



扫码答题
只能用展鸿教育

APP扫码

一、常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 2022年12月15日至16日，中央经济工作会议在北京举行，中共中央总书记习近平出席会议并发表重要讲话。其中指出，2023年经济工作千头万绪，需要从战略全局出发，抓主要矛盾，从改善社会心理预期、提振发展信心入手，抓住重大关键环节，纲举目张做好工作。下列有关此次会议精神说法正确的是（ ）。

- ①要抓住产业体系不完整这一突出矛盾，补短板、锻长板，切实提升产业链供应链韧性和安全水平
- ②必须大力实施扩大内需战略，以更加有力的措施，使社会再生产实现良性循环
- ③要始终坚持社会主义市场经济改革方向，切实落实“两个毫不动摇”
- ④面对日益激烈的国际竞争环境，主要从优化营商环境方面下功夫，以推进高水平对外开放
- ⑤要坚持标本兼治、远近结合，牢牢守住不发生系统性风险底线

A. ①②④ B. ②③④ C. ②③⑤ D. ①③④⑤

2. 2023年2月，中共中央、国务院印发的《数字中国建设整体布局规划》明确，数字中国建设按照“2522”的整体框架进行布局，这一布局将数字中国建设路径具象化，有助于数字中国建设驶入快车道。下列属于“2522”整体框架内容的有（ ）个。

- ①夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”
- ②推进数字技术与创新、协调、绿色、开放、共享“五大发展理念”相结合
- ③强化数字技术创新体系和数字安全屏障“两大能力”
- ④优化数字化发展国内国际“两个环境”

A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

3. 2023年是共建“一带一路”倡议提出10周年。自2013年提出以来，共建“一带一路”一步步走深走实，硕果累累。下列选项中，属于共建“一带一路”取得的成果的是（ ）。

- ①中老铁路实现全线开通运营，雅万高铁、中泰铁路建造稳步推进
- ②与世界银行、亚洲基础设施投资银行、亚洲开发银行等成立多边开发融资合作中心
- ③塑造了“孔子学院”等多个文化交流和教育合作品牌
- ④中蒙俄、中巴、孟中印缅等六大经济走廊建设进展明显

A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④

4. 习近平总书记指出，要坚持问题导向和系统观念，着力破除制约加快构建新发展格局的主要矛盾

和问题，全面深化改革，推进实践创新、制度创新，不断（ ）。

- A. 抓落实、提效率、挖潜力
- B. 明目标、定计划、作总结
- C. 学知识、累技能、搞实践
- D. 扬优势、补短板、强弱项

5. 制定实施中央八项规定，是党在新时代的徙木立信之举，必须常抓不懈、久久为功，直至真正化风成俗。下列选项中，不属于中央八项规定内容的是（ ）。

- A. 一般情况下不得封路、不清场闭馆
- B. 提高会议实效，开短会、讲短话
- C. 精简文件简报，以电子文件取代纸质文件
- D. 到基层调研，要轻车简从、减少陪同

6. （ ）是我国目前规模最大、参数最高的先进托卡马克装置，俗称“人造太阳”，入选了“2022年度央企十大国之重器”。

- A. 东方超环装置
- B. TFR托卡马克装置
- C. 中国环流器二号M装置
- D. 中国环流器二号A装置

7. 下列关于我国“十四五”以来科技成就的描述，错误的是（ ）。

- A. 综合性太阳探测专用卫星“夸父一号”成功发射，获得了首批太阳图像
- B. 我国科学家首次在玻色子体系中，诱导出了奇异金属态
- C. “神舟十五号”成功发射，我国空间站正式建成
- D. “嫦娥四号”实现人类探测器首次月背登陆

8. 2023年3月7日中午时分，中年人陈某为节省旧床垫处理费用，直接将重达27.7公斤的床垫从8楼抛下。床垫在下落过程中碰到了楼下平台，反弹到临近架空电线，造成数处线路、变压器刀闸及熔断片烧坏，小区周围部分区域停电。事发后，陈某主动到公安机关投案，并赔偿相关损失，获得相关单位和个人的谅解。下列关于该案件的说法中，正确的有（ ）项。

- ①陈某的行为情节严重，扰乱了公共管理秩序，已构成高空抛物罪
- ②陈某具有自首情节，并获得谅解，依法可以从轻或者减轻处罚
- ③应当判处陈某有期徒刑一年零两个月，并处罚金人民币2000元

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

9. 关于租赁合同，下列说法错误的一项是（ ）。

- A. 租赁期限六个月以上的，应当采用书面形式
- B. 租赁期限不得超过二十年，超过二十年的，超过部分无效
- C. 约定的租赁期限自续订之日起不得超过二十年
- D. 当事人未依照法律、行政法规规定办理租赁合同登记备案手续的，会影响合同的效力

10. 新修订的《中国人民解放军文职人员条例》规定，军队管理类文职人员实行岗位职务层级与文员等级并行制度。下列关于军队文职局级及以下岗位职务层级对应的最低文员等级的说法，错误的是（ ）。

- A. 军队文职局级正职：一级文员
- B. 军队文职处级副职：三级文员
- C. 军队文职科级正职：八级文员
- D. 军队文职科级副职：十级文员

11. 诗句“渭城朝雨浥轻尘，客舍青青柳色新”中的“渭城”位于下列的哪个省份？（ ）

- A. 四川省
- B. 陕西省
- C. 贵州省
- D. 湖北省

12. 战争是一面镜子，能够让人更好地认识和平的珍贵。下列关于战争的诗句按照出现的先后顺序

排列正确的是（ ）。

①为有牺牲多壮志，敢教日月换新天 ②醉里挑灯看剑，梦回吹角连营

③试看天堑投鞭渡，不信中原不姓朱 ④国破山河在，城春草木深

- A. ①②③④ B. ④②③① C. ④①②③ D. ②④③①

13. 对下列句子中的字词，解释正确的是（ ）。

- A. “曾逐东风拂舞筵，乐游春苑断肠天”中的“东风”意指“东边的风”
B. “谈笑有鸿儒，往来无白丁”中的“白丁”意指“清白的人家”
C. “何故水边双白鹭，无愁头上亦垂丝”中的“垂丝”意指“老人的白发”
D. “若夫淫雨霏霏，连月不开”中的“开”意指“放晴”

14. 下列古代书籍及其涉及领域，对应有误的是（ ）。

- A. 《夏小正》——农事 B. 《搜神记》——古代神话故事
C. 《徐霞客游记》——中国地貌地质 D. 《六韬》——工商

15. 气凝胶是一种超材料，它非常轻，即使把一块气凝胶放在花蕊上，花蕊也不会被压弯。它具有的特点不包括下列哪项？（ ）

- A. 高比表面积 B. 导热系数低 C. 纳米级孔洞 D. 高密度

16. 碳中和，是指人类活动排放的二氧化碳被人为作用和自然过程所吸收。实现碳中和，必须构建非碳能源新结构，下列不属于非碳能源的是（ ）。

- A. 风能 B. 太阳能 C. 核能 D. 天然气

17. 下列关于人体健康相关的说法，错误的是（ ）。

- A. 人体血型分为A型、B型、AB型和O型 B. 安静状态下，成人正常心率为60~100次/分钟
C. 胰岛素可以促进葡萄糖转化为糖原 D. 正常人体尿液的成分主要为尿酸，含少量尿素

18. 2023年2月，一列运载有毒化学品的列车在美国俄亥俄州东部脱轨引发大火，当地应急部门对所装载的有毒化学物质氯乙烯进行“受控释放”操作，随后当地居民出现腹泻、咳嗽、眼睛红肿等症状。对此，下列表述错误的是（ ）。

- A. 氯乙烯是一种危险化学品，在室温下，它是一种绿色、易燃的有毒气体
B. 当地居民出现的腹泻、咳嗽等症状是短时间内接触高浓度的氯乙烯而引起的急性中毒反应
C. 氯乙烯在光照、受热的条件下会快速分解，很少会在环境中长期残留，也不会人体内长期富集
D. 通过大气环流或者飘散，此次泄漏事故直接影响我国的空气质量和人群健康的可能性较小

19. 下列有关增强现实技术（AR）的说法错误的是（ ）。

- A. 是一种将虚拟信息与真实世界巧妙融合的技术
B. 其所提供的信息内容和人类能够感知的信息内容大致相同
C. 广泛运用了多媒体、三维建模、实时跟踪及注册、智能交互、传感等多种技术手段
D. 一个完整的增强现实系统是由一组紧密联结、实时工作的硬件部件与相关软件系统组成的

20. 下列现象与其原理对应正确的是（ ）。

- A. 游泳池看起来比实际浅——泳池中的水使得光发生散射
B. 舞台上喷洒干冰制造白雾——干冰升华吸热，水蒸气遇冷凝华形成白雾

- C. 沙漠中仙人掌的叶子呈针状——减小表面积，防止体内水分蒸发过快
D. 皮鞋涂上鞋油后表面充满光泽——光射向光滑的皮鞋表面发生漫反射

二、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。

21. 站在新的历史起点上，坚持系统思维和全局观念，着眼长远发展战略，统筹选育管用各个环节，_____选贤任能，我们必能及时发现、培养、起用优秀年轻干部，培养造就一代又一代可靠的接班人。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不折不扣 B. 不落窠臼 C. 不遗余力 D. 不拘一格

22. 高校的后勤服务，已经逐渐改变只提供统一的基本生活服务的模式，引入更多个性化、差异化的服务，这是适应社会发展、学生需求变化作出的_____的调整。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 与时俱进 B. 锐意进取 C. 吐故纳新 D. 日新月异

23. 青少年是祖国的未来，关注其心理健康问题_____。如何预防青少年心理健康问题，是全社会共同面对的考题。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 任重道远 B. 难于上青天 C. 功到自然成 D. 欲速则不达

24. 小说需要创造力、想象力、人类情感和个性等方面的特殊元素，这是目前人工智能难以_____的。小说还需要考虑到读者的情感和兴趣，并能够_____有趣和有启发性的故事。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 模仿 阐释 B. 模拟 讲述
C. 比拟 讲演 D. 效仿 叙述

25. 昼夜交替周期的改变将影响地球上许多生物原本的生物钟。在地球上，依赖环境中光线等因素的规律变化，生物可以_____时间，进而调节许多行为，如睡眠、捕食、繁殖等。如果地球停止自转，许多生物原本以24小时为周期的近日生物钟也会受到影响，并产生新的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 体味 时令 B. 体验 模式
C. 感受 节奏 D. 感知 节律

26. 宪法是厚重的，_____着国家的过去、现在和未来；宪法是温暖的，_____着公民的权利、尊严和幸福。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 承载 保障 B. 承担 保证
C. 承受 保护 D. 负担 保卫

27. 许多年轻人对于非遗的认识停留于博物馆，觉得它们只是放在展柜里供人参观的老物件。因此，要让凤翔泥塑传承下去，就必须打破非遗与年轻人间的_____。不然，有朝一日，凤翔泥塑等非

C. 修葺 寄托 瞻仰 D. 修复 寄予 景仰

33. 懂得继承的创新才是有根之木、有源之水。在大胆_____表达方式的同时，网络动画创作者_____民族审美风格，着力于用纯熟的视听手段_____醇厚隽永的中国美学意境。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 突破 坚守 营造 B. 挣脱 坚持 保持
C. 变更 保持 维持 D. 冲破 遵从 兴建

34. 新媒体时代碎片化的、视觉主义的审美趣味极大地_____了传统戏曲美育内容的更新，推动传统戏曲顺应时代变革，将新媒体变成促进大众感知戏曲魅力的有效手段，从文本、音乐、表演和舞美各方面_____，使得曲中人、曲中事、曲中情在互联网空间流动并“活化”起来，大大_____了审美视野。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 启发 推陈出新 拓宽 B. 引导 独辟蹊径 扩充
C. 鼓动 革故鼎新 拓展 D. 启迪 标新立异 延伸

35. 依次填入画横线部分的成语最恰当的一项是（ ）。

(1) 湿地公园是一个完备的生态系统，诸多生物在此栖息繁衍，人类归根到底只是“过客”，不宜“_____”，过度开发。

(2) 从页面伪装瞒天过海，到诱导点击_____，花样百出的各种“套路”，严重影响网络用户的使用体验，侵害其合法权益。

(3) 总体上我国粮食安全仍_____，需要不断地提高粮食产量，增加粮食供给，更好满足市场需求；要注重粮食结构的改善，提高优质粮食的比重，完善优质粮食品种。

- A. 本末倒置 移花接木 不同凡响
B. 渔人得利 偷梁换柱 不落俗套
C. 喧宾夺主 暗度陈仓 不容小觑
D. 舍本逐末 偷天换日 不一而足

36. 着眼于房地产市场的发展趋势，销售模式的转变是必然的。适时加速和扩大现房销售试点，就是要为销售模式的调整提供更多的经验参考，以保障平稳过渡。包括市场对现房销售的反应如何，是否会出现让消费者担心的涨价现象，又会出现哪些新问题等，都需要从更多的试点中找到答案，并据此制定更完善的应对方案。

据此，下列说法与原文相符的是（ ）。

- A. 全国各地的房地产销售模式已发生改变 B. 现房销售试点是为了通过供需磨合完善销售模式
C. 销售模式的转变必然迎来更好的销售前景 D. 现房销售模式将更符合消费者的消费心理

37. 如果我们要给亲密关系一个界定，也许可以这样说：亲密关系是一种现代的关系，指的是两个情感成熟的人，既亲密又各自独立，双方在关系里都觉得很舒服，从这段关系里获得饱满的情感滋养。亲密关系建立在边界和沟通上，它其实具有一系列的操作方法，让关系保持健康和稳定。

据此，下列说法与原文不符的是（ ）。

- A. 亲密关系的主体在情感方面比较成熟
B. 亲密关系的建立是“有法可循”的
C. 亲密关系既需要界限又需要沟通交流
D. 人格不独立的人是不可能获得亲密关系的

38. 现实生活中，执法具有强制性，而柔性执法往往针对的是轻微违法行为，失范者大都没有很强的主观恶性，只是因为“习惯成自然”的无禁忌、无意识，或者一些紧急情况“事出有因”。柔性执法的意义，不仅在于用一种更灵活的方式去执法，也在于传递出一份宝贵的信任和教化——对人们的无心之失给予合法尺度内的容错空间，同时教育人们自觉主动地对失范行为纠偏改过。

据此，下列说法与原文不符的是（ ）。

- A. 柔性执法能传递法治的温度
B. 柔性执法亦能体现法治的刚性
C. 柔性执法的初衷并非为了获得可见的治理效果
D. 柔性执法对失范者循循善诱，是对法律的守卫

39. 根据某机构对2000名受访者的问卷调查报告显示：69.9%的受访者有过微商购买经历。其中，认为微商购物方便日常生活的受访者达41%，但仅有39.8%的受访者认为微商值得信赖，超过六成消费者认为购买时需核实微商真实度和可信度。

据此，下列说法与原文相符的是（ ）。

- A. 微商将逐步代替实体商店
B. 绝大部分微商可信度及真实度很低
C. 我国对微商没有任何监管制度
D. 在微商购物时需谨慎求证其可信度

40. 青年干部不仅要纸上学、脑中学，更要动手学、跑腿学，脚上要沾满泥土走路才不会轻飘。最好的学习课堂就是工作“一线”，要倡导一线跑一跑、常到群众中转一转，多在回应群众心声上下“绣花”功夫，注重倾听、细心揣摩群众的话外音、弦外意，读懂他们的实际诉求。

这段文字主要强调了青年干部应（ ）。

- A. 拿出“明知山有虎、偏向虎山行”的决心
B. 厚植“一枝一叶总关情”的情怀
C. 保持“业精于勤而荒于嬉”的姿态
D. 坚定“绝知此事要躬行”的精神

41. 提到春天，大家联想到的都是万物复苏、草长莺飞、春暖花开。但唐朝诗人柳宗元在《柳州二月榕叶落尽偶题》中，却描述了南方春天榕树落叶的景象。北方落叶多在秋冬，为什么南方落叶多在春天？_____。

填入画横线部分的句子，与上文衔接最恰当的一项是（ ）。

- A. “洛阳三月飞胡沙”，物候不仅有地域性，还有时序性
B. “北风卷地白草折，胡天八月即飞雪”，物候诗词是一种自然笔记
C. 要明白为何“春半榕叶落满庭”，首先要知道为何“秋风起兮草木黄”
D. “春辉照眼一如昨，花已破颧兰生芽”，物候变化可以触发人们的生命感悟

42. ①只有不忘本来才能开辟未来，只有善于继承才能更好创新

②所谓“守正”，一是要坚持马克思主义在文化领域的指导地位，二是传承和赓续中华优秀传统文化

③进一步说，守正是创新的前提和基础

④立足新时代，推动中华优秀传统文化的创造性转化、创新性发展，需要注重使中华民族的文化基因与当代文化相适应，与经济社会发展方向相协调

⑤其中，关键是处理好继承和创新的关系，处理好文化传统与当今时代的关系，着重解决当今中国的发展问题，在倾听时代声音中回应时代要求

⑥所谓“创新”，则是在新的时代语境下，赋予传统文化以新形式和新表达

将上述句子组成语意连贯的语段，排序最恰当的一项是（ ）。

- A. ④⑤①③②⑥ B. ③④⑤②⑥① C. ④③②⑤①⑥ D. ①⑥④③②⑤

43. ①塑料污染是全球性问题。加强塑料污染治理，关键是找到合适的替代品

②用竹材制成的集装箱底板，韧性更强、抗压性更好，适用于各类集装箱

③实践表明，使用竹子作为绿色、低碳、可降解的生物质材料，是从源头减少塑料使用、减轻塑料污染的有效途径

④通过截断、拉丝、打磨等步骤制成的竹吸管，不仅防烫、耐用，还能解决纸吸管遇水易软的问题

⑤一段时间以来，在包装、建筑、运输、化工等众多领域，竹制品正在成为替代塑料制品的环保选择

⑥竹缠绕产品质量轻、拉伸强度高、耐腐蚀、抗风抗震，能被加工成大口径复合管和压力管道等，广泛应用于交通、市政、水利等领域

将上述句子组成语意连贯的语段，排序最恰当的一项是（ ）。

- A. ⑤①②④③⑥ B. ⑤⑥②④①③ C. ①②④⑤⑥③ D. ①⑤④②⑥③

三、数量关系

每道题呈现一段表述数字关系的文字，请迅速、准确地计算答案。

44. 春节前，甲单位开展了“迎新年、送温暖”的走访慰问活动，已知此次活动连续进行了五天，一共走访慰问了82名困难群众，且前三天走访慰问的困难群众人数比后两天走访慰问的2倍还多4名；第一天走访慰问的困难群众人数比第二天走访慰问的少6名，比第三天走访慰问的 $\frac{2}{3}$ 还多4名。则前三天中，该单位走访慰问困难群众人数最多的一天共走访慰问了（ ）名困难群众。

- A. 20 B. 22 C. 26 D. 30

45. 某单位年末组织各部门进行业务知识竞赛，题型有必答题、风险题和关键题三种。每个部门作答的题量为必答题20题，风险题10题，关键题20题。这三种题型的得分和扣分情况如下表：（不答按答错计算）

题 型	必答题	风险题	关键题
答对得分	5	10	10
答错扣分	0	15	5

已知A部门必答题答对了18题，风险题答对了8题。为了能够拿到至少180分，A部门至少需要答对（ ）道关键题。

- A. 9 B. 10 C. 13 D. 18

46. 某个工程项目将由甲、乙两家施工单位中的一家或两家来承接。如果整个工程都由甲单位完成，需耗时150天，施工费用为每天2.5万元。如果整个工程都由乙单位完成，需耗时100天，施工费用为每天3.5万元。经过权衡，该项目的建设单位计划让甲单位先开工30天后，剩余部分工程由甲、乙两家单位共同完成。按上述方案，这个工程项目施工费用是（ ）万元。

- A. 320 B. 350 C. 363 D. 375

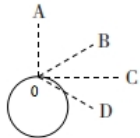
面也是好的或是坏的。

下列符合光环效应定义的是（ ）。

- A. 小李是个品学兼优的好学生，周围的老师、同学一直对他赞誉有加
- B. 小明非常欣赏女友小红的聪慧，就觉得小红也是一个品德高尚的人
- C. 李大爷年轻时爱发脾气，后来学会控制情绪，交到了许多好朋友
- D. 小霞一直崇拜的明星被曝出耍大牌，于是小霞决定不再关注他

57. 卫星的仰角是卫星与观察者所在处的地平线之间的夹角，通常用它来描述卫星在某时刻经过观察者上方的位置。

根据上述定义，下图中当卫星位于（ ）点时，对位于O点的人来说仰角为 90° 。



- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

58. 代理，是指代理人依据被代理人的委托，或根据法律规定、人民法院和有关部门的指定，以被代理人的名义，在代理权限内所实施的民事法律行为。这种行为产生的法律后果由被代理人承担。

根据上述定义，下列情况不属于代理行为的是（ ）。

- A. 吴某在街上偷完钱包逃跑时，被热心市民郑某发现，郑某一路追赶，导致吴某在逃跑过程中摔骨折，吴某对此怀恨在心，委托朋友对郑某进行报复
- B. 王某为网络小说作者，无意中发现陈某抄袭了其小说，于是王某委托所在网文平台向法院起诉陈某抄袭，要求陈某公开道歉并赔偿
- C. 蒋某在外地出差时，其租房合同到期，因无暇分身，蒋某便授权朋友沈某替他与房东续签合同
- D. 朱某和妻子王某因感情不和诉讼离婚，双方各自请来律师争夺孩子的抚养权

59. “曼德拉效应”广义上指的是大众对某些事件或事物的集体记忆与事实不符，来源于2013年南非总统曼德拉去世时，许多人表示在自己的记忆中，他早已于20世纪80年代在监狱中离世。而当2013年曼德拉去世新闻发布时，世界各地的人都发现自己对曼德拉的记忆出现了混乱。

根据上述定义，下列不符合曼德拉效应的是（ ）。

- A. 《爱我中华》的歌词是“五十六个星座，五十六枝花”，但很多人认为是“五十六个民族，五十六朵花”
- B. 在埃及，法老图坦卡蒙的面具上是一条眼镜蛇和一只秃鹰的头，但很多人都记得是一条或两条蛇
- C. 有些学生总将苏轼的《水调歌头·明月几时有》中“但愿人长久，千里共婵娟”的“婵”写成“蝉”
- D. 欧美国家的专业术语“日光节约时间”，很多人记得是“Daylight saving's time”，但实际上是“Daylight saving time”

60. 悲观是对人、事、物产生消极的看法。悲观可以分成以下几类：气质性悲观，是指人们在对未来的看法上，长期倾向于期待坏的结果；归因性悲观，是指在一件事情发生后对它进行解释时，总会采取内在的、稳定的负面归因；防御性悲观，是指人们会在事件发生前，将期待降到比较低的水平，想象

出最坏的可能。

根据上述定义，下列体现了防御性悲观的是（ ）。

- A. 小李天生就是个多愁善感的人，无论是工作还是生活，他都觉得一切总是会向不好的方向发展
- B. 领导任命小张为部门负责人，小张认为自己能力尚不足，对自己能否胜任这一岗位表示担忧
- C. 小王在单位年度评优中没有被评为先进，他认为是自己的一个重大工作失误导致的
- D. 销售人员小陈业绩特别好，在讲述工作经验时，他表示无论如何都要做好本职工作，不要太在意客户的态度，这样的想法支持他勇敢向前

61. 质量成本是指企业为了保证产品达到一定质量标准而发生的成本，其分为以下四类：预防成本，指为了防止产品质量达不到预定标准而发生的成本；鉴定成本，指为了保证产品质量达到预定标准而对产品进行检测所发生的成本；内部失败成本，指产品进入市场之前由于产品不符合质量标准而发生的成本；外部失败成本，指存在缺陷的产品流入市场以后发生的成本。

甲公司是一家主要生产微型电机的企业，作为质量改进的第一步，甲公司收集了上一年的业务数据如下：

成本项目	金额（单位：万元）
生产线检查费用	50
因缺陷产品发生的诉讼费用	240
产品检测人员的薪酬	40
返工费用	20
质量标准制定及奖励成本	30
废料损失	10

根据上述定义和材料，下列说法正确的是（ ）。

- A. 甲公司上一年的内部失败成本共计20万元
- B. 甲公司上一年的外部失败成本共计240万元
- C. 甲公司上一年的预防成本共计30万元
- D. 甲公司上一年的鉴定成本共计90万元

62. 根据所允许的传输方向，数据通信方式可分成单工通信、半双工通信、全双工通信三种方式。单工通信方式中，发送端和接收端之间只有一个单向的传输信道，数据传输是单向的。半双工通信方式中，发送端和接收端之间可以双向传输，但不能同时进行。全双工通信方式中，发送端和接收端之间的传输信道是双向的。

根据上述定义，下列属于半双工通信方式的是（ ）。

- A. 通过电视传播信息
- B. 通过对讲机进行交流
- C. 通过键盘向主机输入信息
- D. 通过打电话进行实时对话

63. 猜谜方法中，增损猜谜法猜的谜是对汉字的字形，增加或减少一部分笔画制成的谜；离合猜谜法是将谜面的词句进行分拆，找出重新组合的门径来。

根据上述定义，下列猜谜方法中用到增损猜谜法的有（ ）个。

- ①谜面：差一点就没治了。要求猜一个字。谜底：治
- ②谜面：从上至下，广为团结。要求猜一个字。谜底：座
- ③谜面：东坡投石。要求猜一种饮料。谜底：苏打水

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

64. 人力资源管理：HRM

- A. 产品：PC
- B. 质量管理：CEO
- C. 设计：CQO
- D. 财务管理：FM

- B. 老龄化和生育率下降将对国家和社会发展带来潜在危机
- C. 在公立托育机构不足的情况下，不少家庭存在多孩托育的后顾之忧
- D. 竞争优质教育资源困难会导致一些家庭对生育多孩望而却步

76. 有研究人员表示，购物可以被看作是一种对于生活的主动选择，它带给人们的改变是完全可预见的。人们借由买东西，能够提升对于生活的掌控感。因此，购物可以对人的情绪产生积极影响。

下列说法如果为真，最能削弱以上论证的是（ ）。

- A. 克服冲突性事件所造成的压力有助于人们提升心理舒适度
- B. 相关调查发现，超过半数的人都曾因为购物的花费而产生焦虑情绪
- C. 在购物时，许多人或许会想象拥有这件物品后的生活会是什么样的
- D. 大部分人在购物时是无需动脑的，从而可以在购物时让大脑得到休整

77. 某施工现场意外挖到了一个汉代的千年古墓，考古专家来到现场，对古墓进行保护性挖掘，结果挖出了一汪清泉，内部惊现金龙玉席，墓主口含龙珠，置身清泉之中，给人的感觉非常独特。在挖掘和清理的过程中，考古专家发现了很多碎裂的陶片，把这些东西拼凑起来的话，能看到一些文字。其中，有4个字是“千秋万岁”。专家认为，这个墓主很有可能跟皇室有关系。

下列选项如果为真，最能解释专家结论的是（ ）。

- A. “千秋万岁”四个字的字体是小篆字体，这是西汉时期的官方字体
- B. 陶片在很多皇家古墓中都有出现，且占比较高
- C. 中国的封建时期，等级非常森严，民间百姓基本不会使用“千秋万岁”这样的字
- D. 考古学家曾在某帝王陵中挖掘到带有“千秋万岁”字样的古钱币

78. 某单位开展内部竞岗，小李、小张、小陈、小王几名关系要好的同事都参加了竞岗。关于这几名同事的竞聘岗位及目前薪酬信息如下：

- ①小李和另外一人竞聘财务主管，剩余的两个人，一人参加行政主管的竞聘，一人参加法务主管的竞聘；
- ②竞聘行政主管的人目前年薪比小陈高；
- ③小王并没有竞聘法务主管；
- ④小王目前的年薪比小陈低。

根据以上信息，可以推出（ ）。

- A. 小陈和小李竞聘财务主管
- B. 小张目前的年薪比小王低
- C. 小陈并非竞聘法务主管
- D. 小张参加行政主管的竞聘

根据以下材料，回答81~83题。

近年来，随着自动驾驶技术的快速发展，商业化的应用也在不断落地，日前，A市政府部门发布了自动驾驶全无人商业化试点政策，在A市特定区域内，乘客可以乘坐到无人驾驶的出租车。对于无人驾驶出租车，某互联网评论区形成了不同观点，并进行了如下讨论。

网友1：据统计，A市无人驾驶出租车试运营以来收获比普通出租车更高的满意度，因此无人驾驶出租车取代普通出租车是众望所归。

网友2: 无人驾驶出租车的推广会导致出租车司机全部失业, 因此会遭受来自所有出租车司机的巨大阻力。

网友3: 因为无人驾驶的安全性较高, 所以无人驾驶出租车可以避免如疲劳驾驶、酒驾等人为驾驶错误, 从而取代普通出租车。

网友4: 虽然无人驾驶出租车的运营成本较低, 但是其在技术更新换代时的更新成本相对较高, 这说明无人驾驶出租车在长期运营上的成本有可能更高。

网友5: 近年来, 人工智能技术给国内许多领域带来了积极影响; 无人驾驶出租车主要运用了人工智能技术, 所以也能给交通运输领域带来积极影响。

79. 以上网友中, 对A市推广无人驾驶出租车的举措持质疑或反对意见的是 ()。

- A. 网友1、网友3 B. 网友3、网友5 C. 网友2、网友5 D. 网友2、网友4

80. 对于网友的言论, 下列评价正确的是 ()。

- A. 网友2的言论属于偷换概念 B. 网友3的言论属于因果倒置
C. 网友4的言论属于转移论题 D. 网友5的言论属于自相矛盾

81. 以下表述与网友1论证的逻辑错误最相似的是 ()。

- A. 小明一坐到课桌前吃饭, 教室电脑就死机了, 所以小明一定是做错了什么
B. 许多南方人能吃辣, 广东属于南方, 所以广东人都能吃辣
C. 某新员工的出勤率高于其他老员工, 说明这名新员工是所有员工中最勤奋的
D. 许多成功人士都拥有奢侈品, 因此想要成功的人应该购买许多奢侈品

根据以下材料, 回答84~85题。

哈士奇太闹腾、比特犬攻击性太强、拉布拉多很友好……狗狗的性格, 似乎已经和它们的品种画上了等号, 因此在选择宠物狗时, 人们会格外在意它们的品种是否纯正, 但有研究人员认为, 不能根据狗的品种预测它的行为。对此, 不少网友也提出了自己的看法。

小刘: 现代狗的品种在19世纪中后期出现, 当时的主要划分依据是犬类的体型特征, 比如大丹犬体型巨大, 而吉娃娃娇小玲珑。

小王: 牧羊犬曾经被驯化用于放牧, 如今它们比其他狗更警觉。所以, 犬类的行为特征完全受遗传影响。

小翔: 不少大型犬其实比小型犬更温顺, 却因体型常年遭误解。

小张: 虽然不同品种的犬类在行为上有差异, 但仍然有很大的机会得到一只行为与“品种特征”不相符的狗。

小李: 不同品种的宠物狗只要经过训练, 就可以呈现大致相同的行为表现。

小叶: 只有多开展科普工作, 才能打破人们对犬类时刻具有攻击性的刻板印象。

82. 六名网友的观点, 能够支持研究人员观点的有 () 个。

- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

83. 针对各名网友的观点, 下列说法正确的是 ()。

- A. 小刘的言论属于类比不当

- B. 小王的言论属于非黑即白
- C. “除非不同品种的宠物狗经过训练，否则它们不会呈现大致相同的行为表现”与小李的观点相似
- D. “若人们对犬类时刻具有攻击性的刻板印象被打破，必然有多开展科普工作的功劳”与小叶的观点相似

五、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。

根据下列资料，回答86~90题。

一、债券市场发行情况

2023年1月，债券市场共发行各类债券37683.5亿元，其中，国债发行6430亿元，地方政府债券发行6434.9亿元，金融债券发行5299.9亿元，公司信用类债券发行8590.2亿元，信贷资产支持证券发行162.4亿元，同业存单发行10572.2亿元。

截至1月末，债券市场托管余额为144.9万亿元。其中，银行间市场托管余额125.5万亿元，交易所市场托管余额19.4万亿元。分券种来看，国债托管余额25.2万亿元，地方政府债券托管余额35.3万亿元，金融债券托管余额34.5万亿元，公司信用类债券托管余额31.7万亿元，信贷资产支持证券托管余额2.4万亿元，同业存单托管余额14.1万亿元。商业银行柜台债券托管余额394.9亿元。

二、债券市场运行情况

2023年1月，银行间债券市场现券成交16.0万亿元，日均成交8866.2亿元。单笔成交量在500~5000万元的交易占总成交金额的41.4%，单笔成交量在9000万元以上的交易占总成交金额的51.4%，单笔平均成交量5055.9万元。交易所债券市场现券成交2.1万亿元，日均成交1329.5亿元。商业银行柜台市场债券成交9.2万笔，成交金额153.6亿元。

三、货币市场运行情况

2023年1月份，银行间货币市场成交共计107.3万亿元，同比减少3.8%，环比减少16.2%。其中，质押式回购成交96.8万亿元，同比减少3.2%，环比减少16.7%；买断式回购成交2844.1亿元，同比减少30.8%，环比减少44.4%；同业拆借成交10.2万亿元，同比减少8.0%，环比减少10.1%。交易所标准券回购成交30.6万亿元，同比减少3.5%，环比减少23.0%。

1月，银行间质押式回购月加权平均利率为1.56%，环比上升15个基点；同业拆借月加权平均利率为1.44%，环比上升18个基点。

84. 2023年1月，发行金额最高的一类债券的发行金额约占债券市场发行的各类债券总额的（ ）。

- A. 28.1%
- B. 27.5%
- C. 26.3%
- D. 22.8%

85. 下列饼图中，最能准确反映截至2023年1月末，银行间市场托管余额与交易所市场托管余额占债券市场托管余额的比重关系的是（ ）。

- A.

- A. 66.2% B. 67.9% C. 72.1% D. 84.5%

90. 设2021年我国除安徽、江西、湖北、湖南外的中部地区“三务”网上公开行政村覆盖率为 x ，则下列判断正确的是（ ）。

- A. $x > 99.5\%$ B. $88.9\% < x < 99.5\%$ C. $83.8\% < x < 88.9\%$ D. $x < 83.8\%$

91. 从县域看，在有效样本县（市、区）中，2021年我国“三务”网上公开行政村覆盖率为100%的县（市、区）的有（ ）个。

- A. 1208 B. 1569 C. 1732 D. 1923

92. 2021年，江苏“三务”网上公开行政村覆盖率约比广东“三务”网上公开行政村覆盖率多（ ）倍。

- A. 0.06 B. 0.24 C. 1.06 D. 1.22

93. 根据上述资料，下列说法正确的是（ ）。

- ①2022年，我国“三务”网上公开行政村平均覆盖率小于79.0%
- ②2021年，我国党务网上公开行政村覆盖率大于村务、财务网上公开行政村覆盖率
- ③2021年，“三务”网上公开行政村覆盖率为98.8%以上的县（市、区）数字乡村发展水平平均排名全国前100

- A. 仅① B. 仅② C. 仅②③ D. ①②③

根据下列资料，回答96~100题。

据我国汽车工业协会统计分析，2023年1月，我国汽车月产销分别完成159.4万辆和164.9万辆，环比分别下降33.1%和35.5%，同比分别下降34.3%和35%。受传统燃油车购置税优惠政策和新能源汽车补贴等政策退出、年末厂家冲量效应，同时叠加企业生产经营时间减少等因素影响，消费者提前透支需求。1月，新能源汽车产销分别达到42.5万辆和40.8万辆，环比分别下降46.6%和49.9%，同比分别下降6.9%和6.3%，市场占有率达到24.7%。其中纯电动汽车产销分别达到29.9万辆和28.7万辆

2023年1月，我国汽车企业出口30.1万辆，环比下降7.1%，同比增长30.1%。分车型看，乘用车出口25万辆，环比下降8.9%，同比增长35.6%；商用车出口5万辆，环比增长3.5%，同比增长8.1%；新能源汽车出口8.3万辆，环比增长1.1%，同比增长48.2%。

图1 汽车月度销量

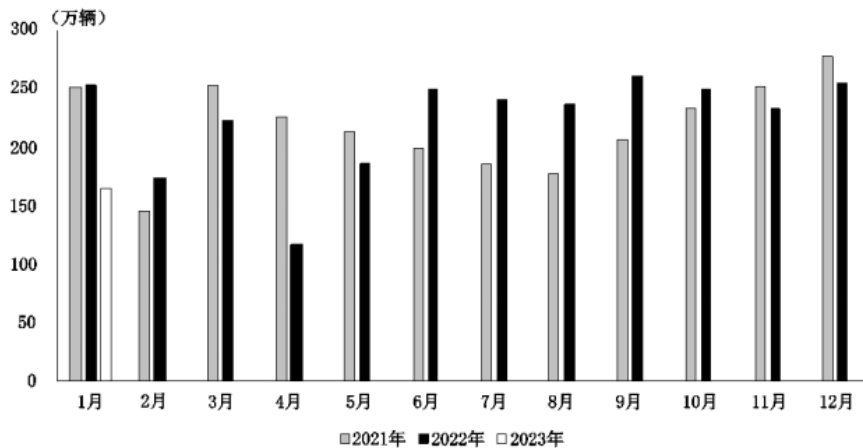


图2 乘用车月度销量

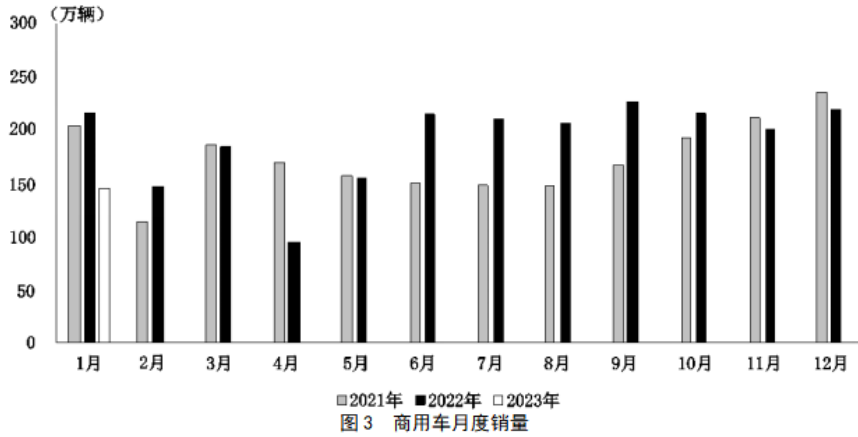


图3 商用车月度销量

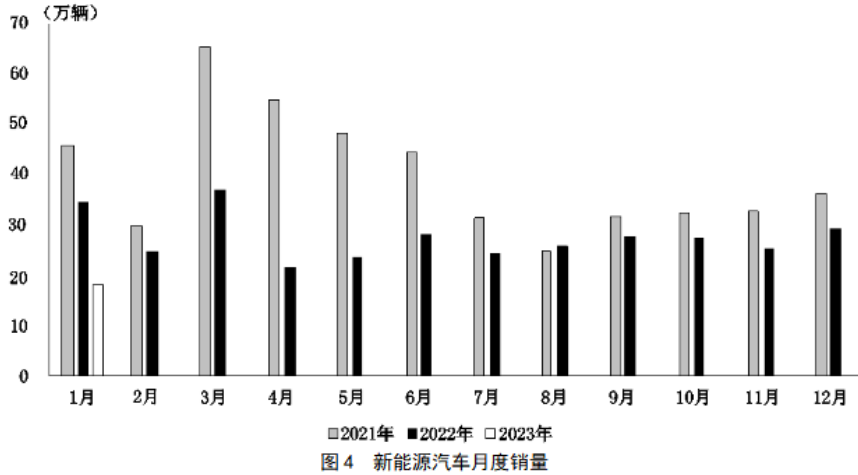
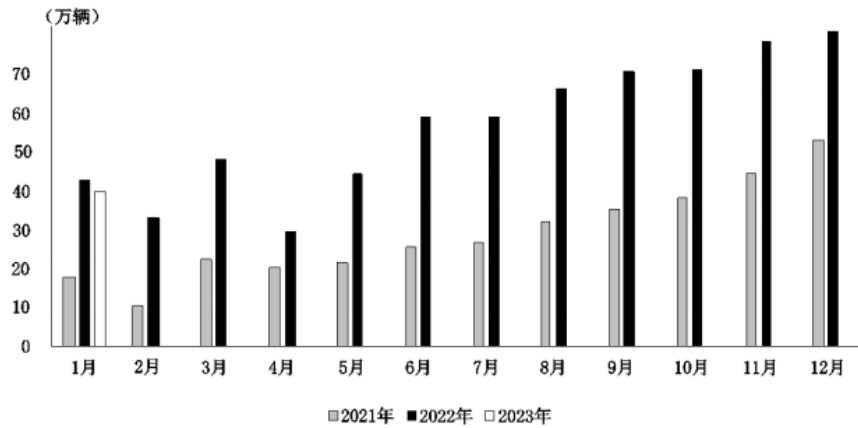


图4 新能源汽车月度销量



94. 2022年12月，我国汽车产量（ ）。

- A. 不到230万辆 B. 在235~245万辆之间 C. 在250~270万辆之间 D. 超过280万辆

95. 2022年1月，我国新能源汽车产销量占汽车产销总量的比重分别约为（ ）。

- A. 18.8%，17.2% B. 26.7%，24.7% C. 20.8%，15.5% D. 24.1%，18.9%

96. 下列月份中，（ ）我国乘用车、商用车的月度销量均比在2022年该月的月度销量高。

- A. 2021年1月 B. 2021年6月 C. 2021年9月 D. 2021年12月

97. 下列折线图最有可能表示的是我国（ ）在2022年1~12月的月度销量环比增量的走势。



A. 汽车

B. 乘用车

C. 商用车

D. 新能源汽车

98. 根据上述资料，下列说法正确有（ ）项。

①2023年1月，我国纯电动汽车市场占有率超过15%

②2022年1月，我国汽车企业乘用车出口量约为商用车出口量的5倍

③2022年1~12月，我国新能源汽车月度销量环比均呈正增长

A. 0

B. 1

C. 2

D. 3

1

. 【答案】C

【解析】①错误，2022年中央经济工作会议指出，我们要练好内功、站稳脚跟。我国有世界最完整的产业体系和潜力最大的内需市场，要切实提升产业链供应链韧性和安全水平，抓紧补短板、锻长板。

“要抓住产业体系不完整这一突出矛盾”说法错误。

②正确，2022年中央经济工作会议指出，总需求不足是当前经济运行面临的突出矛盾。必须大力实施扩大内需战略，采取更加有力的措施，使社会再生产实现良性循环。

③正确，2022年中央经济工作会议指出，做好经济工作，必须坚持和完善社会主义基本经济制度，坚持社会主义市场经济改革方向，坚持“两个毫不动摇”。

④错误，2022年中央经济工作会议指出，我们要推进高水平对外开放，依托我国超大规模市场优势，以国内大循环吸引全球资源要素，既要把优质存量外资留下来，还要把更多高质量外资吸引过来，提升贸易投资合作质量和水平。一是扩大市场准入，二是优化营商环境，三是针对性做好外资企业服务工作。“主要从优化营商环境方面下功夫”说法错误。

⑤正确，2022年中央经济工作会议指出，我们必须坚持标本兼治、远近结合，牢牢守住不发生系统性风险底线。综上，正确的有②③⑤。

故本题选C。

2

. 【答案】C

【解析】《数字中国建设整体布局规划》明确，数字中国建设按照“2522”的整体框架进行布局，即夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”，推进数字技术与经济、政治、文化、社会、生态文明建设“五位一体”深度融合，强化数字技术创新体系和数字安全屏障“两大能力”，优化数字化发展国内国际“两个环境”。

综上，正确的有①③④，共3项。

故本题选C。

3

. 【答案】C

【解析】①正确，聚焦“六廊六路多国多港”主要架构，一批标志性项目取得实质性进展。铁路方面，中老铁路全线开通运营，雅万高铁、中泰铁路建造稳步推进。

②正确，在各方共同努力下，与世界银行、亚洲基础设施投资银行、亚洲开发银行等共同成立多边开发

融资合作中心，推动国际金融机构及相关发展伙伴基础设施互联互通。

③错误，“孔子学院”是我国推广汉语和传播中国文化的教育交流机构。目前，我国与世界许多国家合作建立了多所孔子学院，既增进了世界各国人民对中国语言和文化的了解，又发展了中国与各国的友好关系。“孔子学院”并不属于共建“一带一路”成果。

④正确，六大经济走廊是“一带一路”的战略支柱和区域合作网络的重要框架，包括中蒙俄、新亚欧大陆桥、中国—中亚—西亚、中国—中南半岛、中巴和孟中印缅经济走廊。十年来，中蒙俄、中巴、孟中印等六大经济走廊建设进展明显。

综上，①②④正确。

故本题选C。

4

.【答案】D

【解析】2023年1月31日，中共中央政治局就加快构建新发展格局进行第二次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出，近年来，构建新发展格局扎实推进，取得了一些成效，思想共识不断凝聚、工作基础不断夯实、政策制度不断完善，但全面建成新发展格局还任重道远。要坚持问题导向和系统观念，着力破除制约加快构建新发展格局的主要矛盾和问题，全面深化改革，推进实践创新、制度创新，不断扬优势、补短板、强弱项。

故本题选D。

5

.【答案】C

【解析】A、B、D三项均属于中央八项规定内容。

C项错误，“中央八项规定”第（3）项内容为：要精简文件简报，切实改进文风，没有实质内容、可发可不发的文件、简报一律不发。“以电子文件取代纸质文件”说法错误。

故本题选C。

6

.【答案】C

【解析】2020年，我国新一代“人造太阳”——中国环流器二号M装置（HL-2M）在四川成都建成，它是我国目前规模最大、参数最高的先进托卡马克装置，将为我国深度参与国际热核聚变实验堆计划及未来自主设计、建造聚变堆提供重要技术支撑。

故本题选C。

7

.【答案】D

【解析】“十四五”时期指的是2021~2025年。A项正确，2022年10月9日，中国综合性太阳探测专用卫星“夸父一号”在酒泉卫星发射中心升空。2022年12月13日，中国科学院国家空间科学中心公布了“夸父一号”的首批科学图像。

B项正确，2022年1月12日，国际著名期刊《Nature》发表了电子科大李言荣院士团队为主完成的《玻色子体系中的奇异金属态》研究论文，首次在高温超导体中发现并证实了玻色子奇异金属。

C项正确，2022年11月29日，搭载神舟十五号载人飞船的长征二号F遥十五运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射，我国载人航天工程“三步走”发展战略从构想成为现实，我国第一座空间站“天宫”正式建成。

D项错误，2018年12月8日，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭成功发射嫦娥四号探测器，于2019年1月3日实现首次月背登陆。

故本题选D。

8

.【答案】C

【解析】①正确，③错误，《刑法》第291条之二第一款规定，从建筑物或者其他高空抛掷物品，情节严重的，处一年以下有期徒刑、拘役或者管制，并处或者单处罚金。该法条规定的是“高空抛物罪”。本题中，陈某高空抛物，造成数处线路、变压器刀闸及熔断片烧坏，小区周围部分区域停电，属于情节严重，扰乱了公共管理秩序，已构成高空抛物罪。一般高空抛物罪的有期徒刑在一年以下。

②正确，《刑法》第67条第一款规定，犯罪以后自动投案，如实供述自己的罪行的，是自首。对于自首的犯罪分子，可以从轻或者减轻处罚。其中，犯罪较轻的，可以免除处罚。本题中，陈某具有自首情节，并获得谅解，对其量刑可以从轻或减轻处罚。

综上，正确的有①②，共2项。

故本题选C。

9

.【答案】D

【解析】A项正确，《民法典》第707条规定，租赁期限六个月以上的，应当采用书面形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。

B、C项正确，《民法典》第705条规定，租赁期限不得超过二十年。超过二十年的，超过部分无效。租赁期限届满，当事人可以续订租赁合同；但是，约定的租赁期限自续订之日起不得超过二十年。

D项错误，《民法典》第706条规定，当事人未依照法律、行政法规规定办理租赁合同登记备案手续的，不影响合同的效力。

故本题选D。

10

.【答案】B

【解析】《中国人民解放军文职人员条例》第14条第四款规定，军队文职局级以下岗位职务层级对应的最低文员等级是：（一）军队文职局级正职：一级文员；（二）军队文职局级副职：二级文员；（三）军队文职处级正职：四级文员；（四）军队文职处级副职：六级文员；（五）军队文职科级正职：八级文员；（六）军队文职科级副职：十级文员。

综上，A、C、D三项均正确，B项错误。

故本题选B。

11

.【答案】B

【解析】“渭城朝雨浥轻尘，客舍青青柳色新”出自唐代王维的《送元二使安西》，“渭城”位于今天的陕西省西安市西北。

故本题选B。

12

. 【答案】B

【解析】①“为有牺牲多壮志，敢教日月换新天”出自毛泽东的《七律·到韶山》，形容中华民族走向复兴的历史时期；

②“醉里挑灯看剑，梦回吹角连营”出自南宋辛弃疾的《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》，表达了作者杀敌报国、收复失地的理想，抒发了壮志难酬、英雄迟暮的悲愤心情。

③“试看天堑投鞭渡，不信中原不姓朱”出自明代郑成功的《出师讨满夷自瓜洲至金陵》，表现作者驱除清军，恢复明朝统治的顽强斗志和坚定信念。

④“国破山河在，城春草木深”出自唐代杜甫的《春望》，抒发了作者忧国、伤时、念家、悲己的情感。

因此，按照诗句出现的先后顺序排列，正确的是④②③①。

故本题选B。

13

. 【答案】D

【解析】A项错误，“曾逐东风拂舞筵，乐游春苑断肠天”出自唐代李商隐的《柳》，意思是曾经追逐春风，犹如舞女在宴席上翩翩起舞，那时正是繁花似锦的春日，人们在乐游原中游玩。“东风”指春风。

B项错误，“谈笑有鸿儒，往来无白丁”出自唐代刘禹锡的《陋室铭》，意思是来此地与我谈笑的都是博学之人，来往的朋友没有知识浅薄之人。“白丁”原指平民，这里指没有什么学问的人。

C项错误，“何故水边双白鹭，无愁头上亦垂丝”出自唐代白居易的《白鹭》，意思是为何水边的白鹭，没有这些许愁绪头上也有白色垂丝呢。“垂丝”指白鹭头上的白色羽毛。

D项正确，“若夫淫雨霏霏，连月不开”出自北宋范仲淹的《岳阳楼记》，意思是像那阴雨连绵，接连几个月不放晴。“开”指天气放晴。

故本题选D。

14

. 【答案】D

【解析】A项正确，《夏小正》是中国现存最早的一部记录农事的历书。

B项正确，《搜神记》是东晋史学家干宝的笔记体志怪小说集，开创了中国古代神话小说的先河。

C项正确，《徐霞客游记》是明代地理学家徐霞客创作的一部散文游记，主要按日记述作者1613年至1639年间旅行观察所得，对地理、水文、地质、植物等现象均做了详细记录。

D项错误，《六韬》是中国古代的一部著名兵书，全书分为《文韬》《武韬》《龙韬》《虎韬》《豹韬》《犬韬》六卷，故名《六韬》。

故本题选D。

15

.【答案】D

【解析】气凝胶是指通过溶胶凝胶法，用一定的干燥方式使气体取代凝胶中的液相而形成的一种纳米级多孔固态材料。气凝胶具有密度低、导热系数低、比表面积高等特点。

故本题选D。

16

.【答案】D

【解析】A、B、C三项均正确，非碳能源是指在产生能量的过程中没有碳原子的参与，不会产生二氧化碳，如风能、水能、太阳能、核能等。

D项错误，天然气是指天然蕴藏于地层中的烃类和非烃类气体的混合物，完全燃烧会产生二氧化碳，不完全燃烧会产生一氧化碳，不属于非碳能源。

故本题选D。

17

.【答案】D

【解析】A项正确，根据人体血液红细胞上存在的抗原，人体血型分为A型、B型、AB型、O型四种类型。

B项正确，安静状态下，成人正常心率的范围是60~100次/分钟。

C项正确，胰岛素是由胰脏内的胰岛β细胞受内源性或外源性物质如葡萄糖、乳糖、核糖、精氨酸、胰高血糖素等的刺激而分泌的一种蛋白质激素。胰岛素可调节糖代谢，促进肝脏、骨骼和脂肪组织对葡萄糖的摄取和利用，促进葡萄糖转变为糖原贮存于肌肉和肝脏内，并抑制糖原异生。

D项错误，正常人体尿液的主要成分为尿素，含少量尿酸。

故本题选D。

18

.【答案】A

【解析】A项错误，在常温常压下，氯乙烯是一种无色、有醚样气味的气体。

B项正确，如果在短时间里接触高浓度的氯乙烯，会导致接触者急性中毒，引起头晕、头痛、心率减慢、血压降低等症状；重度中毒者可能出现意识障碍，甚至死亡。

C项正确，氯乙烯在光照、受热的条件下会快速分解，很少会在环境中长期残留。另外，即便人暂时性地接触到了氯乙烯，也可以很快排出体外，不会在人体内长期富集。

D项正确，总体上说，通过大气环流或者飘散，此次泄漏事故直接影响我国的空气质量和人群健康的可能性并不大。但在将来一段时间里，可能需要考虑暂缓进口当地附近区域内的农产品等相关物品。

故本题选A。

19

.【答案】B

【解析】A、C项正确，AR是一种将虚拟信息与真实世界巧妙融合的技术，广泛运用了多媒体、三维建模、实时跟踪及注册、智能交互、传感等多种技术手段，将计算机生成的文字、图像、三维模型、音

乐、视频等虚拟信息模拟仿真后，应用到真实世界中，两种信息互为补充，从而实现^①对真实世界的“增强”。

B项错误，AR不仅能够有效体现出真实世界的内容，也能够促使虚拟的信息内容显示出来，使得其所提供的信息内容和人类能够感知的信息内容之间存在着明显不同。

D项正确，一个完整的AR系统是由一组紧密联结、实时工作的硬件部件与相关软件系统协同实现的。

故本题选B。

20

.【答案】C

【解析】A项错误，游泳池看起来比实际浅是由于光从水中斜射入空气中时发生了折射。

B项错误，舞台上经常喷洒干冰（固体二氧化碳）制造白雾，是因为干冰升华吸收热量，使空气的温度迅速降低，空气中的水蒸气遇冷液化成小水滴形成白雾，并非是凝华。

C项正确，沙漠干旱少雨，仙人掌的叶子长成针状是为了减小表面积，因为表面积越小，蒸发越慢，从而减少水分的蒸发。

D项错误，用鞋油擦皮鞋，皮鞋看上去充满光泽，是因为皮鞋表面形成了镜面反射。

故本题选C。

21

.【答案】D

【解析】辨析四个成语的意思：“不折不扣”表示完全、十足、彻底；“不落窠臼”指文章或艺术等有独创风格，不落俗套；“不遗余力”指用出全部力量，一点儿也不保留；“不拘一格”指不局限于一种规格或方式。根据文段可知，“必能及时发现、培养、起用优秀年轻干部”是“选贤任能”的结果，“不落窠臼”明显不符合语意，先排除B项；“不折不扣”与“不遗余力”均表示选贤任能的程度，但用尽全力未必能发现优秀年轻干部，只有“不拘一格”选拔人才，才能更有效地发现、培养和起用优秀年轻干部，排除A、C项。

故本题选D。

22

.【答案】A

【解析】辨析四个成语的意思：“与时俱进”指随着时代的发展而不断发展、前进；“锐意进取”指意志坚决地追求上进，下决心强化，力图有所作为；“吐故纳新”多用来比喻扬弃旧的、不好的，吸收新的、好的；“日新月异”形容进步、发展很快。此处讲高校后勤服务模式的调整体现了其适应社会发展和学生需求变化，“与时俱进”符合语意，锁定A项。

验证其他三项，“锐意进取”形容一种精神，无法修饰“调整”这一行为，“吐故纳新”侧重创新，未体现出适应时代变化，“日新月异”程度过重，三者均不符合语意。

故本题选A。

23

.【答案】A

【解析】辨析四个成语的意思：“任重而道远”比喻责任重大，道路又遥远，要经历长期的奋

斗；“难于上青天”比喻做成某件事情比登天还难；“功到自然成”指下了足够功夫，事情自然就会取得成功；“欲速则不达”指违背规律、一味求快，反而达不到目的。此处讲青少年的心理健康问题非常重要，是全社会共同面对的考题，也就是全社会应承担的责任，“任重而道远”强调责任重大，符合语意，锁定A项。

“难于上青天”程度过重，“欲速则不达”为贬义词，二者明显不符合语意，排除B、D项；“功到自然成”强调下足功夫，事情自然会取得成功，后文强调预防青少年心理健康问题是全社会的责任，并未体现“下足功夫”及“成功”的结果，不符合语意，排除C项。

故本题选A。

24

.【答案】B

【解析】先看第二空，此处需要搭配“故事”，“阐释”指阐述并解释，通常搭配“道理”“理念”等，“讲演”指对听众讲述有关某一事物的知识或对某一问题的见解，二者均无法与“故事”搭配使用，排除A、C项。

再看第一空，“模拟”指模仿，“效仿”指仿效，前者强调照着做，后者是以某件事情为榜样，人工智能是通过算法模仿人类大脑，并非以人类大脑为榜样，“效仿”不符合语意，排除D项。

验证B项第二空，“讲述故事”搭配得当且符合语意。

故本题选B。

25

.【答案】D

【解析】先看第一空，此处讲生物根据时间进而调节自身行为，“体味”“体验”均无法与“时间”搭配使用，排除A、B项。

再看第二空，此处讲如果地球停止自转，许多生物的生物钟会受到影响，并产生新的生物钟，生物钟是生物的一种内在生命活动规律，填入“节律”更符合语意，排除C项。

验证D项第一空，“感知时间”搭配得当，符合语意。

故本题选D。

26

.【答案】A

【解析】先看第二空，“保证”“保卫”均无法与“权利”搭配使用，排除B、D项。

再看第一空，“承载”指托着物体，承受它的重量，“承受”指接受、继承，此处的对象是“国家的过去、现在和未来”，“承载”更符合语意，意指宪法关系着国家的过去和未来，排除C项。

验证第二空，“保障权利”为常见搭配。

故本题选A。

27

.【答案】C

【解析】先看第一空，“鸿沟”比喻明显的界线，通常与“跨越”“消弭”等动词搭配，“束缚”指使受到约束限制，通常与“摆脱”等动词搭配，二者均无法与“打破”搭配，排除A、B项。

再看第二空，“束之高阁”本义是把东西捆起来以后放在高高的架子上，指弃之不用或置之不理，“置若罔闻”指不重视、不关心，放在一边不管，此处讲如果不打破年轻人的既有观念，有朝一日，凤翔泥塑等非遗技艺可能就只能观看影像资料来了解，而不能被传承下去，“束之高阁”更符合语意，排除D项。

验证C项第一空，“打破隔阂”为常见搭配，且符合语意。

故本题选C。

28

.【答案】B

【解析】直接看第二空，此处讲侨乡们投入到当地古迹古村落的修复保护当中，将侨乡文化特色保留并传承下去，“名扬四海”形容将名声传扬到天下，侨乡们为的是守住文化根脉，而不是为了文化特色的名声，不符合语意，排除A项；“薪火相传”比喻师生传授，学问和技艺一代代地继承下去，也比喻种族、文化等代代相传，“口耳相传”的意思是口说耳听地往下传授，此处的主语是“文化特色”，而非“文化”，“特色”应该发扬、推广，而非传承或传授，排除C、D项。

验证B项，“慰藉”指安慰，“发扬光大”指发展提倡，使日益盛大，二者均符合语意。

故本题选B。

29

.【答案】B

【解析】直接看第一空，此处讲昔日烟囱和厂房消失，换来的是生态绿道和新材料产业园。“更易辙”比喻改变方法或态度，明显不符合语意，排除A项；“鸠占鹊巢”指强占别人的住屋、土地、产业等，“越俎代庖”比喻越权办事或包办代替，二者均为贬义词，不符合文段积极的感情色彩，排除C、D项。

验证B项，“取而代之”泛指某一事物代替另一事物，符合语意；“倒逼”指逆向促使，用在这里指湖北宜昌政府开展相关工作，促使化工企业放弃粗放的发展模式，符合语意。

故本题选B。

30

.【答案】D

【解析】先看第二空，此处讲了解并传承中华优秀传统文化，需要付出长久的努力，所填成语需与“积年累月”意思相近并能够修饰“努力”，“接连不断”指一个接一个，“此起彼伏”形容接连不断，二者均与文意无关且无法修饰“努力”，排除B、C项。

再看第一空，“汗牛充栋”形容藏书极多，“浩如烟海”形容文献、资料等非常丰富，此处修饰“诗词歌赋”，与“藏书”无关，排除A项。

验证第二空，“一以贯之”指做人做事，按照一个道理，从始至终都不会改变，用在此处强调欲与千古圣哲对话要付出长久的努力，符合语意。

故本题选D。

31

.【答案】A

【解析】先看第一空，由后文“沉浸在宛如真实景象一般的极光景象里”可知，沉浸式投影能让游客感受到真实的体验，“设身处地”指设想自己处在别人的地位或环境，替别人着想，“隔靴搔痒”比喻说话、做事没有抓住要害，不解决问题，二者明显不符合语意，排除B、C项。

再看第二空，此处讲游客对展馆的感受，“念念不忘”指牢记在心，时刻不忘，程度过重，排除D项。验证A项，“身临其境”指亲自到了那个环境，“耳目一新”指听到的、看到的跟以前完全不同，令人感觉到很新鲜，二者均与沉浸式体验的语境相符。

故本题选A。

32

.【答案】C

【解析】先看第二空，“交托”指交付委托，“付托”指交给别人办理，二者均不能与“志向”搭配使用，排除A、B项。

再看第三空，“景仰”指敬佩尊重，对象通常是人，此处对象是“三苏祠”，不符合搭配，排除D项。验证C项，“修葺”指对建筑物进行修理，“寄托”能够与“志向”搭配使用，“瞻仰”指怀着敬意看，三者均符合语意。

故本题选C。

33

.【答案】A

【解析】直接看第三空，此处搭配的宾语是“意境”，“保持”“维持”“兴建”均不能与“意境”搭配，锁定A项。

验证其他空，“大胆突破”“坚守……风格”均符合搭配。

故本题选A。

34

.【答案】A

【解析】先看第一空，“鼓动”多用于贬义，有煽动之意，不符合文段的感情色彩，排除C项。

再看第三空，“视野”指能看到的空间，能与之搭配的只有“拓宽”，“扩充”与量的多少有关，“延伸”指延长、伸展，与大小、长短有关，排除B、D项。

验证前两空，“启发”指使之领悟，用在此处指新媒体时代的审美趣味促进了传统戏曲美育内容的更新，符合语意；“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展，用在此处指传统戏曲顺应互联网时代变革，在文本、音乐、舞美等方面都有所创新，符合语意。

故本题选A。

35

.【答案】C

【解析】先看(3)小题，此处讲总体上我国粮食安全问题依然存在，“不同凡响”形容艺术作品或言谈议论不同一般，十分出色，为褒义词，明显不符合语意，排除A项；“不落俗套”指不因袭陈旧的格式，无法修饰粮食安全问题，排除B项。

再看(1)小题，此处讲许多生物共同在湿地栖息繁衍，人类不过是其中的一个过客，不是主人，不能

主宰湿地而过度开发，“喧宾夺主”比喻外来的或次要的事物占据了原有的或主要的事物的位置，“舍本逐末”形容轻重倒置，相比之下，“喧宾夺主”更能与“过客”呼应，排除D项。

验证（2）小题，“暗度陈仓”比喻暗中进行某种活动，用在此处形容瞒天过海的页面伪装和诱导点击等行为，符合语意。

故本题选C。

36

.【答案】B

【解析】A项不相符，由“销售模式的转变是必然的……都需要从更多的试点中找到答案……”可知，销售模式的改变是种必然趋势，“已发生改变”时态错误。

B项相符，由“适时加速和扩大现房销售试点，就是要为销售模式的调整提供更多的经验参考”和后文所举的例子可知，现房销售试点是为了通过供需磨合完善销售模式。

C项不相符，由“是否会出现让消费者担心的涨价现象，又会出现哪些新问题等”可知，销售模式的改变也可能带来新的负面反应，“必然迎来更好的销售前景”说法过于绝对。

D项不相符，现房销售模式是为销售模式的调整提供更多经验参考，是否“更符合消费者的消费心理”无从得知。

故本题选B。

37

.【答案】D

【解析】A项相符，由“亲密关系是一种现代的关系，指的是两个情感成熟的人……”可知，亲密关系的主体情感比较成熟。

B、C项相符，由“亲密关系建立在边界和沟通上，它其实具有一系列的操作方法”可知，亲密关系既需要界限又需要沟通交流，它的建立“有法可循”。

D项不符，人格独立与否与亲密关系的获得是否存在必然的关系，文段无从得知。

故本题选D。

38

.【答案】C

【解析】A项相符，由“也在于传递出一份宝贵的信任和教化”可知，柔性执法传递了法治的温度。

B项相符，由“同时教育人们自觉主动地对失范行为纠偏改过”可知，柔性执法依然具有纠偏意义，即法治的刚性。

C项不符，柔性执法的初衷文段并未提及。

D项相符，由“对人们的无心之失给予合法尺度内的容错空间，同时教育人们自觉主动地对失范行为纠偏改过”可知，柔性执法是在法治的基础上教育人们主动对失范行为纠偏改过。

故本题选C。

39

.【答案】D

【解析】A项不符，“逐步代替”无从体现，属于主观臆断。

B项不符、D项相符，由“超过六成消费者认为购买时需核实微商真实度和可信度”可知，大部分消费者认为微商的真实度和可信度需要核实，即在微商购物需谨慎求证其可信度，但这不等于说微商本身的可信度和真实度很低。

C项不符，我国对微商的监管制度文段未提及，无从得知。

故本题选D。

40

.【答案】D

【解析】文段讲青年干部要动手学、跑腿学，要常到群众中转一转，读懂群众的实际诉求，即青年干部要深入一线实际，D项“绝知此事要躬行”的意思是如果想要深入理解其中的道理，必须要亲自实践才行，符合语意。

A项“明知山有虎、偏向虎山行”的意思是明知道做某件事情有困难，而为了做好这件事却偏要去做，形容不畏艰险、勇往直前的拼搏精神；B项“一枝一叶总关情”的意思是百姓的每一件小事都牵动着情感，强调要关心民生；C项“业精于勤而荒于嬉”的意思是学业的精深在于勤奋，而荒废于贪玩，强调做事要勤奋。

故本题选D。

41

.【答案】C

【解析】横线前讲春天往往是万物复苏、草长莺飞的季节，但榕树却在南方的春天里出现落叶的现象，随后提出疑问——为什么北方落叶在秋冬，南方落叶多在春天？可见，文段对落叶时间在南北方的差异提出了疑问，所填句子应和文段末尾的疑问有关。C项“春半榕叶落满庭”符合文段关于南方春天榕树落叶的描述，“首先要知道为何……”也回应了文段尾句的疑问，锁定C项。

A项“时序性”指的是时间的先后顺序，文段无从体现，排除A项；B项诗句描绘的是北风席卷草木纷纷凋落，北方的八月就大雪纷扬的景象，与南方榕树在春天落叶无关，排除B项；D项诗句描绘的是春日耀眼的光辉一如往昔，花已破蕾兰草长出了嫩芽的景象，与文段尾句疑问相反，排除D项。

故本题选C。

42

.【答案】A

【解析】通读6个句子，②⑥中含有“所谓”，解释如何“守正”和“创新”，说明此前必有“守正”和“创新”的相关描述，只有③有提及，则③在②⑥前，排除D项。再看其他句子，③由“进一步说”引领，不适合作为首句，排除B项。

比较A、C项，⑤主要讲继承和创新的关系，④讲中华优秀传统文化的创新要与当代文化相适应，②提到中华优秀传统文化的传承，⑤“其中”无法与②承接，④⑤话题一致，排除C项。

验证A项，符合语句逻辑关系。

故本题选A。

. 【答案】D

【解析】观察选项，确定首句。⑤讲竹制品正在成为替代塑料制品的环保选择，①引出塑料污染问题，并提出关键在于找到合适的替代品，相比之下，①更适合作为首句，且⑤是对①的进一步说明，应在①之后，排除A、B项。

比较C、D项，⑤指出竹制品正在成为替代塑料制品的环保选择，②④⑥都是具体讲竹制品替代塑料制品的例子，是⑤的例证，则⑤应在②④⑥之前，排除C项。

验证D项，符合语句逻辑关系。

故本题选D。

. 【答案】B

【解析】本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。题干给出各天走访慰问人数的和差倍比关系，可列方程式求解。

第二步：设第三天走访慰问了 $3x$ 名困难群众，则第一天慰问了 $(2x+4)$ 名，第二天慰问了 $2x+4+6=(2x+10)$ 名。前三天走访慰问的困难群众人数为 $(82-4) \div (1+2) \times 2+4=56$ 名，则可列式 $3x+2x+4+2x+10=56$ ，解得 $x=6$ 。第三天走访慰问的困难群众人数为 $3 \times 6=18$ 名，第二天为 $2 \times 6+10=22$ 名，因此前三天中该单位走访慰问困难群众人数最多的一天共走访慰问了22名困难群众。

故本题选B。

. 【答案】B

【解析】本题考查基础最值问题。

第一步：审阅题干。根据题意可知A部门目前得分是 $5 \times 18+8 \times 10-15 \times (10-8)=140$ 分，则关键题还需得到 $180-140=40$ 分。

第二步：设关键题答对了 x 题，则有 $10x-5(20-x) \geq 40$ ，解得 $x \geq 9.3$ 。因此A部门至少需要答对10道关键题。

故本题选B。

. 【答案】C

【解析】本题考查赋值工作量问题。

第一步：审阅题干。可设该工程项目的总工作量为300（150、100的最小公倍数），则甲单位的工作效率为 $300 \div 150=2$ ，乙单位的工作效率为 $300 \div 100=3$ 。

第二步：甲单位先开工30天，还剩 $300-30 \times 2=240$ 的工作量由甲、乙单位共同完成，需要 $240 \div (2+3)=48$ 天。因此这个工程项目施工费用是 $30 \times 2.5+48 \times (2.5+3.5)=363$ 万元。

故本题选C。

. 【答案】B

【解析】 本题考查多次相遇追及问题。

第一步：审阅题干。根据题意可知小谢、小崔同向跑步，两人与小钟相向跑步，且小崔的速度比小谢快。

第二步：设小钟和小崔跑步的速度为 x 米/秒，则有 $(2+x) \times 6 \times 60 = (x-2) \times 12 \times 60$ ，解得 $x=6$ 。因此该圆形跑道的长度为 $(2+6) \times 6 \times 60=2880$ 米。

故本题选B。

48

. 【答案】 B

【解析】 本题考查三者容斥问题。

第一步：审阅题干。题干出现“三类专利”“申请了其中两类”，可知为三者容斥问题。

第二步：根据三者容斥公式可得，接受调查的企业有 $46+69+25-39-12 \times 2+16=93$ 家。

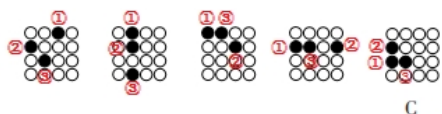
故本题选B。

49

. 【答案】 C

【解析】 本题考查位置类规律。

第一步：观察图形。题干各图形组成元素相同，考虑位置类规律。将题干第一个图形中的黑圆如下图所示编号，①号黑圆沿外圈依次逆时针移动1格，②号黑圆依次向右移动1格，③号黑圆依次向下移动1格得到下一个图形。问号处图形遵循此规律。



第二步：分析选项，确定答案。

A项：不符合题干移动规律，排除。

B项：不符合题干移动规律，排除。

C项：符合题干移动规律，当选。

D项：不符合题干移动规律，排除。

故本题选C。

50

. 【答案】 D

【解析】 本题考查其他规律。

第一步：观察图形。题干各图形元素组成不同，无明显属性类规律，各图形均出现大面积黑白块，考虑黑白块面积。

第二步：分析各组图形的面积规律。①②⑥图形中黑块面积与白块面积不相等，③④⑤图形中黑块面积等于白块面积。

故本题选D。

51

. 【答案】 A

【解析】 本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。题干各图形组成不相似，封闭空间形状明显，考虑形状类规律。题干九宫格前两行每个图形均含有1个三角形，第三行前两个图形均含有1个三角形，问号处图形遵循此规律。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：含有1个三角形，当选。

B项：不含有三角形，排除。

C项：不含有三角形，排除。

D项：含有3个三角形，排除。

故本题选A。

52

. 【答案】 D

【解析】 本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干是一个物体三个角度的视图，选项为立体图形，考查三视图。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：该立体图形的主视图与题干主视图不符，排除。

B项：该立体图形的主视图与题干主视图不符，排除。

C项：该立体图形的主视图与题干主视图不符，排除。

D项：该立体图形的主视图、左视图、俯视图均与题干相符，当选。

故本题选D。

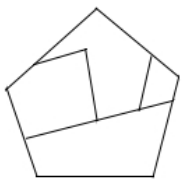
53

. 【答案】 C

【解析】 本题考查拼接类规律。

第一步：阅读题干。根据题干信息可知为拼接类规律。

第二步：分析图形。题干各图形拼合，形成的图形如下所示。



故本题选C。

54

. 【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。“懒蚂蚁效应”的定义要点：①平时无所事事；②断绝食物来源后，则带领蚁群向新的食物转移。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：平时看似不甚积极的员工小刘，符合①，凭借敏锐的洞察力，向领导提出数字化的转型方向，打

破了公司业务僵局，符合②，符合定义要点，当选。

B项：无所事事的小王即使生活贫困，每天也都会买一注彩票，不符合②，排除。

C项：会计专业的小张认为证书无用，只要自己有实操的真本事，就会被领导重用，没有体现小张平时无所事事，不符合①，排除。

D项：小陈大力夸赞工厂福利待遇好，领导很是开心，没有体现小陈平时无所事事，不符合①，排除。
故本题选A。

55

.【答案】D

【解析】本题考查经济类定义判断。

第一步：分析定义要点。“绿色营销”的定义要点：①将环保理念融入营销理论和实践中；②倡导企业实施健康有序的、可持续甚至永续的营销，同时履行社会责任。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：某体育运动品牌与多家品牌签署了“使时尚循环”环保倡议，符合①，通过回收原材料和产品来减少全球时尚行业的浪费，符合②，符合定义要点，排除。

B项：某奢侈品品牌推出“8×8000m”行动，旨在清理八座8000米山峰的大本营，符合①，帮助当地社区恢复赖以生存的地貌环境，符合②，符合定义要点，排除。

C项：某支付平台将“在荒漠化地区种树”变成一场“游戏”，提高了用户在绿色公益项目中的参与度，符合①②，符合定义要点，排除。

D项：某护肤品品牌将一款产品取名为“绿色能力”，并没有体现环保理念，不符合①，当选。
故本题选D。

56

.【答案】B

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“光环效应”的定义要点是“当对某个人的某个特征形成了好的或是坏的印象，会以此类推，就认为他其他方面也是好的或是坏的”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：老师、同学对品学兼优的小李赞誉有加，没有体现以此类推他其他方面的情况，不符合定义要点，排除。

B项：小明非常欣赏女友小红的聪慧，说明对小红的才智方面形成了好的印象，以此类推，觉得小红也是一个品德高尚的人，说明对小红的品德方面也形成了好的印象，符合定义要点，当选。

C项：李大爷年轻时爱发脾气，学会控制情绪后交到了许多好朋友，没有涉及朋友对他的印象，不符合定义要点，排除。

D项：小霞崇拜的明星被曝耍大牌，决定不再关注他，没有体现晓霞对此作出任何推论，不符合定义要点，排除。

故本题选B。

57

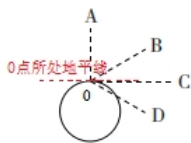
. 【答案】A

【解析】本题考查科学类定义判断。

第一步：分析定义要点。“卫星的仰角”的定义要点是“卫星与观察者所在处的地平线之间的夹角”。

第二步：分析选项，确定答案。

如下图所示，卫星只有位于A点时，对于O点的人来说仰角为 90° 。



故本题选A。

58

. 【答案】A

【解析】本题考查法律类定义判断。

第一步：分析定义要点。“代理”的定义要点：①代理人依据被代理人的委托，或根据法律规定、人民法院和有关部门的指定，以被代理人的名义，在代理权限内所实施的民事法律行为；②行为产生的法律后果由被代理人承担。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：吴某委托朋友对郑某进行报复，属于报复行为，且朋友需承担法律后果，不符合②，当选。

B项：王某委托网文平台向法院起诉陈某抄袭，符合①，要求抄袭人陈某公开道歉并赔偿，符合②，符合定义要点，排除。

C项：蒋某授权朋友沈某替他与房东续签合同，符合①②，符合定义要点，排除。

D项：朱某与王某各自请律师争夺孩子的抚养权，符合①②，符合定义要点，排除。

故本题选A。

59

. 【答案】C

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“曼德拉效应”的定义要点是“大众对某些事件或事物的集体记忆与事实不符”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：很多人把“五十六个星座，五十六枝花”记忆成“五十六个民族，五十六朵花”，体现了大众对某些事件或事物的集体记忆与事实不符，符合定义要点，排除。

B项：很多人把法老图坦卡蒙的面具上的一条眼镜蛇和一只秃鹰的头记忆成一条或两条蛇，体现了大众对某些事件或事物的集体记忆与事实不符，符合定义要点，排除。

C项：有些学生总将苏轼的《水调歌头·明月几时有》中“但愿人长久，千里共婵娟”的“婵”写成“蝉”，仅是部分学生在诗词默写过程中出现错别字，没有体现大众对某些事件或事物的集体记忆与事实不符，不符合定义要点，当选。

D项：很多人把专业术语“Daylight saving time”记忆成“Daylight saving's time”，体现了大众

对某些事件或事物的集体记忆与事实不符，符合定义要点，排除。

故本题选C。

60

.【答案】B

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“防御性悲观”的定义要点是“人们会在事件发生前，将期待降到比较低的水平，想象出最坏的可能”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：小李无论是工作还是生活，他都觉得一切总是会向不好的方向发展，是长期倾向于期待坏的结果，而不是在事件发生前，将期待降到比较低的水平，不符合定义要点，排除。

B项：领导任命小张为部门负责人，小张对自己能否胜任这一岗位表示担忧，是在自己上任前表现出的担忧，想象出最坏的可能，符合定义要点，当选。

C项：小王在单位年度评优中没有被评为先进，他认为是自己的一个重大工作失误导致的，没有体现在事件发生前，将期待降到比较低的水平，不符合定义要点，排除。

D项：小陈业绩特别好，在讲述工作经验时，他表示无论如何都要做好本职工作，不要太在意客户的态度，这样的想法支持他勇敢向前，没有体现对人、事、物产生消极的看法，不符合定义要点，排除。

故本题选B。

61

.【答案】B

【解析】本题考查经济类定义判断。

第一步：分析定义要点。

“质量成本”的定义要点是“企业为了保证产品达到一定质量标准而发生的成本”。

“预防成本”的定义要点是“为了防止产品质量达不到预定标准而发生的成本”。

“鉴定成本”的定义要点是“为了保证产品质量达到预定标准而对产品进行检测所发生的成本”。

“内部失败成本”的定义要点是“产品进入市场之前由于产品不符合质量标准而发生的成本”。

“外部失败成本”的定义要点是“存在缺陷的产品流入市场以后发生的成本”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：返工费用及废料损失均是由于产品不符合质量标准而发生的成本，故甲公司上一年的内部失败成本共计30万元，该项错误，排除。

B项：因缺陷产品发生的诉讼费用是存在缺陷的产品流入市场以后发生的成本，故甲公司上一年的外部失败成本共计240万元，该项正确，当选。

C项：生产线检查费用和质量标准制定及奖励成本是为了防止产品质量达不到预定标准而发生的成本，故甲公司上一年的预防成本共计80万元，该项错误，排除。

D项：产品检测人员的薪酬是为了保证产品质量达到预定标准而对产品进行检测所发生的成本，故甲公司上一年的鉴定成本共计40万元，该项错误，排除。

故本题选B。

62

. 【答案】B

【解析】本题考查科学类定义判断。

第一步：分析定义要点。“半双工通信方式”的定义要点是“发送端和接收端之间可以双向传输，但不能同时进行”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：电视传播信息只能由电视端单向传输到用户端，不符合定义要点，排除。

B项：用对讲机进行交流时，双方均可向对方传递信息，但不能同时进行，符合定义要点，当选。

C项：通过键盘向主机输入信息，是键入数据，不是发送端和接收端进行的数据传输，不符合定义要点，排除。

D项：打电话时双方可同时进行实时对话，不符合定义要点，排除。

故本题选B。

63

. 【答案】B

【解析】本题考查人文类定义判断。

第一步：分析定义要点。“增损猜谜法”的定义要点是“对汉字的字形，增加或减少一部分笔画制成的谜”。

第二步：分析选项，确定答案。

①谜面：差一点就没治了，“治”去掉一点为“冶”，符合定义要点。

②谜面：从上至下，广为团结，从土广，为座，不符合定义要点。

③谜面：东坡投石，谜底：苏打水，没有涉及到笔画的增减，不符合定义要点。

综上，用到增损猜谜法的只有①。

故本题选B。

64

. 【答案】D

【解析】本题考查全同关系。

第一步：分析题干词语间的关系。HRM是人力资源管理的英文缩写，二者为全同关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：产品的英文缩写为P，而不是PC，二者不为全同关系，排除。

B项：质量管理的英文缩写为QM，而不是CEO，二者不为全同关系，排除。

C项：CQO是首席质量官的英文缩写，与设计不为全同关系，排除。

D项：FM是财务管理的英文缩写，二者为全同关系，当选。

故本题选D。

65

. 【答案】A

【解析】本题考查因果关系。

第一步：分析题干词语间的关系。因为水涨所以船高，二者为因果关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：因为风吹所以草动，二者为因果关系，当选。

B项：画饼是为了充饥，二者不为因果关系，排除。

C项：铁树开花，二者为主谓关系，排除。

D项：精卫填海，二者为主谓关系，排除。

故本题选A。

66

.【答案】B

【解析】本题考查目的关系。

第一步：分析题干词语间的关系。扩内需是为了促消费，二者为目的对应关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：防风险与促改革是不同的工作任务，二者为反对关系，排除。

B项：察民情是为了解民忧，二者为目的对应关系，当选。

C项：识大体与明得失是不同的做人原则，二者为反对关系，排除。

D项：排隐患与堵漏洞是不同的工作内容，二者为反对关系，排除。

故本题选B。

67

.【答案】C

【解析】本题考查修饰关系。

第一步：分析题干词语间的关系。意气风发形容精神振奋，气概豪迈。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“光风霁月”形容雨过天晴时万物明净的景象，比喻开阔的胸襟和心地，也比喻太平清明的政治局面，与气候无明显联系，排除。

B项：“别开生面”比喻另外开创新的局面或新的形式，与个性无明显联系，排除。

C项：“山明水秀”形容风景优美，与题干逻辑关系一致，当选。

D项：“龙精虎猛”比喻精力旺盛，斗志昂扬，与事业无明显联系，排除。

故本题选C。

68

.【答案】C

【解析】本题考查顺承关系。

第一步：分析题干词语间的关系。先投简历，再面试，最后入职，三者为顺承关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：原材料经过加工变成成品，三者不为顺承关系，排除。

B项：先进货，再销售，最后出货，三者为顺承关系，但词语顺序与题干不一致，排除。

C项：先起床，再通勤，最后工作，三者为顺承关系，当选。

D项：职工在单位上班，三者不为顺承关系，排除。

故本题选C。

69

.【答案】B

【解析】本题考查种属关系、反对关系。

第一步：分析题干词语间的关系。抵押与留置是担保的两种形式，二者为反对关系，前者与后两者均构成种属关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：投资与存款是两种不同的金融行为，二者为反对关系，排除。

B项：贷款与拆借是融资的两种方式，二者为反对关系，前者与后两者均构成种属关系，当选。

C项：出超与入超是发生在贸易活动中的两种情况，前者与后两者不构成种属关系，排除。

D项：人民币是一种货币，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故本题选B。

70

.【答案】A

【解析】本题考查其他关系。

第一步：分析题干词语间的关系。偶发、暴发、流行都可以形容疾病的流行强度，三者为程度递进的关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：局促、慌张、惊恐都可以形容人紧张的状态，三者为程度递进的关系，当选。

B项：老人属于成人，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项：音乐与绘画均属于艺术，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：曙光属于阳光，二者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故本题选A。

71

.【答案】C

【解析】本题考查组成关系。

第一步：分析题干词语间的关系。堪培拉与悉尼均是澳大利亚的城市。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：德黑兰是伊朗的城市，与南非无关，排除。

B项：都柏林是爱尔兰共和国的城市，与德国无关，排除。

C项：华盛顿与纽约均是美国的城市，与题干逻辑关系一致，当选。

D项：金边是柬埔寨的城市，与泰国无关，排除。

故本题选C。

72

.【答案】B

【解析】 本题考查种属关系。

选项逐一代入。

A项：可回收物与环保无明显联系；电池会导致污染，二者为因果关系，排除。

B项：玻璃是可回收物，二者为种属关系；电池是有害垃圾，二者为种属关系，前后逻辑关系一致，当选。

C项：可回收物与厨余垃圾是垃圾分类的两个类别，二者为反对关系；电池可以提供能量，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：可回收物与骨头无明显联系；电池是其他垃圾，二者为种属关系，排除。

故本题选B。

73

. 【答案】 B

【解析】 本题考查其他关系。

选项逐一代入。

A项：木桶原理指一只木桶盛水的多少，并不取决于桶壁上最高的那块木块，而恰恰取决于桶壁上最短的那块，“防微杜渐”指在错误或坏事刚露出苗头的时候就加以制止，不使其发展，二者无明显联系；青蛙效应指将一只青蛙放进沸水中，它会跳出来，但如果将它放进冷水中慢慢加热，将会察觉不到危险而被煮死，旨在说明环境对人或事物的影响，与增加竞争无明显联系，排除。

B项：木桶原理强调的是补齐短板；鲶鱼法则指鲶鱼在搅动小鱼生存环境的同时，也激活了小鱼的求生能力，强调的是增加竞争，前后逻辑关系一致，当选。

C项：木桶原理与惯性思维无明显联系；二八定律指20%的人口掌握了80%的社会财富，与增加竞争无明显联系，排除。

D项：蝴蝶效应指在一个动力系统中，初始条件下微小的变化能带动整个系统的长期的巨大的连锁反应，与木桶原理无明显联系；连锁反应比喻一件事情的变化会引起一连串相关事物发生相应的变化，与增加竞争无明显联系，排除。

故本题选B。

74

. 【答案】 A

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：倒班工作与非倒班工作相比，痴呆的风险增加30%。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出长期倒班工作会使人认知功能下降，而该症状是痴呆的前兆，解释了倒班工作使痴呆风险增加的原因，支持题干论点，当选。

B项：指出倒班工作与痴呆遗传易感性有关，但不明确对倒班工作人群患痴呆风险的影响，不能支持题干论点，排除。

C项：指出人们处于睡眠状态时的大脑情况，与题干论点无关，排除。

D项：指出长期倒班可能会增加工作中出事故的风险，与题干论点无关，排除。

故本题选A。

75

. 【答案】B

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：落实三孩生育政策的重点应当是加强有利于推动夫妻生育决策的配套政策改革。

论据：家庭生育决策不仅仅受人口政策影响，还受到婚姻生育观念、工作和经济状况、孩童养育成本等多种因素的影响。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出就业市场性别歧视现象增加成为育龄女性生育多孩的顾虑，说明工作会影响生育决策，因此针对就业市场性别歧视进行配套改革，可能推动夫妻生育决策，能够支持题干论点，排除。

B项：指出老龄化和生育率下降将对国家和社会发展带来潜在危机，与家庭生育决策无关，无法支持题干论点，当选。

C项：指出公立托育机构不足让不少家庭存在多孩托育的后顾之忧，因此针对公立托育行业进行配套改革，可能推动夫妻生育决策，能够支持题干论点，排除。

D项：指出竞争优质教育资源困难会导致一些家庭对生育多孩望而却步，因此针对教育资源进行改革，可能推动夫妻生育决策，能够支持题干论点，排除。

故本题选B。

76

. 【答案】B

【解析】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：购物可以对人的情绪产生积极影响。

论据：购物可以被看作是一种对于生活的主动选择，它带给人们的改变是完全可预见的。人们借由买东西，能够提升对于生活的掌控感。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出克服冲突性事件所造成的压力有助于人们提升心理舒适度，购物不等同于克服冲突性事件，无法削弱题干论点，排除。

B项：指出超过半数的人都曾因为购物的花费而产生焦虑情绪，说明购物对情绪产生了消极影响，削弱题干论点，当选。

C项：指出人们会想象购物之后的生活是怎样的，与购物是否对情绪产生积极影响无关，不能削弱题干论点，排除。

D项：指出购物可以让大脑得到休整，与购物是否对情绪产生积极影响无关，不能削弱题干论点，排除。

故本题选B。

77

.【答案】C

【解析】本题考查解释类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：这个墓主很有可能跟皇室有关系。

论据：考古专家发现了很多碎裂的陶片，把这些东西拼凑起来的话，能看到一些文字。其中，有4个字是“千秋万岁”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出“千秋万岁”四个字的字体是西汉官方字体小篆，与墓主是否与皇室有关系无关，不能解释专家结论，排除。

B项：指出陶片在皇室古墓中经常出现，但该墓中出现陶片不能说明墓主一定和皇室有关，不能解释专家结论，排除。

C项：指出封建时期民间百姓基本不会使用“千秋万岁”，该古墓中出现“千秋万岁”字样，说明墓主不是民间百姓，很可能与皇室有关系，在论点与论据之间建立联系，可以解释专家结论，当选。

D项：指出考古学家曾在某帝王陵中挖掘到带有“千秋万岁”字样的古钱币，指出的是其他古墓的情况，不能说明该墓主一定和皇室有关，不能解释专家结论，排除。

故本题选C。

78

.【答案】D

【解析】本题考查智力推理。

第一步：整理题干信息。①小李和另外一人竞聘财务主管，剩余两人一人竞聘行政主管、一人竞聘法务主管；②竞聘行政主管的人>小陈；③小王没有竞聘法务主管；④小王<小陈；

第二步：分析题干信息，确定答案。结合②④可得⑤：竞聘行政主管的人>小陈>小王。结合①⑤可知，竞聘行政主管的不是小李、小陈、小王，则竞聘行政主管的是小张。结合③可知，小王竞聘的是财务主管，则小陈竞聘的是法务主管。综上，小张（竞聘行政主管）>小陈（竞聘法务主管）>小王（竞聘财务主管）。

故本题选D。

79

.【答案】D

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：A市政府部门发布了自动驾驶全无人商业化试点政策，在A市特定区域内，乘客可以乘坐到无人驾驶的出租车。

论据：无。

第二步：逐一分析网友观点。

网友1：指出A市无人驾驶出租车收获比普通出租车更高的满意度，说明A市可以推广无人驾驶出租车的政策，支持题干论点。

网友2：指出无人驾驶出租车的推广会导致出租车司机全部失业，会遭受所有出租车司机的巨大阻力，说明A市还不能推广无人驾驶出租车的政策，削弱题干论点。

网友3：指出无人驾驶出租车可以避免如疲劳驾驶、酒驾等人为驾驶错误，从而取代普通出租车，说明A市可以推广无人驾驶出租车的政策，支持题干论点。

网友4：指出无人驾驶出租车在长期运营上的成本有可能更高，说明推广无人驾驶出租车会有难度，A市还不能推广无人驾驶出租车的政策，削弱题干论点。

网友5：指出无人驾驶出租车能给交通运输领域带来积极影响，说明A市可以推广无人驾驶出租车的政策，支持题干论点。

综上，对A市推广无人驾驶出租车的政策持质疑和反对意见的是网友2和网友4。

故本题选D。

80

.【答案】B

【解析】 本题考查评价类。

逐一分析选项。

A项：网友2的言论中，论据为无人驾驶出租车导致出租车司机失业，论点为无人驾驶出租车的推广会遭受出租车司机的阻力，论点与论据讨论的话题概念是一致的，因此网友2的言论并未偷换概念，该项评价错误，排除。

B项：网友3的言论中，指出因为无人驾驶安全性较高，所以无人驾驶出租车可以避免人为驾驶错误，在正常逻辑中，应该是因为可以避免人为驾驶错误，所以无人驾驶安全性高，因此网友3的言论为因果倒置，该项评价正确，当选。

C项：网友4的言论中，论据为无人驾驶出租车更新成本较高，论点为无人驾驶出租车的长期运营成本可能更高，而出租车的更新成本也属于运营成本，因此网友4的言论并未转移论题，该项评价错误，排除。

D项：网友5的言论中，论据为人工智能技术给国内许多领域带来了积极影响，无人驾驶出租车运用了人工智能技术，论点为运用了人工智能技术的无人驾驶出租车能给交通运输领域带来积极影响，论点与论据讨论的都是人工智能带来的积极影响，因此网友5的言论并未自相矛盾，该项评价错误，排除。

故本题选B。

81

.【答案】C

【解析】 本题考查相似结构。

第一步，分析题干逻辑错误。

网友1说“A市无人驾驶出租车试运营以来收获比普通出租车更高的满意度，因此无人驾驶出租车取代普通出租车是众望所归。”是通过A市无人驾驶出租车收获更高的满意度，得出无人驾驶出租车是众望所

归，由部分推知整体，为以偏概全的逻辑错误。

第二步，分析选项，确定答案。

A项：小明一到课桌前吃饭，教室电脑就死机了，所以小明一定做错了什么，把小明到课桌前和电脑死机强行建立因果关系，为强加因果的逻辑错误，与题干逻辑错误不一致，排除。

B项：许多南方人都能吃辣，广东属于南方，所以广东人能吃辣，通过许多南方人能吃辣得出广东人能吃辣，但是许多南方人是否包含所有的广东人不明确，并非由部分推知整体，与题干逻辑错误不一致，排除。

C项：某新员工的出勤率高于其他老员工，说明这名新员工是所有员工最勤奋的，出勤率只是衡量一个人勤奋的标准之一，通过出勤率高直接推知最勤奋，为以偏概全的逻辑错误，与题干逻辑错误一致，当选。

D项：许多成功人士都有奢侈品，所以想要成功就要购买许多奢侈品，将原因和结果颠倒，为因果倒置的逻辑错误，与题干逻辑错误不一致，排除。

故本题选C。

82

. 【答案】B

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点、论据。

论点：不能根据狗的品种预测它的行为。

论据：无。

第二步：逐一分析网友观点。

小刘：指出现代狗的品种的划分依据是犬类的体型特征，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。

小王：指出犬类的行为特征完全受遗传影响，而遗传会影响犬的品种，因此犬类的行为特征与其品种有关，削弱题干论点。

小翔：指出有些大型犬因体型遭误解，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。

小张：指出狗的行为很有可能和狗的“品种特征”不相符，说明不能完全根据狗的品种预测它的行为，支持题干论点。

小李：指出不同品种的狗，其行为都可以通过训练变得大致相同，说明不能根据狗的品种预测它的行为，支持题干论点。

小叶：指出要想打破犬类时刻具有攻击性的刻板印象，需要多展开科普工作，与能否根据狗的品种预测其行为无关，无法支持题干论点。

综上，能够支持研究人员观点的是小张和小李，共2个。

故本题选B。

83

. 【答案】D

【解析】 本题考查评价类。

逐一分析选项。

A项：小刘的言论说明现代狗的品种主要根据体型特征划分，并用大丹犬和吉娃娃进行举例说明，并未涉及两个不具有可比性的事物进行比较，不属于类比不当，选项说法错误，排除。

B项：小王的言论是通过牧羊犬的例子证明犬类的行为特征完全受遗传影响，属于以偏概全，由部分推知整体，不属于非黑即白，选项说法错误，排除。

C项：翻译为呈现大致相同的行为表现→不同品种的宠物狗经过训练；题干小李的观点翻译为不同品种的宠物狗经过训练→呈现大致相同的行为表现，选项与题干推出关系相反，选项说法错误，排除。

D项：翻译为对犬类时刻具有攻击性的刻板印象被打破→多开展科普工作；题干小叶的观点翻译为打破人们对犬类时刻具有攻击性的刻板印象→多开展科普工作，选项与题干推出关系一致，观点相似，选项说法正确，当选。

故本题选D。

84

. 【答案】A

【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第一段，即2023年1月份债券市场共发行各类债券37683.5亿元。其中，国债发行6430亿元，地方政府债券发行6434.9亿元，金融债券发行5299.9亿元，公司信用类债券发行8590.2亿元，信贷资产支持证券发行162.4亿元，同业存单发行10572.2亿元。

第二步：根据已知条件解题。比较可得，发行金额最高的一类债券为同业存单（10572.2亿元）。因此题干所求为 $\frac{10572.2}{37683.5} \times 100\% \approx \frac{105}{376} \times 100\% \approx 27.9\%$ ，A项与之最接近。

故本题选A。

85

. 【答案】B

【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第二段，即2023年1月末债券市场托管余额为144.9万亿元。其中，银行间市场托管余额125.5万亿元，交易所市场托管余额19.4万亿元。

第二步：根据已知条件解题。2023年1月末银行间市场托管余额与交易所市场托管余额之比为125.5:19.4 \approx 125:20=6.25:1，交易所市场托管余额占比为 $\frac{1}{7.25} \approx 14\%$ ，约 $\frac{1}{8}$ 个圆，B项最符合。

故本题选B。

86

. 【答案】D

【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第三段，即2023年1月银行间债券市场现券成交16.0万亿元，单笔平均成交量5055.9万元。

第二步：根据已知条件解题。2023年1月银行间债券市场现券成交 $\frac{16 \times 10^4}{5055.9} \approx \frac{160000}{5000} = 32$ 万笔，D项与之最接近。

故本题选D。

87

. 【答案】A

【解析】 本题考查基期计算。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在第四段，即2023年1月质押式回购成交96.8万亿元，同比减少3.2%，环比减少16.7%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式基期量= $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ 可得，2022年1月质押式回购成交金额比2022年12月多 $\frac{96.8}{1-3.2\%}-\frac{96.8}{1-16.7\%}=\frac{96.8}{96.8\%}-\frac{96.8}{83.3\%}\approx 100-\frac{97}{83\%}\approx 100-117=-17$ 万亿元，即前者比后者少17万亿元，A项与之最接近。

故本题选A。

88

. 【答案】B

【解析】 本题考查综合分析。

A项正确：根据材料第二段可知，截至2023年1月末债券市场托管余额为144.9万亿元，商业银行柜台债券托管余额394.9亿元，可推出两者之比，排除。

B项错误：根据材料第三段可知，材料只给出2023年1月单笔成交量在500~5000万元的交易占总成交金额的41.4%，可推出交易金额，无法推出交易笔数，当选。

C项正确：根据材料第四段可知，2023年1月交易所标准券回购成交30.6万亿元，同比减少3.5%，根据增长量公式可推出2023年1月交易所标准券回购成交额的同比减少量，排除。

D项正确：根据材料第五段可知，2023年1月，银行间质押式回购月加权平均利率为1.56%，环比上升15个基点，可推出2022年12月银行间质押式回购月加权平均利率为（1.56%-0.15%），排除。

故本题选B。

89

. 【答案】C

【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段，即2021年我国“三务”网上公开行政村覆盖率达到78.3%，较上年提升6.2个百分点。

第二步：根据已知条件解题。2020年我国“三务”网上公开行政村覆盖率为78.3%-6.2%=72.1%。

故本题选C。

90

. 【答案】D

【解析】 本题考查判断范围。

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以及表格，即2021年中部地区“三务”网上公开行政村覆盖率为83.8%，安徽、江西、湖北、湖南覆盖率分别为99.5%、88.9%、98.7%、98.9%。

第二步：根据已知条件解题。根据混合比重特性“混合比重应介于各部分比重之间”可得，安徽、江

西、湖北、湖南的覆盖率均大于中部地区覆盖率（83.8%），即混合覆盖率大于83.8%，则除安徽、江西、湖北、湖南外的中部地区“三务”网上公开行政村覆盖率x应小于83.8%。

故本题选D。

91

.【答案】C

【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二段，即2021年从县域看，“三务”网上公开行政村覆盖率高于全国平均水平的县（市、区）共有1855个，占有有效样本县（市、区）的69.7%。在有效样本县（市、区）中，有65.1%的县（市、区）实现了行政村全覆盖。

第二步：根据已知条件解题。2021年我国“三务”网上公开行政村覆盖率为100%的县（市、区）的有 $1855 \times \frac{65.1\%}{69.7\%} = 1855 \times 1^{-}$ 个，略小于1855个，C项符合。

故本题选C。

92

.【答案】A

【解析】本题考查现期比值。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在表格，即2021年江苏、广东“三务”网上公开行政村覆盖率分别为100%、94.7%。

第二步：根据已知条件解题。2021年，江苏“三务”网上公开行政村覆盖率比广东“三务”网上公开行政村覆盖率高 $\frac{100\% - 94.7\%}{94.7\%} = \frac{5.3\%}{94.7\%} \approx \frac{5}{95} \approx 0.05$ ，A项与之最接近。

故本题选A。

93

.【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

①错误：材料未给出2022年我国“三务”网上公开行政村平均覆盖率相关数据，无法推出，排除。

②正确：根据文字材料第一段可知，2021年党务、村务、财务网上公开行政村覆盖率分别为79.9%、79.0%、76.1%，党务网上公开行政村覆盖率大于村务、财务网上公开行政村覆盖率，当选。

③错误：根据文字材料第二段可知，2021年数字乡村发展水平全国前100的县（市、区）“三务”网上公开行政村覆盖率为98.8%，覆盖率大于98.8%的县（市、区）数字乡村发展水平排名无法得知。

综上，说法正确的仅②。

故本题选B。

94

.【答案】B

【解析】本题考查基期计算。

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2023年1月我国汽车月产量完成159.4万辆，环比下降33.1%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式基期量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ 可得，2022年12月我国汽车产量为 $\frac{159.4}{1-33.1\%}=\frac{159.4}{66.9\%}$
 $\approx\frac{160\times 3}{2}=240$ 万辆，在235~245万辆之间。

故本题选B。

95

.【答案】A

【解析】本题考查基期比重。

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2023年1月我国汽车月产销分别完成159.4万辆和164.9万辆，同比分别下降34.3%和35%；新能源汽车产销分别达到42.5万辆和40.8万辆，同比分别下降6.9%和6.3%。

第二步：根据已知条件解题。根据公式基期比重 $=\frac{M}{N}\times\frac{1+n}{1+m}$ 可得，2022年1月我国新能源汽车产量占汽车产量的比重为 $\frac{42.5}{159.4}\times\frac{1-34.3\%}{1-6.9\%}\approx\frac{42.5}{160}\times\frac{66\%}{93\%}\approx 0.27\times 70\%=18.9\%$ ，A项与之最接近。

故本题选A。

96

.【答案】D

【解析】本题考查查找数据。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在图2、图3，即2021年、2022年我国乘用车、商用车的月度销量。

第二步：根据已知条件解题。观察柱形图可知，四个选项中，2021年12月我国乘用车、商用车的月度销量均比在2022年该月的月度销量高。

故本题选D。

97

.【答案】C

【解析】本题考查查找数据。

第一步：查找相关材料。题干命题点的对应材料在图1~4，即2022年我国汽车、乘用车、商用车、新能源汽车的月度销量。

第二步：根据已知条件解题。环比增量即柱形图的高度差，观察折线图可知，3月的环比增量最高，排除A、B项；11月环比增量小于10月环比增量，排除D项。

故本题选C。

98

.【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

①正确：根据文字材料第一段可知，2023年1月我国汽车和纯电动汽车销量分别为164.9万辆和28.7万辆；则2023年1月我国纯电动汽车市场占有率为 $\frac{28.7}{164.9}\times 100\%>\frac{15\times 1.7}{100\times 1.7}=\frac{25.5}{170}=15\%$ ，当选。

②错误：根据文字材料第二段可知，2023年1月我国汽车企业乘用车出口25万辆，同比增长35.6%；商用车出口5万辆，同比增长8.1%。因此2022年1月我国汽车企业乘用车出口量为商用车出口量的 $\frac{25}{5}\times$

$\frac{1+8.1\%}{1+35.6\%} < 5$ 倍，排除。

③错误：根据新能源汽车月度销量柱形图可知，2022年2月新能源汽车月度销量小于2022年1月销量，因此2022年2月新能源汽车月度销量环比呈负增长，排除。

综上，说法正确的有①，共1个。

故本题选B。