个区的光纤宽带安装工程，可得三人工作时间：

$\frac{900 + 1250}{24 + 30 + 32} = \frac{2150}{86} = 25$ 天。25天中，张俊安装了 $25 \times 24 = 600$ 户，则荔湾区剩余的 $900 - 600 = 300$ 户由李明完成，需要 $\frac{300}{30} = 10$ 天，即李明在荔湾区安装了10天，因此在第11天从荔湾区转到白云区。

故正确答案为B。

45、设该高校男生有 $x$ 人，女生有 $y$ 人，由题意得： $450x + 400y = 420(x + y)$ ，解得 $x : y = 2 : 3$ 。

故正确答案为C。

46、元素组成相似，优先考虑样式规律。观察发现，第一组图中，图一和图二相加得到图三，且白色和阴影部分相加后为白色；第二组图遵循此规律，图一和图二相加，白色和阴影部分相加后均为白色，只有D项符合。

故正确答案为D。

47、元素组成相同，优先考虑位置规律。观察发现，第一组图中，将图一最上方图形左右翻转，其它位置图形保持不变，得到图二，接下来，将图二最下方图形左右翻转，其它位置图形保持不变，得到图三；第二组图遵循此规律，？处图形应是将图二最下方图形左右翻转，其它位置图形不变得到的，只有A项符合。

故正确答案为A。

48、元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现，题干图形均为汉字，优先考虑笔画数，第一组汉字笔画数依次为4、5、6，构成等差递增规律；第二组图遵循此规律，前两个汉字笔画数依次为2、3，故？处汉字笔画数为4，只有B项符合。

故正确答案为B。

49、元素组成相似，优先考虑样式规律。观察发现，第一组图中，前两个图形去同存异得到图三；第二组图遵循此规律，？处图形由前两个图形去同存异得到，只有C项符合。

故正确答案为C。

50、元素组成相同，优先考虑位置规律。观察发现，第一组图中，图一左右翻转得到图二，图二上下翻转得到图三；第二组图遵循此规律，？处图形是由图二上下翻转得到的，只有B项符合。

故正确答案为B。

51、第一步：找出定义关键词。

“将人的知识、智慧，经验和技能等”、“通过互联网转换成实际收益”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小刘在网上免费回答网友问题，未获得实际收益，不符合“通过互联网转换成实际收益”，不符合定义，排除；

B项：小邱通过互联网投简历，未获得实际收益，不符合“通过互联网转换成实际收益”，不符合定义，排除；

C项：李老师的教学成果视频是他的知识、智慧成果，符合“将人的知识、智慧，经验和技能等”，在网上出售，可以获取实际收益，符合“通过互联网转换成实际收益”，符合定义，当选；

D项：小刘关闭实体服装店，在网络上售卖服装，服装不是小刘个人的知识、智慧，经验和技能，不符合“通过互联网转换成实际收益”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

52、第一步：找出定义关键词。

“从事某项工作或追求某项事物之前”、“对自己设立的成就目标的估计”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小江离职之前把工作安排的井井有条，离职不是对工作或事物的追求，不符合“从事某项工作或追求某项事物之前”，不符合定义，排除；

B项：某品牌空调为抢占市场份额，是该品牌的追求目标，符合“从事某项工作或追求某项事物之前”，决定采用低价促销的手段，是为了追求目标的策略而不是对目标的估计，不符合“对自己设立的成就目标的估计”，不符合定义，排除；

C项：小李不喜欢大城市的生活，最后还是回到家乡工作，未体现小李的追求和对追求的估计，不符合“从事某项工作或追求某项事物之前”、“对自己设立的成就目标的估计”，不符合定义，排除；

D项：张一可学习用功，打算报考清华大学，体现了他对考大学的追求，符合“从事某项工作或追求某项事物之前”，打算报考清华是对追求的估计，符合“对自己设立的成就目标的估计”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

53、第一步：找出定义关键词。

“是指一种先进的计算机类技术”、“将虚拟的图像、语言等信息应用到真实世界中”、“让用户获得极为接近真实的体验”。

第二步：逐一分析选项。

A项：动物园里能活动的恐龙模型，只是一种模型，不是先进的计算机技术，不符合“是指一种先进的计算机类技术”，不符合定义，排除；

B项：多人视频通话，是人们利用网络的实时视频对话，不符合“将虚拟的图像、语言等信息应用到真实世界中”，不符合定义，排除；

C项：交互体验设备，是一种计算机技术，符合“是指一种先进的计算机类技术”，观赏4D电影，是将虚拟的事物呈现在人们的眼前，给人身临其境的感受，符合“将虚拟的图像、语言等信息应用到真实世界中”、“让用户获得极为接近真实的体验”，符合定义，当选；

D项：根据各种科学演算制作出宇宙起源视频动画，宇宙起源不属于虚拟的事物，动画无法给人真实的体验，不符合“将虚拟的图像、语言等信息应用到真实世界中”、“让用户获得极为接近真实的体验”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

54、第一步：找出定义关键词。

“直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献”。

第二步：逐一分析选项。

A项：《本草纲目》是李时珍结合亲身实践总结编撰而成的医学文献，符合“直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献”，符合定义，当选；

B项：女娲补天是我国古代的神话传说，不符合“直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献”，不符合定义，排除；

C项：琼瑶小说《还珠格格》是虚构的内容，不符合“直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献”，不符合定义，排除；

D项：小刚阅读关于手机新技术的文章后写的读后感，是在别人文献基础上加工整理而成的，不符合“直接以生产，科研等实践经验为依据生产出来的文献”，不符合定义，排除。

故正确答案为A。

55、第一步：找出定义关键词。

“只专注于自我的内心世界，以自我为中心”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小刘爱好外出旅游和参加各种类型的朋友聚会，说明小刘是爱好广泛，性格外向的人，不符合“只专注于自我的内心世界，以自我为中心”，不符合定义，排除；

B项：小肖为了应对考试，连续几个月在家闭门复习，说明小肖是一个比较专注学习、认真备考的人，无法说明他是一个自我的人，不符合“只专注于自我的内心世界，以自我为中心”，不符合定义，排除；

C项：小赵每天在电脑前玩游戏并与观众交流，与他人交流说明小赵是一个外向的人，不符合“只专注于自我的内心世界，以自我为中心”，不符合定义，排除；

D项：小张在工作上一向我行我素、独断专行，和团队不太合得来，说明小张是一个以自我为中心的人，符合“只专注于自我的内心世界，以自我为中心”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

56、第一步：找出定义关键词。

“将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养”、“以便促进人才本身素质的提高和更加合理的使用”。

第二步：逐一分析选项。

A项：公司组织新入职员工学习工作纪律，新员工纪律学习不符合“将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养”，不符合定义，排除；

B项：学校发布了本年度的人员招聘公告，招聘不符合“将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养”，不符合定义，排除；

C项：张经理为公司员工组织职业能力培训，符合“将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养”、“以便促进人才本身素质的提高和更加合理的使用”，符合定义，当选；

D项：小刘被总公司从A分公司调到B分公司，个人的调动不符合“将人的知识、才干作为资源加以发掘、培养”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

57、第一步：找出定义关键词。

“一批网络用户自愿聚集，相互交流和分享经验的网络空间”。

第二步：逐一分析选项。

A项：网络课程教学平台的论坛，符合“一批网络用户自愿聚集，相互交流和分享经验的网络空间”，符合定义，当选；

B项：某公园的一处“相亲角”，是现实的区域不是网络空间，不符合“一批网络用户自愿聚集，相互交流和分享经验的网络空间”，不符合定义，排除；

C项：可以互通邮件的电子邮箱，电子邮箱并不是网络空间，不符合“一批网络用户自愿聚集，相互交流和分享经验的网络空间”，不符合定义，排除；

D项：某知名作家的读者自行成立的书友会，书友会不明确是现实中的聚集还是网络空间，不明确，排除。

故正确答案为A。

58、第一步：找出定义关键词。

“管理者取消或避免员工不希望见到的结果”。

第二步：逐一分析选项。

A项：对犯错的员工进行降薪处理，降薪并没有被取消或者避免，不符合“管理者取消或避免员工不希望见到的结果”，不符合定义，排除；

B项：对全勤的员工给予全勤奖励，全勤奖励是员工希望的结果，不符合“管理者取消或避免员工不希望见到的结果”，不符合定义，排除；

C项：给员工布置相当难度的工作任务，布置工作任务说明并没有取消或者避免结果，不符合“管理者取消或避免员工不希望见到的结果”，不符合定义，排除；

D项：解除对行为有所改善员工的记过处理，记过处理是员工不希望看到的结果，符合“管理者取消或避免员工不希望见到的结果”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

59、第一步：找出定义关键词。

“之前已经产生的，与当前决策无关的费用”。

第二步：逐一分析选项。

A项：超市内商品的运输成本是之前已经产生的，且运输成本是固定的，与当前决策无关的，符合“之前已经产生的，与当前决策无关的费用”，符合定义，排除；

B项：旧设备是之前已经买的，采购费已经产生，与当前决策无关，符合“之前已经产生的，与当前决策无关的费用”，符合定义，排除；

C项：计划购买家具，还没有产生付费成本，并且与当前决策有关，不符合“之前已经产生的，与当前决策无关的费用”，不符合定义，当选；

D项：二手汽车的折旧是之前使用造成的，费用与当前的决策无关，符合“之前已经产生的，与当前决策无关的费用”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

60、第一步：找出定义关键词。

“在发生发展到一定程度后能自动停止，并逐渐恢复痊愈”、“并不需特殊治疗，只需对症治疗或不治疗，靠自身免疫就可痊愈的疾病”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小李感染上了乙肝病毒，经过多年的调理，身体现在恢复得不错，经过多年调理，说明乙肝病毒不能逐渐恢复痊愈，不符合“在发生发展到一定程度后能自动停止，并逐渐恢复痊愈”，不符合定义，排除；

B项：小王不吃药感冒好了，说明感冒可以靠自身痊愈，符合“在发生发展到一定程度后能自动停止，并逐渐恢复痊愈”、“并不需特殊治疗，只需对症治疗或不治疗，靠自身免疫就可痊愈的疾病”，符合定义，当选；

C项：小方的白血病痊愈是因为进行了骨髓移植，骨髓移植是特殊治疗，说明无法痊愈，不符合“并不需特殊治疗，只需对症治疗或不治疗，靠自身免疫就可痊愈的疾病”，不符合定义，排除；

D项：小刘的鼻炎每到7-8月份就会发作，说明小刘的鼻炎没有痊愈，不符合“在发生发展到一定程度后能自动停止，并逐渐恢复痊愈”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

61、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

门是房子的组成部分，二者为组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：链条是自行车的组成部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系一致，当选；



B项：手机和电脑二者均为数码产品，属并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：橡皮擦放在文具盒里，二者为物品与放置位置的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：书放在书包里，二者为物品与放置位置的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

62、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

院长和医生为管理者和管理对象的关系，二者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：店长的服务对象是顾客，二者为服务对象的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：厂长和员工为管理者和管理对象的关系，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：园丁在花园里工作，二者为职业与地点的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：司机为乘客提供服务，二者为职业与服务对象的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

63、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

运动可以影响人的健康，二者为因果关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：红色是玫瑰的属性，二者为属性的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：怡人的景色，为偏正结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：饮食是影响肥胖的原因，二者为因果关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：大衣的功能是抵御寒冷，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

64、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

衣服放在衣柜里，二者是物品与放置位置的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：商标是印在或刻在商品上的，用于区别其他同类商品的标志，二者为属性的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：茶杯放在消毒柜里，二者是物品与放置位置的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留；

C项：河流由河水组成，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：电脑放在电脑包里，二者是物品与放置位置的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留。

比较A、D项，衣柜里一般放衣服，电脑包里一般放电脑，但消毒柜里除了茶杯，还会放置筷子等，故D项与题干逻辑关系更为接近。

故正确答案为D。

65、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

《双城记》是英国作家狄更斯的长篇历史小说，二者为作者和作品的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：《永别了，武器》是海明威的作品，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：《巴黎圣母院》是维克多·雨果的长篇小说，二者为作者和作品的对应关系，与题干逻辑关系一致，

当选；

C项：《悲惨世界》是维克多·雨果的作品，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：《威尼斯商人》是威廉·莎士比亚的作品，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

66、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

戒指戴在手指上，二者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：插头是充电器的一部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：耳环戴在耳朵上，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，保留；

C项：镜框是眼镜的一部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：皮带常与裤子配套使用，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

67、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

用钥匙开锁，钥匙有开锁的功能，二者为功能关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：用酒杯喝酒，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留；

B项：汽车需要加油，二者为必要条件的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：冬天需要烤火，二者为条件的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：玻璃有隔音的功能，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留。

对比A、D项，钥匙的主要功能是开锁，酒杯的主要功能是喝酒，玻璃的主要功能不是隔音，A项与题干逻辑关系更为接近。

故正确答案为A。

68、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

美丽和丑陋二者为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：开心和愉快二者为近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：执行计划，二者为动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：勤奋和懒惰二者为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：学习可以使人成长，二者为因果的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

69、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

糖是糖茶的原材料，二者为原材料的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：鼠标和电脑二者为配套使用的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：大米是米饭的原材料，二者为原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留；

C项：文字是书籍的组成部分，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：牛奶是奶茶的原材料，二者为原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，保留。

题干糖茶由糖和绿茶制成，糖是糖茶的原材料之一，牛奶是奶茶的原材料之一，而米饭的原材料只有大米，故D项与题干逻辑关系更为接近。

故正确答案为D。

70、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

咳嗽是感冒的一种症状，二者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：被射击会导致受伤，射击不会导致受伤，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：冲锋是战斗的一个环节，二者为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：头晕是中暑的一种症状，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，保留；

D项：漂亮是化妆导致的结果，二者为因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

71、日常推理题，根据题干信息逐一分析选项。

A项：题干中指出高明的魔术师不可能在所有魔术中骗过所有人，说明可能存在不会被任何魔术所骗的人，可以推出，排除；

B项：题干中指出高明的魔术师可能在某个魔术中骗过所有的人，说明存在可能在某些魔术中骗过所有人的魔术师，无法推出，当选；

C项：题干中指出高明的魔术师可能在某个魔术中骗过所有的人，说明任何人包括高明的魔术师都有在魔术中被骗的可能性，可以推出，排除；

D项：题干中指出高明的魔术师可能在所有魔术中骗过某些人，说明魔术师可能在任何魔术中骗过某些人，可以推出，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

72、第一步：找出题干矛盾。

尽管喝白酒的成年人人数比去年有所减少，白酒生产商销售的白酒数量却比去年增加了。

第二步：逐一分析选项。

A 项：老年人也属于题干中的成年人，选项包含于题干现象之中，不能解释题干矛盾，排除；

B 项：选项说明白酒产量，与题干中的白酒销售量话题不一致，不能解释题干矛盾，排除；

C 项：选项说明白酒其他销售途径的销量增加，可以解释为什么喝白酒的成年人人数减少但白酒的销售总量却增加，可以解释题干矛盾，当选；

D 项：该项说明许多青少年不喝白酒，结合题干中喝白酒的成年人人数减少，白酒的销售量应该减少而不是增加，反而使题干矛盾更加尖锐，不能解释题干矛盾，排除。

故正确答案为 C。

73、第一步：分析题干论证方式。

题干的论证结构是：专业厨师 $\rightarrow$ 每天练习厨艺超过 4 小时， $\neg$ 每天练习厨艺超过 4 小时 $\rightarrow$  $\neg$ 专业厨师，是否后推否前的推理形式。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项论证结构为：吸烟 $\rightarrow$ 吃槟榔， $\neg$ 吸烟 $\rightarrow$  $\neg$ 吃槟榔，是否前推否后的推理形式，与题干推理形式不一致，排除；

B 项：该项论证结构为：月工资超过 3000 元 $\rightarrow$ 店长， $\neg$ 店长 $\rightarrow$  $\neg$ 月工资是 3000 元，是否后推否前的推理形式，与题干推理形式一致，当选；

C 项：该项论证结构为：负责的老师 $\rightarrow$ 上课从不迟到，上课从不迟到 $\rightarrow$ 负责的老师，是肯后推肯前的推理形式，与题干推理形式不一致，排除；

D 项：该项论证结构为：家庭和睦 $\rightarrow$ 提升人的幸福感，和睦的家庭 $\rightarrow$ 幸福，是肯前推肯后的推理形式，与题干推理形式不一致，排除。

故正确答案为 B。

74、日常推理题，根据题干信息逐一分析选项。

A 项错误，题干只说非物质文化遗产是“活”的文化及其传统中最脆弱的部分，没有提及亟待保护，无法推出，排除；

B 项正确，题干中指出非物质文化遗产依托于人本身而存在，以身口相传作为文化链而得以延续，说明人的传承对于非物质文化遗产十分重要，可以推出，当选；

C 项错误，题干中未提及非物质文化遗产是民族瑰宝，无中生有，排除；

D 项错误，题干只说非物质文化遗产是“活”的文化及其传统中最脆弱的部分，没有提及非物质遗产是否面临失传，无法推出，排除。

故正确答案为 B。

75、第一步：翻译题干。

a. 大多数高年级学生  $\rightarrow$  喜欢打篮球；

b. 三好学生  $\rightarrow$  参加游泳班；

c. 喜欢打篮球  $\rightarrow$  参加游泳班。

将 b 逆否和 ac 可以地推出：d. 大多数高年级学生  $\rightarrow$  喜欢打篮球  $\rightarrow$  参加游泳班  $\rightarrow$  三好学生。

第二步：逐一分析选项。

①翻译为：有的高年级学生  $\rightarrow$  参加游泳班，是对 d 的肯前，肯前必肯后，正确；

②翻译为：有的高年级学生  $\rightarrow$  三好学生，是对 d 的肯前，肯前必肯后，可以推出  $\rightarrow$  三好学生，排除；

③翻译为：三好学生  $\rightarrow$  喜欢打篮球，是对 d 的否后，否后必否前，正确。

①③必定为真。

故正确答案为 D。

76、第一步：找出论点和论据。

论点：美声、民族唱法正逐渐被时代淘汰。

论据：90 年代的年轻人更喜欢通俗唱法的歌曲，对美声、民族唱法的歌曲不感兴趣。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说明听美声、民族唱法的主要是 70 年代及以前出生的人，但这部分人属于中年人，美声、民族唱法能否适应时代潮流，是否逐渐被时代淘汰不明确，不能削弱，排除；

B 项：该项说明更年轻的“00 后”喜欢美声、民族唱法的人数较多，90 年代的年轻人不能代表所有年轻人，美声、民族唱法在年轻人中依然有受众，没有被时代淘汰，可以削弱，当选；

C 项：该项讨论通俗唱法歌曲的流行时间，与美声、民族唱法是否逐渐被时代淘汰无关，不能削弱，排除；

D 项：该项对比美声、民族唱法与通俗唱法的难度，与与美声、民族唱法是否逐渐被时代淘汰无关，不能削弱，排除。

故正确答案为 B。

77、第一步：找出论点和论据。

论点：该公司的有些女职员获得了参加“精英计划”培训班的资格。

论据：某公司的一些业务经理获得了参加“精英计划”培训班的资格。

论点讨论的是公司有些女职员获得了参加培训的资格，而论据说的是有些业务经理获得了参加培训的资格，论点论据话题不一致，支持优先考虑搭桥，建立业务经理和女性的联系。

第二步：逐一分析选项。

A项：选项建立业务经理与女职员的联系，为搭桥项，可以支持，当选；

B项：有些女职员不是业务经理，与女职员是否获得参加培训的资格无关，不能支持，排除；

C项：一些业务经理是男性，与女职员是否获得参加培训的资格无关，不能支持，排除；

D项：论点讨论的是女性是否获得参加培训的资格，与男职员的情况无关，不能支持，排除。

故正确答案为A。

78、日常推理题，根据题干信息逐一分析选项。

A项：题干中只说相比普通大豆，抗除草剂转基因大豆可以抵抗草甘膦等除草剂，没有提及二者成本的比较，无中生有，排除；

B项：题干中未提及转基因大豆和普通大豆营养的比较，无中生有，排除；

C项：根据题干可知，草甘膦是一种非选择性的除草剂，杀死杂草的同时也会严重影响大豆的生长，说明普通大豆因为受除草剂的影响容易发育不良，可以推出，当选；

D项：题干中只说转基因大豆可以抵抗草甘膦等除草剂，没有提及这一特性对生长是否有正面效果，无中生有，排除。

故正确答案为C。

79、日常推理题，根据题干信息逐一分析选项。

A项：题干中未提及含有麻黄碱的感冒药是否应被明令禁止，不法分子会提取其中的麻黄碱制毒不代表应该明令禁止，无中生有，排除；

B项：题干中未提及不法分子获取各种感冒药品的难易程度，无中生有，排除；

C项：题干中指出不法分子得到这类感冒药后，会通过提取感冒药中的麻黄碱来制毒，说明感冒药已成为毒品原料的一个来源，可以推出，当选；

D项：题干中只说含有麻黄碱的感冒药可以在市面上买到，没有提及是否是处方药，无中生有，排除。

故正确答案为C。

80、题干条件有真有假，优先考虑代入法。

代入A项：此时①前半句对，后半句错；②前半句错，后半句错；③前半句错，后半句错。②③不符合每种预测错了一半对了一半，排除；

代入B项：此时①前半句对，后半句错；②前半句错，后半句对；③前半句对，后半句错。符合每种预测错了一半对了一半，当选；

代入 C 项：此时①前半句错，后半句对；②前半句错，后半句错；③前半句错，后半句错。②③不符合每种预测错了一半对了一半，排除；

代入 D 项：此时①前半句错，后半句对；②前半句错，后半句错；③前半句错，后半句对。②不符合每种预测错了一半对了一半，排除。

故正确答案为 B。

81、根据题干“按照 2017 年 . . . 人均支配收入约为”，结合材料时间为 2018 年，判定本题为基期计算问题。定位文字材料第一段可知，2018 年全国居民人均可支配收入 28228 元，比上年增长 8.7%。根据公式：

$$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$$
，可得 2017 年全国居民人均可支配收入为  $\frac{28228}{1 + 8.7\%} \approx \frac{28228}{1.09} \approx 25897$  元，最接近 B 选项。

故正确答案为 B。

82、定位文字材料第一、二段可知，2018 年，全国居民人均可支配收入扣除价格因素，实际增长 6.5%，城镇居民人均可支配收入扣除价格因素，实际增长 5.6%，农村居民人均可支配收入扣除价格因素，实际增长 6.6%，全国居民人均消费支出扣除价格因素，实际增长 6.2%。由于 6.6% > 6.5% > 6.2% > 5.6%，所以增速最高的为 2018 年农村居民人均可支配收入扣除价格因素后比上年实际增速。

故正确答案为 C。

83、根据题干“按照 2019 年 . . . 人均月收入”，结合材料时间为 2018 年，判定本题为现期计算问题。定位文字材料第一段可知，2018 年全国农民工人均月收入 3721 元，比上年增长 6.8%。根据公式：

$$\text{现期量} = \text{基期量} \times (1 + \text{增长率})$$
，可得 2019 年全国农民工人均月收入为  $3721 \times (1 + 6.8\%) = 3721 + 3721 \times 6.8\% \approx 3721 + 3700 \times 7\% = 3980$  元，最接近 C 选项。

故正确答案为 C。

84、定位文字材料第一段可知，2018 年全国居民五等份收入，以及 2018 年农村居民人均可支配收入为 14617 元。由于 14617 元最接近中间偏下收入组人均可支配收入 14361 元，所以属于中间偏下收入组。

故正确答案为 C。

85、根据题干“按照 2018 年 . . . 占 . . . ”，结合材料时间为 2018 年，判定本题为现期比重问题。定位文字材料第一、二段可知，2018 年，全国居民人均消费支出 19853 元，全国居民人均可支配收入 28228 元。

则 2018 年全国居民人均消费支出占人均可支配收入的比例为  $\frac{19853}{28228} \approx 70\%$ 。

故正确答案为 C。

86、定位图形可知 2018 年我国居民人均消费支出及其构成。其中居民人均消费支出超出 2000 元的有居住支出 4647 元、食品烟酒支出 5631 元、交通通信支出 2675 元和教育文化娱乐支出 2226 元，共计 4 个项目。

故正确答案为 B。

87、根据题干“按照 2018 年 . . . 及其构成测算 . . . ”，结合材料时间为 2018 年，判定本题为现期比重问题。定位文字材料第二段和图形可知，2018 年，全国居民人均消费支出 19853 元，城镇居民人均消费支出 26112 元；在我国居民消费支出中，居住支出为 4647 元。则 2018 年我国居民消费支出中，居住支出的占比为  $\frac{4647}{19853} \approx 23.4\%$ ，按照 2018 年我国居民人均消费支出及其构成测算，我国城镇居民的人均居住支出为  $23.4\% \times 26112 \approx 6110$  元，最接近 B 选项。

故正确答案为 B。

88、根据题干“2018 年 . . . . . ”，结合选项为倍数，材料时间为 2018 年，判定本题为现期倍数问题。定位图形可知，2018 年我国居民消费支出中，居住支出和衣着支出分别为 4647 元和 1289 元。则 2018 年我国居民消费支出中，居住支出是衣着支出的  $\frac{4647}{1289} \approx 3.6$  倍。

故正确答案为 C。

89、根据题干“2018 年 . . . 占 . . . ”，结合材料时间为 2018 年，判定本题为现期比重问题。定位文字材料第二段和图形可知，2018 年我国居民的食品烟酒消费支出为 5631 元，全国居民人均消费支出 19853 元。则 2018 年我国居民的食品烟酒消费支出约占总支出的比重为  $\frac{5631}{19853} \approx 28\%$ 。

故正确答案为 B。

90、A 项，定位文字材料第二段和图形可知，2018 年，全国居民人均消费支出 19853 元，我国居民居住支出和食品烟酒支出分别为 4647 元和 5631 元。由于  $\frac{4647 + 5631}{19853} = \frac{10278}{19853} \approx 52\% > 50\%$ ，正确；

B 项，定位图形可知 2018 年我国居民食品烟酒支出、其他用品及服务、衣着、生活用品及服务、交通通信四项支出分别为 5631 元、477 元、1289 元、1223 元和 2675 元。由于  $477 + 1289 + 1223 + 2675 = 5664$  元，而  $5631 < 5664$ ，正确；

C 项，定位文字材料第二段可知，2018 年，我国城镇居民人均消费支出 26112 元，扣除价格因素，实际增长 4.6%；农村居民人均消费支出 12124 元，扣除价格因素，实际增长 8.4%。根据公式： $\frac{26112}{1 + 4.6\%} \times 4.6\% \approx \frac{26112}{1 + \frac{1}{20}} \times \frac{1}{20} = \frac{26112}{21} \approx 1243$  元，农村居民人均消费支出增长了  $\frac{12124}{1 + 8.4\%} \times 8.4\% \approx \frac{12124}{1 + \frac{1}{12}} \times \frac{1}{12} = \frac{12124}{13} \approx 933$  元， $933 < 1243 \times 2$ ，正确；

D 项，定位文字材料第二段和图形可知，2018 年，农村居民人均消费支出 12124 元，我国居民人均消费支出中食品烟酒支出为 5631 元。由于  $5631 \times 2 = 11262$  元，而  $12124 > 11262$ ，错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。



91、根据题干“2017年...顺差...”，结合材料时间为2018年，可判定本题为基期和差问题。定位表格可知2018年我国对主要国家地区货物进出口金额和增长速度。要使得我国对其他国家和地区货物进出口额为顺差，则出口额 - 进口额 > 0。根据公式：
$$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$$
，可得2017年我国对其他国家和地区出口额和进口额的差值的关系如下：

$$\text{欧盟: } \frac{26974}{1 + 7.0\%} - \frac{18067}{1 + 9.2\%} > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{美国: } \frac{31603}{1 + 8.6\%} - \frac{10195}{1 - 2.3\%} > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{东盟: } \frac{21066}{1 + 11.3\%} - \frac{17722}{1 + 11\%} \approx 2961 > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{日本: } \frac{9709}{1 + 4.4\%} - \frac{11906}{1 + 6.2\%} \approx -1911 < 0, \text{ 不满足;}$$

$$\text{韩国: } \frac{7174}{1 + 3.1\%} - \frac{13495}{1 + 12.3\%} \approx -5059 < 0, \text{ 不满足;}$$

$$\text{中国香港: } \frac{19966}{1 + 5.7\%} - \frac{564}{1 + 13.8\%} \approx 18394 > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{中国台湾: } \frac{3212}{1 + 7.9\%} - \frac{117114}{1 + 11\%} \approx -7576 < 0, \text{ 不满足;}$$

$$\text{巴西: } \frac{2214}{1 + 12.9\%} - \frac{5119}{1 + 28.2\%} \approx -2032 < 0, \text{ 不满足;}$$

$$\text{俄罗斯: } \frac{3167}{1 + 9.1\%} - \frac{3909}{1 + 39.4\%} \approx 99 > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{印度: } \frac{5054}{1 + 9.5\%} - \frac{1242}{1 + 12.2\%} \approx 3509 > 0, \text{ 满足;}$$

$$\text{南非: } \frac{1072}{1 + 6.9\%} - \frac{1799}{1 + 8.9\%} \approx -649 < 0, \text{ 不满足, 所以满足顺差的国家和地区有6个。}$$

故正确答案为B。

92、根据题干“...增长量最大...”，判定问题为增长量比较问题。定位表格可知，2018年我国对欧盟、中国台湾、东盟和俄罗斯的货物进口额分别为18067亿元、11714亿元、17722亿元和3909亿元，增长率分别为9.2%、11%、11%和39.4%。根据“现期量越大，增长率越大，则增长量越大”排除B选项。根据公式：

$$\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$$
，可得2018年，我国对东盟和俄罗斯进口额的增量分别为：

$$\frac{18067}{1 + 9.2\%} \times 9.2\% \approx \frac{18067}{1 + \frac{1}{11}} \times \frac{1}{11} = \frac{18067}{12} \approx 1506 \text{ 亿元; } \frac{17722}{1 + 11\%} \times 11\% \approx \frac{17722}{1 + \frac{1}{9}} \times \frac{1}{9} = \frac{17722}{10} \approx 1772 \text{ 亿元;}$$

$$\frac{3909}{1 + 39.4\%} \times 39.4\% \approx \frac{3909}{1 + \frac{1}{2.5}} \times \frac{1}{2.5} = \frac{3909}{3.5} \approx 1117 \text{ 亿元。}$$

由于1772 > 1506 > 1117，所以2018年我国进口额增长量最大的为东盟。

故正确答案为C。

93、根据题干“2018年，···4倍···”，结合材料时间为2018年，判定问题为现期倍数问题。定位表格可知，2018年我国对印度、巴西、南非、韩国和日本的货物进口额占全部进口的比重分别为0.9%、3.6%、1.3%、9.6%和8.5%。由于 $0.9\% \times 4 = 3.6\%$ ，对应巴西的占比。

故正确答案为A。

94、定位表格可知，2018年我国对主要国家和地区货物出口额及其同比增速，同比增速最高的国家和地区为巴西，对应的出口额排第10名。

故正确答案为D。

95、定位表格可知，2018年，我国对印度、俄罗斯和美国的出口额增幅分别为9.5%、9.1%和8.6%，而 $9.5\% > 9.1\% > 8.6\%$ 。

故正确答案为A。

96、根据题干“·····同比上涨·····”，结合选项为百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位文字材料第一段可知，2019年8月，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨4.2%，涨幅比上月回落0.1个百分点。则2019年7月份，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格同比上涨 $4.2\% + 0.1\% = 4.3\%$ 。

故正确答案为D。

97、定位文字材料第一段可知，2019年8月，全国4个一线城市二手住宅销售价格环比持平，上月为上涨0.3%。则2019年7月份，全国4个一线城市二手住宅销售价格环比上涨0.3%。

故正确答案为C。

98、定位文字材料第一段可知，2019年8月，31个二线城市新建商品住宅和二手住宅销售价格环比分别上涨0.5%和0.2%。则2019年8月份，31个二线城市新建商品住宅销售价格环比上涨高于二手住宅销售价格环比上涨： $0.5\% - 0.2\% = 0.3\%$ 。

故正确答案为B。

99、根据题干“·····同比上涨·····”，结合选项为百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位文字材料第二段可知，2019年8月，全国35个三线城市新建商品住宅销售价格同比上涨9.0%，涨幅比上月回落1.2个百分点。则2019年7月份，全国35个三线城市新建商品住宅销售价格同比上涨： $9.0\% + 1.2\% = 10.2\%$ 。

100、A项，定位文字材料第一段可知，2019年8月份，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格环比涨幅与上月相同，同比涨幅比上月回落0.1个百分点；31个二线城市新建商品住宅环比涨幅比上月回落0.2个百分点；同比涨幅比上月回落0.8个百分点，正确；

B项，定位文字材料第二段可知，2019年8月，全国35个三线城市新建商品住宅销售价格环比涨幅与上月相同，正确；

C项，定位文字材料第一、二段可知，2019年8月，31个二线城市二手住宅销售价格环比上涨0.2%，同比涨幅比上月回落1.2个百分点；35个三线城市二手住宅销售价格环比上涨0.8%，同比涨幅比上月回落1.3个百分点，正确；

D项，定位文字材料第一段可知，2019年8月份，全国4个一线城市新建商品住宅销售价格环比涨幅与上月相同，并非比上月略大，错误。

本题为选非题，故正确答案为D。