

# 2024年3.16公务员联考笔试河南 卷（网友回忆版）



## 言语理解与表达

1. 汉语溯源，我们主张从造字义入手，揭示其特征义、结合训诂材料和文献例证，从语素相互选择和古今沟通的角度，探讨词语产生的构词理据和意义变化等。只有这样，才有可能真正找到字词产生的源头，在纷繁复杂的词义系统里\_\_\_\_\_，层层深入，探明真相。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 去伪存真
- B. 去粗取精
- C. 抽丝剥茧
- D. 按图索骥

2. 当其他城市还停留在“漫步”的思维里寻找发展机遇时，有的地方已经开始\_\_\_\_\_，深挖骑行、游船休闲消费需求。这不仅为当地经济拓展了新“赛道”，打开了新思路，也为文旅消费市场扩容提质、产业发展转型升级提供更广阔的市场空间。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 另辟蹊径
- B. 推陈出新
- C. 招兵买马
- D. 大展宏图

3. 要解决一个大问题，往往要有好的工具。工具的发展是一个\_\_\_\_\_的过程，新工具能够促进学问的继续发展，提升我们看待问题的深度，又反过来促进我们进一步发展工具。每一次工具的进步，都会带动有意义的、重要的、突破性的学问的发展。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 锦上添花
- B. 精益求精
- C. 千锤百炼
- D. 精雕细琢

4. 中国的岁时节日既情意盎然又韵味绵长，以其深厚的旨趣，令人\_\_\_\_\_，堪称中国人的精神原乡。作为人类非物质文化遗产，如今的中国岁时节日，早已把中国与世界紧密地联系在一起，世界各地都有中国的节庆文化，华夏民族的古老智慧，在\_\_\_\_\_中滋润着这个世界。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 心向往之 春风化雨
- B. 心旌摇荡 继往开来
- C. 心驰神往 历久弥新
- D. 心旷神怡 经久不衰

5. 中国地理位置相对独立，南有热带丛林，西南有世界屋脊喜马拉雅山和青藏高原，西有昆仑山、天山、阿尔泰山等高山和中亚沙漠，北有蒙古高原和戈壁荒滩，东方则面海。它们虽不能构成人类迁徙的绝对\_\_\_\_\_，但会给大规模人群的流动带来挑战，尤其在环境恶化时更是如此。在这样相对封闭的生态环境中，于气候适宜期迁徙至此的早期直立人繁衍，\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 隔断 代代相传
- B. 阻碍 绵绵不绝
- C. 障碍 开花结果
- D. 屏障 开枝散叶

6. 科学从来不会\_\_\_\_\_自己洞察了宇宙所有的真相和奥秘，它从不否认自身的局限性：超出一定范围和条件之后，没有任何一种理论能够\_\_\_\_\_和解释所有的现象，回答所有的问题。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 宣称 描述
- B. 认定 把握
- C. 预言 分析
- D. 标榜 论证

7. 近年来，为建设便民生活圈，北京、上海、杭州等多地兴办了不少社区食堂，除了老年人，一些年轻人、附近社区居民也逐渐成为忠实的消费者。数据显示，截至2022年底，上海市已累计建成社区（长者）食堂305家，老年助餐点1303家。不过，在一些社区食堂备受追捧的同时，也有部分食堂出现运营困难，客源单一、饭菜质量不高是其乏人问津的主要原因。社区食堂的经营需通过科学布局、集约建设和精细化运营实现，要避免脱离社区实际盲目配置食堂，浪费公共资金。经营者也须有市场化竞争意识，在长期运营上拿出“绣花功夫”。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 社区食堂的“小餐桌”与大民生
- B. 统筹社区食堂“公益”与“效益”
- C. 激发活力，创新社区食堂运营新模式
- D. 办好食堂，让社区居民共享幸福“食”光

8. 文旅开发需注重对古镇自然环境的呵护，避免简单\_\_\_\_\_其他文旅项目大广场、大草坪、大展馆等设计，应当留住古镇清幽、古朴的历史风貌，而大规模迁移原住民、过度引入商业设施的开发模式，已经让众多注重旅游体验的游客“用脚投票”，尤当\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 移植 引以为戒
- B. 复制 居安思危
- C. 参考 防微杜渐
- D. 借鉴 慎之又慎

9. 在现代社会，个人职业不应成为局限，从而\_\_\_\_\_生活中丰富的可能性和人的多样潜能。如果以\_\_\_\_\_的“职业画像”来描述社会成员，会妨碍人的发展与自我完善。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 消弭 刻板
- B. 否定 简单
- C. 钳制 固化
- D. 扼杀 纯粹

10. 对于热议的“网约车订单饱和”情况不能\_\_\_\_\_，部分城市部分时段或部分月份可能出现短暂性动态饱和，回归到市场供求来说，网约车平台的多少，尤其是网约车车辆的多少，最终还是取决于公众出行需求多寡。市场具有自主调节能力，相关部门适时\_\_\_\_\_风险，对于动态调整市场供求关系也将发挥积极作用。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 简而言之 防范
- B. 一概而论 预警
- C. 予以臧否 调控
- D. 妄下结论 评估

11. 近日，被称作“宝宝巴士”的新能源小车火出圈，与其说是可爱的形象俘获了大众的芳心，倒不如说是新的生活审美态度在这几年间\_\_\_\_\_发生了转变，回归于事物的本质功能。人们日益发觉，简单、温暖地生活着，其实就是一种\_\_\_\_\_的幸福。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 蓦然 不可多得
- B. 豁然 无可替代
- C. 全然 难以名状
- D. 悄然 弥足珍贵

12. 就常理而言，阳春白雪似乎和下里巴人“\_\_\_\_\_”，除非下里巴人能够在绵延的历史长河中不断升级，最后跻身阳春白雪之列。可下里巴人转化为阳春白雪，往往又是以失去大量受众为代价的，这仿佛已是艺术史上一条\_\_\_\_\_的定律。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 南辕北辙 亘古不变
- B. 势不两立 颠扑不破
- C. 判若云泥 屡试不爽
- D. 各自为阵 毋庸置疑

13. 阿尔茨海默病（AD）可能始于\_\_\_\_\_症状出现前的几年甚至几十年，但是过去我们缺少被广泛\_\_\_\_\_的方法，能在AD最早期将其识别出来，2023年公布的新版AD诊断标准修订草案，将血浆生物标志物\_\_\_\_\_生物标志物分类，疾病诊断和分期等条目，早发现、早诊断、早治疗或不再是一句空话。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 明显 接受 纳入
- B. 典型 运用 列入
- C. 严重 普及 收入
- D. 确切 认可 载入

14. 正所谓沧海桑田，6000年前的撒哈拉可能并非大沙漠，而是一片大草原，19世纪中叶，德国探险家海因里希·巴特在\_\_\_\_\_的撒哈拉沙漠中意外发现史前岩画，数10万幅精美的图像描绘着种族繁盛的大象、长颈鹿、河马和羚羊被猎人追捕的\_\_\_\_\_场景，可以推想，史前人类\_\_\_\_\_了撒哈拉由草原变成沙漠的过程。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 沉寂 神秘 见证
- B. 干燥 震撼 记录

- C . 荒凉 生动 经历
- D . 广袤 壮观 目睹

15. 蜱虫具有恐怖的吸血能力，它会找到皮肤上隐蔽的角落\_\_\_\_\_地吸血好几天，人却无法察觉。这是因为蜱虫的唾液就像鸡尾酒一样，由各种蛋白质“\_\_\_\_\_”而成，其中一些让人不痛不痒，一些让血液不会凝固，还有一些保证不会\_\_\_\_\_人的免疫系统。多种病原体便会趁机入侵人体。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 不声不响 搅拌 启动
- B . 堂而皇之 调配 惊扰
- C . 明目张胆 凝结 触发
- D . 有恃无恐 混合 唤醒

16. 数字媒介是现代文明尤其是科学技术文明的最新成果，它本身就是现代文明的一部分，在数字媒介上人们不断创造新的文化样态，传承并创新传统文化形式；文明交流过程中的文化遗产、思想观念、文化艺术等内容都可以被数字化，交流过程也被存储于云端，时间与空间问题不再制约文明交流，能否数字化则是影响文明交流互鉴的关键，文明交流主体间的关系是多向度的，既是现实的交往也是虚拟的交往，既是在场的交往又是离身的交往，文化族群之间的交往更加频繁。

这段文字意在强调：

- A . 文化交流途径依赖数字化传播
- B . 数字技术不断创造文明新样式
- C . 数字化的交流不再受时空限制
- D . 数字媒介多维度影响文明交流

17. 众多民间手工艺、戏曲等非物质文化遗产的遗失，与文化传承人缺乏丰厚的收入有关。即便以外部力量进行保护性抢救，往往也只是将其“标本化”，难以恢复其原生活力。\_\_\_\_\_。比如，《中国通史》等纪录片在视频平台上收费观看，使传统文化释放出可观的商业价值，纪录片创作方、版权方、播出方实现商业共赢；有花丝镶嵌技艺非遗传承人入驻电商平台，一年多来售出超20万件工艺产品。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 文化产业在新的发展能量集聚下将释放出更多精彩
- B . 正是对传统文化的创新演绎成就了文化产业的发展
- C . 只有新媒体技术的加持，才能推动传统文化的传播
- D . 只有文化消费市场活跃，传统文化创作才能有动力

18. 语言规划学的研究告诉我们，什么样的语言生活，塑造什么样的语言样态，也就培育什么样的语言能力。古诗词和复杂灵动的修辞有其恒久的价值与魅力，但不要忘记，在唐诗宋词滥觞的岁月，它们也是因适应当时的文人语言生活才获得发展的。回到今天，不论线上线下，我们都很难要求话语里也三句一成语、五句一典故。恰恰相反，不同于直接生硬的引用，在这个网络时代，有恒久魅力的经典语言文化正在以新的方式焕发生机。如把古诗词咏唱出来，新造成语用四字格描述今人情绪……如此种种不胜枚举。

这段文字意在说明：

- A . 经典的文化元素在每个时代都会流行
- B . 每个时代都有其独特的语言生活和样态
- C . 语言文化必须适应语言生活才能获得发展

D. 经典文化元素在不同时代会有不同的表现形式

19. 人类特别喜欢读到和关注有关他人和社会的负面信息，媒体从业者则是顺应这种喜好，这使人们接触到更多的负面信息而非正面信息。这种“有偏见的暴露效应”解释了为什么人们认为当前的道德水平相对较低。而当人们回忆过去时，负面事件更可能被遗忘，这是由于大脑的内在机制要求不良事件引起的负面反应情绪必须被平复，因此时过境迁，再大的悲剧也可以慢慢放下。这种“有偏见的记忆效应”又解释了为什么人们认为过去的道德水平相对较高。

这段文字意在说明：

- A. “世风日下”可能是一种群体心理错觉  
B. 心理层面人们更愿记住过去美好的事件  
C. 道德水平的高低取决于负面事件的影响  
D. 媒体传播强化了人们对负面信息的接收
20. ①作为研究文化遗存的一门学科，考古学无法与人相割裂，在科研中，应力求“透物见人”，抓住人类历史进程的发展规律  
②公共考古学应积极搭建考古知识的传播与共享平台，加快考古学文化的普及化与大众化，促进考古学知识与民众的沟通交流  
③以公众为中心，进行考古和文化遗产的公共文化传播是考古工作者的社会责任  
④在这一过程中，考古工作者只是启蒙者，公众才是真正的践行者  
⑤坚持考古学的大众化，以公众为中心是应该坚持的原则之一  
⑥在共享中，更要以人为中心，以多方式、多角度、多层次对考古学知识进行阐释，提供更多的“文明的碎片”和观点，拉近公众与考古的距离，帮助公众完成自己的“文明拼图”

将以上6个句子重新排列，语序正确的一项是：

- A. ③②⑤①⑥④  
B. ⑤④③②①⑥  
C. ③⑤⑥②①④  
D. ⑤②④③①⑥
21. 在确定是否认识一个人时，我们的大脑会做出三个反应。首先，我们会确认这个人的面部特征，例如他是双眼皮还是单眼皮，高鼻梁还是薄嘴唇；之后，大脑根据这些特征进行人脸识别，判定我们是否认得这张脸；最后再回忆他的名字。简而言之，我们在看到一张脸后，大脑只需简单地识别是否见过；而人的名字藏在记忆的某个角落，我们需要通过检索、回忆等过程，才能最终确定答案，比识别更加复杂。所以\_\_\_\_\_。
- 填入画横线部分最合适的一项是：
- A. 大脑确定是否认识一个人的过程非常的复杂  
B. 记住一个人的名字比记住他的长相要难得多  
C. 大脑根据一个人的面部特征来回忆他的名字  
D. 记忆名字需要与对词语、句子的记忆相联系
22. 随着大数据、物联网、云计算等现代智能技术的发展，人类社会进入了智慧治理时代。智慧治理对于推进国家治理体系和治理能力现代化具有重要现实意义。当前正在推进的智慧治理面临治理效率低下、数据信息安全存隐患等困境和风险。对智慧治理面临新任务新期待的理论认识不足、主动适应不够，以及过度依赖智能技术对智慧治理的定位不准是导致困境和风险的重要原因。解决智慧治理中存在的问题，需要实现从智能技术赋能到技术融合的转变，理念融合、过程融合及目标融合是实现这一转变的重要路径。

假如这是一篇文章的摘要，那么这篇文章的标题可能是：

- A．迈向技术融合的智慧治理
- B．理论认识不足制约智慧治理
- C．智能技术赋能的智慧治理路径
- D．智慧治理存在的问题及成因分析

23. 1万多年前进入新石器时代后，中国中东部地区形成五大文化系统，彼此之间已有一些联系，经过几千年的文化交流，中国大部地区整合成四个文化系统并开始接触融合：受上山文化的陶壶等泥质陶器的影响，中原地区裴李岗文化出现泥质陶，裴李岗文化人群的西进催生了白家文化，而且向北对磁山文化、向南对彭头山文化都有影响。裴李岗文化发挥了纽带作用，四个文化系统初步联结为一个相对的文化共同体，从而有了早期中国文化圈或文化上早期中国的起源。

这段文字旨在强调：

- A．中国文化共同体源于新石器时代
- B．中国文化圈地理范围不断演变发展
- C．裴李岗文化是早期中国文化圈的核心
- D．文化上早期中国源于各文化系统的交融

24. 关于文艺与时代的关系，中外许多艺术家都有精辟论述。如唐代诗人白居易所言“文章合为时而著，歌诗合为事而作”，法国作家巴尔扎克说自己愿意充当“法国社会的书记员”，“活在民族之中的大诗人，就应该总括这些民族的思想，一言以蔽之，就应该成为他们的时代化身才是”，俄国批评家车尔尼雪夫斯基也曾说过，“只有那些在强大而蓬勃的思想影响之下，只有能够满足时代迫切要求的文学倾向，才能得到灿烂的发展”，等等。这些都说明文艺既要反映时代的现实，又要超越时代的现实。今天，我们迎来一个伟大的变革时代，我们文艺工作者应正确认识文艺与时代的关系，在实践中丰富和完善艺术理想，积极响应“为时代画像、为时代立传、为时代明德”的号召，拿出更多艺术精品献给人民和这个伟大的时代。

这段文字意在说明：

- A．文艺创作绝不能脱离当下时代的社会现实
- B．时代需要更多反映社会发展趋势的好作品
- C．艺术家要在实践中不断丰富发展文艺理论
- D．文艺既要反映时代现实又要超越时代现实

25. 发展现代设施农业是转变农业发展方式的重要内容。相较于传统农业，现代设施农业把保护环境、低碳节能作为发展的前提条件，按照循环发展理念，通过运用人工智能技术、物联网技术等，不仅可以节约大量水资源、土地资源和人力资源，还能有效降低污染物的排放量，减少资源浪费和环境污染。此外，现代设施农业使用高科技技术和先进设备，通过农业生产标准化、精准化、智能化，让土地利用率高、劳动产出率更高，资源能耗、生产成本更低，产品更有品质、生态更加安全，助力农业增效和农民增收。

关于现代设施农业，这段文字未提及：

- A．推动传统农业向现代农业转型升级
- B．减少资源消耗将促进农民收入增长
- C．有效降低环境污染有利于保护环境
- D．运用人工智能实现农业无人化生产

26. “中华”一词始于胡汉的区分，却终于胡汉的融合。所以产生这样的结果，根本原因在于“中华”一词并不是一个狭义的“汉

人”概念，而是一个较宽泛的文化概念，既不对胡族设限，胡族对其也无明显的抵触与排斥。特别是“中华”之“华”所具有的以“衣冠礼乐”来喻指文化的象征意义，给“中华”这一概念带来了极大的包容度。入唐以后，“中华”一词作为唐朝别称与中国名号被广泛使用的事实，清楚地告诉我们，“中华”概念的实质是“华夷融合”。从很大意义上说，这正是后来历史发展中被“中华”所称谓的人们共同体得以不断扩大的原因。

根据这段文字，“中华”一词的特点是：

- A. 文化性
- B. 历时性
- C. 模糊性
- D. 开放性

27. ①他们认为成绩不好是老师和父母的责任，遇事不愿主动解决而是更多地选择抱怨  
②究其原因，就是孩子和家长有效沟通后，孩子能明白自己的行为会导致什么样的后果  
③有研究显示，规则有助于孩子的健康发展  
④那些家里规则清楚、始终保持一致且合理可执行的孩子，对自己的学习能力更有信心，成绩也较为优秀  
⑤而那些生活在规则意识不清且标准不稳定的、父母情绪易怒、高控制感、指责型家庭的孩子，更加自卑胆小  
⑥这样有助于他们学会调整自己的行为并给自己制定目标

将以上六个句子重新排列，语序正确的一项是：

- A. ④②⑥⑤①③
- B. ③④⑥②①⑤
- C. ③②⑥④①⑤
- D. ③④②⑥⑤①

28. 科创企业往往轻资产、高风险，缺乏担保资金和抵质押物，与银行传统的信贷模式不匹配。科创企业在发展过程中还存在研发资金投入大、技术转化周期长等问题。当前，大多数银行的科创金融产品依赖于传统信贷模式，对于大量科技创新企业信贷融资存在不敢贷、不愿贷的情况。实践中，金融机构对于企业知识产权质押融资的应用依然存在一定阻碍，现有产品仍以短期为主，缺乏针对科创企业的中长期贷款产品。

这段文字意在强调：

- A. 科创企业的贷款不足
- B. 科创企业创业风险高
- C. 缺少适合科创企业的金融产品
- D. 金融机构对科创企业信心不足

29. 开发前沿技术应用场景的实践价值在于，通过将前沿技术落地转化为生产力。高能人才的可贵之处不在于突破核心技术，而在于为产业痛点、难点问题找到核心技术的最佳实践运用场景。例如，将智能技术引入水、电、煤等公用事业领域，但不同行业在应用场景选择上存在差异，电力企业重点推进智能电网建设，燃气行业的建设重点是智能表具系统……这些前沿技术的应用场景不是原始创新，而是技术的跨界融合，需要一线技术人员基于行业特点寻找适合的前沿技术实现赋能和融合。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 智能技术的开发与利用具有行业选择性
- B. 技术落地的基础——突破创新，跨界融合

- C . 找准问题——开发前沿技术应用场景的核心
- D . 高技能人才——前沿技术应用落地的“嫁接者”

30. 天文学家用基尼系数来描述星系的面亮度分布不均（用星光替代社会学基尼系数定义中的人类财富）：基尼系数越大，意味着亮度越集中分布在少数区域，星系越倾向为椭圆（年老）星系，年轻和年老星系的分界线就在0.5-0.6左右，即：如果一个星系的亮度分布不均匀程度超过0.5，则该星系很大概率近似椭圆星系，已失去了制造新恒星的能力了（变成年老星系）。基尼系数在区分不同类星系中的巨大成功使其成为研究星系及星系形态的一个重要参数。

根据这段文字，基尼系数在区分不同类星系中的成功表现是：

- A . 区别不同星系表面的明亮程度
- B . 演示不同星系从年轻到年老的过程
- C . 可以用来描述不同星系与恒星的形状
- D . 判断不同星系是否失去制造新恒星的能力

### 数量关系

31. 高校管理学院某期培训班有不到100名学员参加，期中、期末两次考试平均分分别为68分和75分，期中考试不及格学员平均分为53分，及格学员平均分为74分；期末考试不及格学员平均分为47分、及格学员平均分为83分。问这期培训班有多少名学员参加：

- A . 42
- B . 54
- C . 63
- D . 77

32. 某单位从所有职工中选出若干人参加培训，如果选择4人，可能的选择方式正好是选择3人时的10倍，问该单位有多少名职工：

- A . 32
- B . 33
- C . 42
- D . 43

33. 一块直角三角形绿地的三边均铺有长度为整数米的水管，其中一条直角边外的水管长7米。若在水管上随机任选1个点做标记，则该标记点在斜边上的概率在以下哪个范围内：（忽略水管直径）

- A . 小于0.35
- B . 在0.35~0.42之间
- C . 在0.42~0.50之间
- D . 大于0.50

34. 部队射击比赛中，5名参赛的战士共击中了88次目标。已知任意2人击中的目标数量均互不相同，问射击成绩排前两名的战士至少击中了多少次目标：

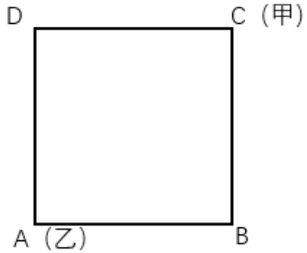
- A . 37
- B . 39
- C . 58



39. 运动会招募志愿者，第一次招募了不到100人，其中男女比例为11 : 7；补招若干女性志愿者后，男女比例变为4 : 3。问最多可能补招了多少名女性志愿者：
- A . 3  
B . 5  
C . 6  
D . 10
40. 有一批粽子，张师傅和李师傅共同制作需要8小时完成。现在张师傅做了3小时，李师傅做了1小时，还剩 $\frac{11}{16}$ 没完成。已知张师傅包粽子比李师傅每小时多14个，请问一共有多少个粽子：
- A . 224  
B . 296  
C . 320  
D . 416
41. 商店销售甲、乙、丙、丁四种商品，每件分别盈利15元、9元、4元和1元。某日销售这四种商品共40件，共盈利201元。四种商品每种至少销售1件，且甲、丁商品销量相同。问当天丙商品的销量为多少件：
- A . 21  
B . 27  
C . 29  
D . 31
42. 安排A、B、C、D共4个研发团队参与甲、乙、丙3个课题的研究，要求每个课题至少有1个团队参与，每个团队必须且只能参与1个课题，如甲课题参与的团队数超过1个，则A、B都不参与甲课题，问共有多少种不同的安排方式：
- A . 24  
B . 26  
C . 36  
D . 42
43. 王师傅加工零件，他可同时操作4台仪器对零件进行抛光，每个零件需2面抛光才能加工完成，抛光1面需2分钟，问6个零件最少用多少分钟才能加工完成（换零件时间不计）：
- A . 5  
B . 6  
C . 7  
D . 8
44. 因自然灾害产生泄漏，某河流出现A物质污染。根据环保部门要求，自然水源中A物质的浓度不得高于x。经应急处置后，水中的A物质浓度每24小时下降一半。自应急处置时开始，环保部门每24小时对河流水质进行1次检测，在216小时后首次检测到河流中A物质浓度达标。问应急处置前A物质可能的最高浓度在以下哪个范围内：
- A . 不到300x  
B . 300x~600x  
C . 600x~1200x

D. 超过1200x

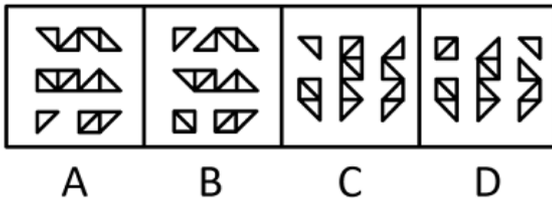
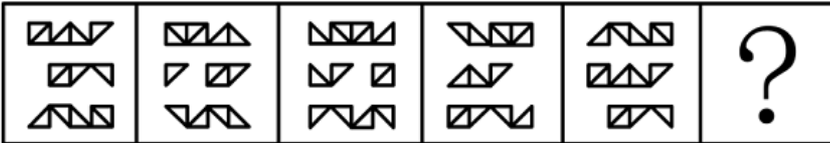
45. 某校园围墙外的道路形成一个边长为300米的正方形（如图所示），甲、乙两人分别从正方形的两个对角沿逆时针方向同时出发，甲、乙的步行速度比为9：7。问甲、乙两人第一次处于同一条边是在哪一条边上：



- A. AB
- B. BC
- C. CD
- D. DA

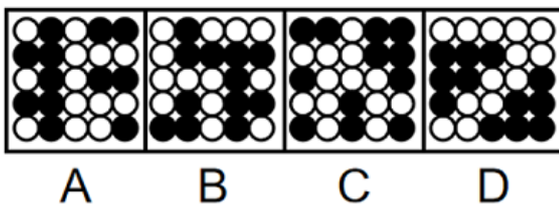
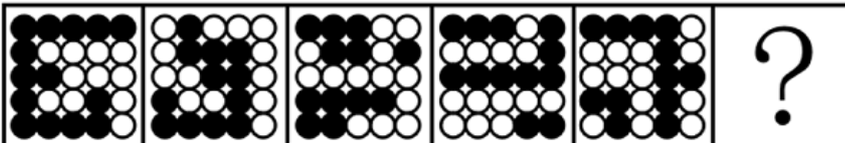
**判断推理**

46. 从所给的四个选项中，选择最适合的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



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

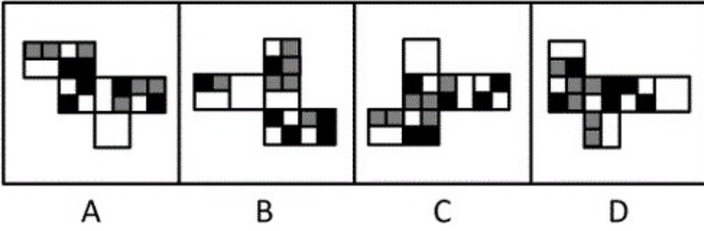
47. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



- A. A

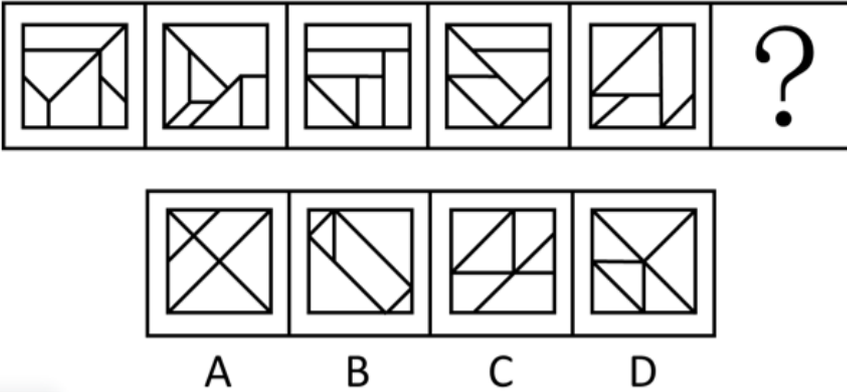
- B . B
- C . C
- D . D

48. 下列纸盒的外表面展开图中，哪一个折叠成的纸盒和其他三个不一样：



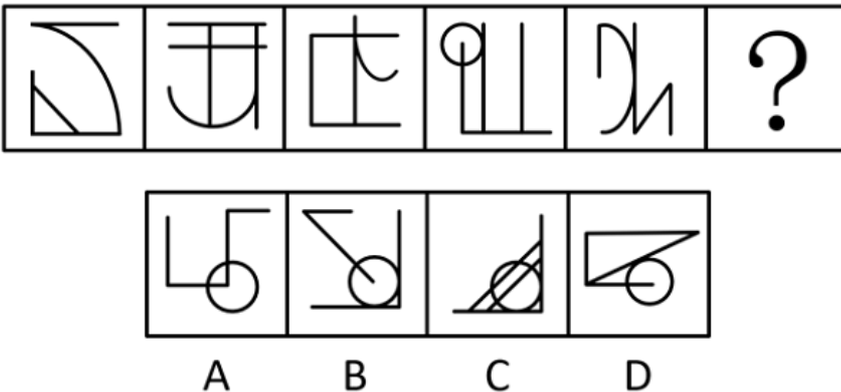
- A . A
- B . B
- C . C
- D . D

49. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



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

50. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

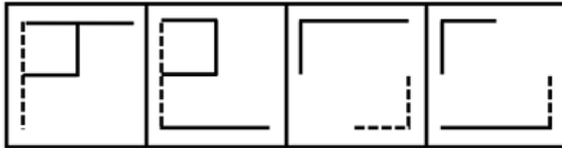
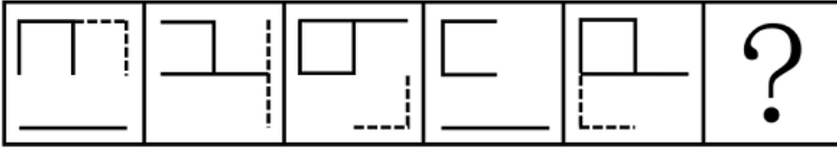


- A . A
- B . B

C . C

D . D

51. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A

B

C

D

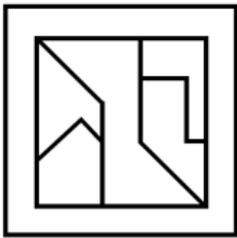
A . A

B . B

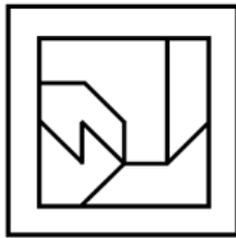
C . C

D . D

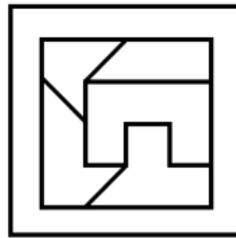
52. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



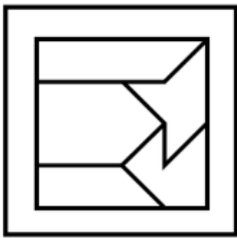
①



②



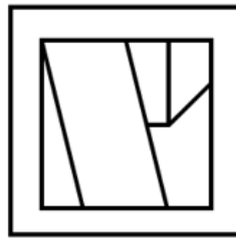
③



④



⑤



⑥

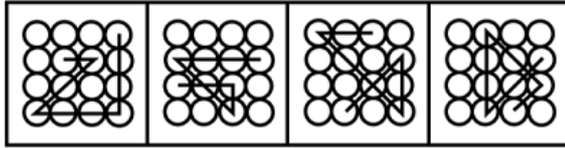
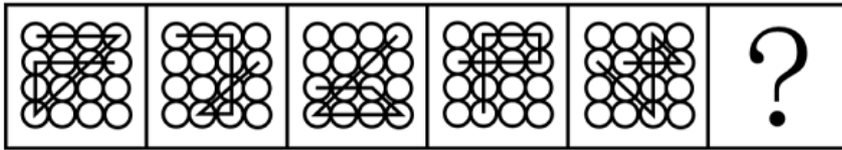
A . ①③④ , ②⑤⑥

B . ①③⑤ , ②④⑥

C . ①⑤⑥ , ②③④

D . ①④⑥ , ②③⑤

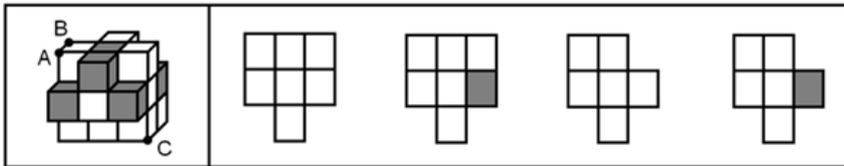
53. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

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

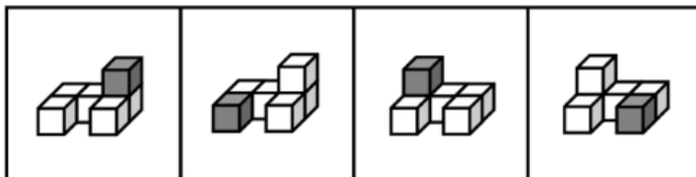
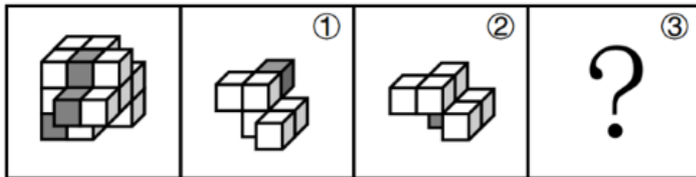
54. 下图为15个白色和5个灰色正方体组合而成的多面体，将其经A、B、C三个顶点切开后，正确的截面是：



A B C D

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

55. 下图为15个白色和3个灰色正方体组合而成的多面体，其可以由①、②和③三个多面体组合而成，问能填入问号处的是：



A B C D

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

56. 领导者对下属或员工的过错惩罚有两种，权变惩罚与非权变惩罚，领导权变惩罚是指领导根据下属的过失程度酌情采取惩

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/247100103023006063>