



2026 年事业单位 B 《职业能力倾向测验 B 类》真题卷

常识判断

提交后查看解析

1.十八大以来，党的自我革命为高质量发展提供了坚强政治保证，从抓作风入手推进全面从严治党是新时代党的自我革命一条重要经验。对此，习近平总书记强调，推进党的自我革命要做到“五个进一步到位”，其中不包括：

- A.权力规范运行要进一步到位
- B.落实管党治党责任要进一步到位
- C.党员干部增强党性要进一步到位
- D.扩大高水平对外开放要进一步到位

2.2025 年 10 月 23 日，中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》。根据该建议对“十五五”时期的判断，下列说法错误的是：

- A.国际形势演变深刻影响国内发展
- B.我国完整产业体系优势更加彰显
- C.即将开启第二个百年奋斗目标新征程
- D.是基本实现社会主义现代化的关键时期

3.下列哪项中涉及的星体，与其他三项属于不同的类型？

- A.昴彼牵牛，不以服箱
- B.东有启明，西有长庚
- C.弧九星，在狼东南，天弓也
- D.坐上司天封状入，南方初见老人星

4.中国共产党的党徽党旗是中国共产党的象征和标志。维护党徽党旗的尊严，是各级党组织和每名党员必须履行的政治责任。根据《中国共产党党徽党旗条例》，下列属于应当使用党旗的情形是：

- A.召开党员大会
- B.组织党员重温入党誓词
- C.党的基层组织开展主题党日
- D.抢险救灾一线的党组织阵地

5.关于我国传统法治思想的名句，下列说法错误的是：

- A.“禁奸止过，莫若重刑”体现了法家的重刑思想
B.“刑过不避大臣”与“法不阿贵”体现的思想一致
C.“罪疑惟轻，功疑惟重”体现了我国古代的慎刑思想
D.“礼禁未然之前，法施已然之后”体现了“礼重于法”的思想

6.甲在小区内遛狗未拴绳致狗伤人，可能的事件后果包括：

- ①警方对甲进行罚款
②甲承担伤者的全部医疗费
③物业因未尽管理责任对伤者进行赔偿
④伤者受到惊吓，经鉴定构成严重精神障碍，法院支持精神损害赔偿

- A.仅①②
B.仅②④
C.仅①③④
D.①②③④

7.脑卒中是一种急性脑血管疾病，下列与之相关的说法错误的是：

- A.B超是较精准的诊断方法
B.溶栓治疗是一种治疗手段
C.可能导致一侧肢体无力或麻木
D.避免“三高”是重要的预防措施

8.增值税覆盖国民经济全行业和各链条，是目前我国第一大税种。《中华人民共和国增值税法实施条例》对增值税法相关条款进行了解释和明确，自2026年1月1日起施行。根据该条例，下列说法正确的是：

- A.自然人属于小规模纳税人
B.电力不在增值税征税范围内
C.营利性美容医疗机构免征增值税
D.农产品收购发票不是增值税扣税凭证

9.2025年12月，国务院总理李强签署国务院令，公布《行政执法监督条例》，该条例自2026年2月1日起施行。根据该条例，下列情形属于行政执法监督范围的是：

- ①行政执法的主体是否具有合法资格
②行政执法人员的家属是否经商办企业
③行政执法决定是否违法或者明显不当
④行政执法过程中是否存在以罚代管行为

- A.①②③
B.①②④
C.①③④
D.②③④

10.羽毛球利用鸭、鹅翅膀上的刀翎作为原材料，而鸭肉、鹅肉和猪肉是常见的肉类产品，猪肉价格变动可能影响羽毛球价格。从经济学角度看，下列与之相关的说法错误的是：

- A.猪肉和鸭肉互为替代品
B.刀翎和鹅肉属于互补品

- C.羽毛球爱好者减少会导致刀翎价格下降
- D.猪肉价格下跌可能引起羽毛球价格上涨

11.下列与饮食有关的说法，错误的是：

- A.点茶是汉代开始兴起的一种茶道礼仪
- B.张骞出使西域后葡萄酒才在中原出现
- C.贯口《报菜名》创作时使用了满汉全席的菜名
- D.袁枚的《随园食单》是一部中国古代饮食名著

12.下列与北宋有关的说法，正确的是：

- A.士兵的远程武器以弓弩为主
- B.瓷器上开始大量出现海涛纹
- C.纺织行业以棉纺织生产为主导
- D.中原地区开始流行以辣椒入菜

13.下列书斋名称与历史人物对应错误的是：

- A.雪堂——苏轼
- B.稼轩——辛弃疾
- C.桃花坞——蒲松龄
- D.阅微草堂——纪昀

14.关于古代称谓，下列说法错误的是：

- A.百姓称为“黎庶”“布衣”等
- B.帝王自称“寡人”“官家”等
- C.表达谦虚的自称有“不才”“鄙人”等
- D.对尊长者的敬称有“夫子”“先生”等

15.关于文化遗产，下列说法正确的是：

- ①地坛：明清两代皇家祭坛、中国现存最大的古代祭祀性建筑群
- ②秦始皇陵：位于陕西省骊山北麓、仿照了秦国都城的布局建造
- ③云冈石窟：开凿历时多个朝代，融汇印度、中西亚的艺术元素
- ④丽江古城：布局上采用中轴对称，融合了多个民族的建筑风格

- A.①②
- B.②③
- C.②④
- D.③④

16.堂号是家族标志，一般取自郡名或为纪念家族始祖、名人而创设，与之密切相关的堂联体现了家族文化。下列姓氏、堂号、堂联对应错误的是：

- A.董——江夏堂——孟尝好士，穰苴知兵
- B.周——汝南堂——军推细柳，品合爱莲
- C.李——陇西堂——经传道德，名重谪仙
- D.孔——东鲁堂——东山振铎，北海倾樽

17.短视频平台掀起“戏曲手势模仿热”，“兰花指”绕手腕的动作最可能出现在以下哪个曲目？

- A.京剧《空城计》
- B.豫剧《铡美案》
- C.越剧《赵氏孤儿》
- D.昆曲《游园惊梦》

18.下列诗句描写的现象，与潮汐作用无关的是：

- A.惊涛来似雪，一坐凛生寒
- B.落势分江岛，来声震海涯
- C.吴越中分两岸开，怒涛千古响奔雷
- D.天门中断楚江开，碧水东流至此回

19.夏季荷花池中常有蜻蜓飞舞。下列与该场景相关的说法，正确的是：

- A.荷花的倒影比荷花小一些
- B.蜻蜓的倒影是倒立的实像
- C.光照到荷花主要发生漫反射
- D.水中蜻蜓的像是光的折射形成的

20.关于地球内部结构，下列说法错误的是：

- A.地幔是地球的主体部分
- B.地壳的平均厚度超过 10 千米
- C.下地幔是岩浆的重要发源地
- D.地核主要由铁、镍等物质组成

言语理解与表达

提交后查看解析

21.文明的进步，总是和城市的繁荣紧密相连。在历史的长河中，那些大大小小的城市，遭遇过数不清的战乱之厄与水旱之灾，但始终都能够_____，以其坚固伟岸之躯，守护一方百姓的平凡烟火。

填入横线处最恰当的一项是：

- A.历久弥坚
- B.百折不挠
- C.浴火重生
- D.破釜沉舟

22.未经同意就推送的霸王式广告极为短视。如果企业挖空心思只为创造更多盈利而忽视了用户体验，无疑是_____，消费者也终将用脚投票。如何平衡好盈利和用户体验，是企业亟须思考的问题。

填入横线处最恰当的一项是：

- A.缘木求鱼
- B.闭门造车
- C.竭泽而渔

D.掩耳盗铃

23.语言，作为思想的载体和文化的镜像，总能在不经意间_____出时代的风貌。每年的流行语，就如同一部活生生的社会编年史，记录着时代变迁与社会成员的心理变化。捕捉这些变化，_____变化背后的深层逻辑，我们才能更好理解这个时代与社会，理解我们自己。依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.衬托 解读
- B.折射 剖析
- C.体现 还原
- D.反映 追溯

24.能源绿色低碳转型是能源安全的必由之路，两者并非_____关系。能源绿色低碳转型的直接目的是减少碳排放总量。实现“双碳”目标，间接目的则是应对气候变化，实现高质量发展，而能源安全是实现上述目标的根本基础。具体来说，由化石能源向可再生能源、清洁能源过渡不仅有利于实现“双碳”目标，也能够改变当前能源供应过度受制于资源垄断等因素的局面，可增强能源供应的_____与稳定性。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.对立 自主性
- B.竞争 多元性
- C.矛盾 全面性
- D.并列 可靠性

25.当我们转向以数字产品为基础的阅读模式时，知识内化、类比推理和逻辑推论等重要的“深阅读”能力_____。这不是一个简单的纸质书与电子书对立的问题，也不是“科技是把双刃剑”的老生常谈。在这个印刷文化与数字文化相互_____的紧要时刻，社会必须正视这个问题。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.化为乌有 切磋
- B.四面楚歌 掣肘
- C.不堪一击 较量
- D.岌岌可危 角力

26.高校是人才培养的摇篮，对于推动青年群体就业具有_____的责任。因此，高校要切实担负起责任，结合经济社会发展情况，及时_____专业设置，着力解决人才培养的结构性矛盾。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.不可推卸 调整
- B.义不容辞 规范
- C.与生俱来 优化
- D.当仁不让 更新

27.党员干部下基层是转变机关作风的重要契机。在帮助农民解决难题的过程中，干部们亲身体验农事的艰辛，真切感受群众的需求，从而摒弃_____的工作方式，以务实的态度和扎实的作风投入到工作中。这种从“机关”到“基层”的转变，让干部们更加_____，也让机

关作风焕然一新。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.坐而论道 动真章
- B.夸夸其谈 守初心
- C.袖手旁观 做实事
- D.纸上谈兵 接地气

28.电影作为一种文化传播媒介，不仅通过视觉和情感的双重冲击吸引着观众，更在_____中塑造着他们对电影故事中特定地点、文化和风情的认知与向往。如今，“跟着电影去旅行”正成为文旅新风尚，电影对旅游业的带动效应_____。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.不知不觉 蔚为壮观
- B.循序渐进 不容小觑
- C.悄无声息 显而易见
- D.潜移默化 有目共睹

29.甲骨文是迄今为止中国发现的年代最早的成熟文字系统。一些学者皓首穷经，对甲骨文研究工作_____，一方面探究汉字形成和演变的历史，以增进对中国文化史的了解，另一方面据此锚定中华文明史的起始时间，考据商代最原始、最_____的时事和生活。甲骨文研究的价值和意义，不在于世俗意义上的“有用”“无用”，而在于对中华文脉的_____。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.废寝忘食 关键 发扬光大
- B.孜孜以求 真实 追根溯源
- C.矢志不渝 重要 融会贯通
- D.心无旁骛 精彩 继往开来

30.从网络文学创作的实际情况看，对传统文化的书写，确实存在同质化、模式化的弊病。比如，历史类小说对时代的描摹及人物、情节设定往往缺乏新意，不免让人产生_____之感；盗墓类小说中的所谓“南派”“北派”等设定_____，几乎已成为此类小说的“标配”……当然，每位作者都有自己熟悉和感兴趣的领域，我们不能_____，但文学贵在推陈出新，如果能够挖掘得更广更深，必然会有新的收获。

依次填入横线最恰当的一项是：

- A.千篇一律 陈陈相因 求全责备
- B.味同嚼蜡 循规蹈矩 矫枉过正
- C.似曾相识 索然无味 吹毛求疵
- D.陈词滥调 大同小异 评头论足

31.课堂教学效果是师生有效互动的结果，“教”与“学”的管理和评价同等重要，单一向度的学生评教只强调了学生对教师的评价，缺乏教师对学生的有效评价。因此，应构建并完善“学生评教师”与“教师评学生”双向互动的教学评价机制，以保障师生在课堂教学中相互监督，相互促进。一方面，学生应监督教师的课堂教学表现，如教师的教学内容是否有深度，教学方法是否有创新等；另一方面，教师也需系统考查学生的课堂表现，如学生是否认真听课、是否积极参与师生互动与学术讨论等。

这段文字意在说明：

- A.要拓展教师对学生考查与评价的途径
- B.应构建“师生互评”的教学评价机制
- C.学生评教只是教师发展综合评价标准之一
- D.课堂教学是最能体现师生互动效果的场景

32.秦朝统一中国之后，勾连秦、赵、燕战国长城并进行增筑，形成了举世闻名的万里长城，从根本上改变了中原王朝与北方民族的地缘态势。表面上看，长城用一道墙的形式隔开了二者，但事实上，如果不修筑长城，中原王朝、北方民族将可能由于经济方式、政治体制、文化风俗等不同，长期陷于无序冲突之中。伴随万里长城的修筑，周边地带建立起众多规模不等的军事设施、民众聚落，塑造出一种有效的社会秩序，中原王朝源源不断地将大量军队、民众、物资投入长城地带，推动其从原先较为荒凉落后的地区，转变为北部边疆的经济中心。这段文字意在说明：

- A.长城重塑了边疆区域的秩序结构
- B.长城承载了文明融合的空间功能
- C.长城是我国古代推动统一的重要力量
- D.经济中心转移是修建长城的客观结果

33.陕北说书是流行于陕北地区的口传艺术形式，由民间艺人手持三弦或琵琶，腿缚甩板独自坐唱，或者多人搭档表演，分布区域与陕北晋语方言区大致重合。从现存文献看，陕北说书最早的形式可追溯至宋代。随着古代说唱文学的分化和地方种类的出现，陕北说书在清初已发展成熟。20世纪40年代，著名陕北说书艺术家韩起祥通过“改造说书”，把陕北说书带上了延安文艺的舞台，掀开了陕北说书的崭新一页。陕北说书有着丰厚的语言文化内涵，既传承了明清说唱文学的传统，又彰显出鲜明的方言特色，蕴藏着丰富的地域文化，具有重要的语言文化价值。

这段文字是一篇文章的引言，该文章最可能介绍的是：

- A.明清说唱文学的传统流派
- B.陕北说书的历史发展脉络
- C.陕北说书的语言文化特点
- D.传统口传艺术的活化利用

34.近年来，我国立法、执法、司法等公权力机关通过发布英文白皮书和涉外典型案例，在提升涉外法治话语国际传播效能方面发挥了重要作用。但从传播学视角看，单向度的官方主导型传播模式在当前国际传播场域中面临双重挑战：一方面，官方涉外法治话语多面向外国政府、国际组织及专业机构，难以实现扩散式传播；另一方面，涉外法治话语的规范化表达缺乏叙事张力与情感共鸣，跨文化环境中的受众更倾向于以固有认知解读信息，易产生“接受折扣”甚至“反向解读”。

下列做法中，最有助于破解“涉外法治话语传播效果有限”困境的是：

- A.发挥多元主体协同作用
- B.增强涉外法治教育教学
- C.推动不同法治文明的交流与互鉴
- D.提升涉外法治话语的文化适应性

35.大数据不仅为文化创作者和艺术家提供了解释和匹配虚拟与现实生活的机会，而且为创作者提取更有意义或者更有效的沟通方式，从而可能产生新鲜而不可预测的创意思法。同时，

数据搜集可以捕获大量与文化创意有关的数据点，通过分析同样可以帮助进行文化创意。因此，对于文化产业组织来讲，应充分考虑数据的价值，缺乏对数据价值的认知会阻碍文化产业的数字化进程，也不利于可持续竞争力的提升。

这段文字意在强调：

- A.文化产业应进一步加快数字化进程
- B.文化创作者要高度重视数据的作用
- C.文化产品竞争力的提升有赖于大数据的应用
- D.文化产业组织应充分挖掘和利用数据的价值

36.习近平法治思想坚持法治为了人民、依靠人民、造福人民、保护人民，明确全面依法治国最广泛、最深厚的基础是人民，推进全面依法治国根本目的是依法保障人民权益，要把体现人民利益、反映人民愿望、维护人民权益、增进人民福祉落实到全面依法治国各领域全过程。习近平法治思想从大写的“人民”出发诠释法治的根本目的，超越了西方法治理论脱离具体现实和情境、从抽象的个体出发演绎法治原理、“只见树木、不见森林”的局限性，努力使法治更好满足人民日益增长的美好生活需要。

这段文字意在强调，习近平法治思想：

- A.具有显著的人民性
- B.超越了西方法治理论
- C.回应了人民群众的期待
- D.贯穿全面依法治国全过程

37.领导干部如果知识不够、眼界不宽、能力不强，面对新问题新矛盾时就会手忙脚乱，当需要通过文字来展现工作思路和方法举措时，有的就会落入“能力不够文字凑”的窠臼，用长篇累牍的陈词滥调、晦涩枯燥的“八股文”来掩饰能力素质上的不足，这样的文风必定让人敬而远之。理论功底扎实了，文风才有根基。各级领导干部要传承和发扬党的优良学风，把学习作为一种责任、一种习惯，带头学思践悟党的创新理论，为转变文风提供思想营养。

作者通过这段文字想说的是：

- A.新的形势对干部素养提出了更高要求
- B.领导干部应夯实理论根基以改进文风
- C.文风问题实质源于干部能力素质短板
- D.改进文风要多写“短实新”的好文章

38.打喷嚏能清除呼吸系统中潜在有害物质，如灰尘颗粒、细菌和病毒等。呼吸系统中的微小绒毛和感受器检测到这些物质，会通过神经冲动与大脑沟通，触发协调的肌肉反应，将几乎所有空气高速排出肺部，以清除刺激物。据计算，触发喷嚏的物质在某些情况下会以最高每秒 15.9 米的速度从体内排出。由猛烈喷嚏导致的常见伤害包括背部、胸部和颈部的骨骼损伤和肌肉拉伤。打喷嚏会产生大量能量，这些能量必须被某个部位吸收。大多数情况下，吸收它的是喉咙、口腔或鼻腔的组织。在有些人身上，压力可能高到撕裂这些组织的内壁，并导致出血。

这段文字没有提及打喷嚏的：

- A.主要功能
- B.生理机制
- C.健康风险
- D.预防措施

在校大学生未来快速适应工作岗位的本领。

填入文中横线处最恰当的一项是：

- A. 人才培养要坚持产教融合新模式
- B. 需制定兼顾人才成长规律的政策
- C. 要按照动态调整学科专业的要求
- D. 高校需应时出招护航毕业生就业

43. 当历史事件发生后，人们看到的历史是由后来的记述者所建构的。不同的立场、角度、观点，使同一事件在叙述过程和结果上产生差别，因此_____，涉及“到底谁构建的历史才是真实的历史”这一问题。而当历史建构后，进入文学传播过程，文学又有自己的角度。以三国史为例，陈寿的《三国志》是原始史料，《资治通鉴》中的记述又有差别；而文学作品《三国演义》在讲述三国史时更产生了新的演绎，后来的戏曲在其基础上继续变化；如今，中国民众普遍接受的三国故事，与《三国志》的记载已相差很大。

填入文中横线处最恰当的一项是：

- A. 要重视原始文献产生背景的研究
- B. 要探查原本的历史真实难度较大
- C. “真实再现”一词值得我们重新斟酌
- D. 很多古代文献呈现出截然不同的面貌

44. ①如果用人造紫外光源照射涂料，其中的钛氧化物纳米颗粒就会与污染物发生反应，从而使污染物分解

②为了解决这个问题，多年来化学家一直在研究一种特殊的涂料，这种涂料不仅可以自我清洁，还能去除空气中的污染物

③遮蔽天空的污染物不仅危害健康，还会在房屋等建筑物上留下难看的污迹

④这项技术主要使用钛氧化物纳米颗粒来催化化学反应

⑤现在有公司推出了这种光催化涂料，但一些化学家对产品的效果及可持续性持谨慎态度

⑥理论上，这种方法可以将污染物从附近的空气中除去，防止污染物积聚

将以上六个句子重新排序，语序正确的是：

- A. ①④⑤③⑥②
- B. ①⑥②③④⑤
- C. ③①④⑤⑥②
- D. ③②④①⑥⑤

45. ①然而，随着时间的推移，地球慢慢“冷静”下来，熔岩开始凝固，形成了广阔黑色玄武岩地壳，给人一种深邃且略带恐怖的感觉

②正是这种物质，将海洋染成了独特的绿色，为地球增添了一抹奇异的色彩

③在那个时代，地球的大气中几乎没有氧气，铁与氢氧化物和硫等元素相互作用，形成了一种特殊的“铁锈”

④随着水分的蒸发和冷却，加之小行星的频繁撞击，地球表面开始积累了大量的水资源，这些水中富含铁元素

⑤在地球形成之初，其表面几乎完全被炽热的熔岩所覆盖，呈现出暗红色，宛如熊熊燃烧的火焰

⑥大约6亿年前，地球经历了显著的变化

将以上六个句子重新排序，语序正确的是：

- A. ⑤①⑥④③②
- B. ⑤④③②⑥①
- C. ⑥③④②⑤①
- D. ⑥⑤④③①②

数量分析

数学运算

46. 甲高校 2 名教授、乙高校 4 名教授分成 2 个 3 人组，分别对 A、B 两篇学术论文进行评审。如要求每个组的 3 人不能来自同一所高校，则有多少种不同的分组方式？

- A. 8
- B. 12
- C. 16
- D. 24

47. 某商品定价为成本的 1.8 倍，在定价基础上打八折出售 10 件的利润与在定价基础上降价 60 元/件出售 11 件的利润相同。问该商品的定价为多少元/件？

- A. 270
- B. 360
- C. 540
- D. 720

48. 运动员甲每连续晨跑 3 天休息 1 天。某年 10 月甲晨跑的天数比上月多 2 天，问甲当年最后一次休息是哪一天？

- A. 12 月 28 日
- B. 12 月 29 日
- C. 12 月 30 日
- D. 12 月 31 日

49. 甲、乙两个车间 2 天共生产 320 台设备。如甲的日产量降低 20 台，乙的日产量增加 40 台，则两个车间生产效率相同。问原本甲的生产效率是乙的多少倍？

- A. 2
- B. 2.2
- C. 2.4
- D. 3

50. 48 人参加生产技能比赛，被随机平均分成 16 组进行初赛，每组第 1 名进入复赛；复赛选手又被随机平均分成 4 组，每组第 1 名进入决赛。已知张、刘在初赛组中排名 1、2、3 位的概率均为 $1/3$ ，如果进入复赛，在组中排名 1、2、3、4 位的概率均为 $1/4$ 。问张和刘均进入决赛的概率在以下哪个范围内？

- A. 不到 $1/250$
- B. $1/250 \sim 1/200$ 之间
- C. $1/200 \sim 1/150$ 之间

D.超过 1/150

资料分析

材料 1:

根据所给资料，回答问题。

2021~2022年部分城市建筑业企业房屋累计竣工面积及竣工价值

		竣工面积（万平方米）				竣工价值（亿元）			
		B市	T市	S市	C市	B市	T市	S市	C市
2021年	1~3月	1252	443	1713	2695	344	84	483	414
	1~6月	3331	1121	3632	6292	912	184	1079	894
	1~9月	6133	1390	5190	8876	1676	273	1576	1398
	1~12月	13254	2190	9232	14162	3665	456	2748	2295
2022年	1~3月	1233	379	1133	2716	354	84	309	434
	1~6月	4037	1087	2525	5986	1088	230	639	987
	1~9月	7349	1590	4977	8260	2018	335	1227	1469
	1~12月	13815	2722	8758	12602	4218	591	2509	2305

51.2022年第一季度，B市建筑业企业房屋竣工面积同比增速比C市该指标：

- A.低不到5个百分点
- B.低5个百分点以上
- C.高不到5个百分点
- D.高5个百分点以上

52.2021~2022年，S市当季建筑业企业房屋竣工面积超过2000万平方米的季度有几个？

- A.2
- B.3
- C.4
- D.5

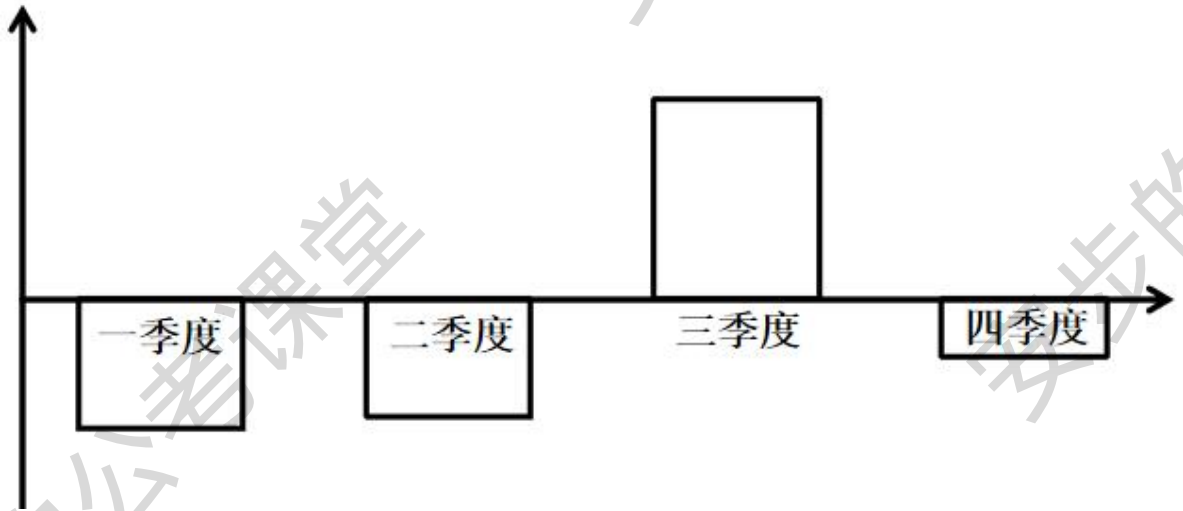
53.2022年第四季度，B市建筑业企业房屋竣工价值约是T市的多少倍？

- A.2
- B.3
- C.6
- D.9

54.表中所列4个城市中，其建筑业企业2022年竣工房屋平均每平方米价值超过3000元的城市有几个？

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

55.以下柱状图反映的是2022年各季度哪个市建筑业企业房屋竣工面积的同比增量（横轴位置代表增量为0）？



- A.B 市
- B.T 市
- C.S 市
- D.C 市

材料 1:

根据所给资料，回答问题。

2024年，我国手机产量16.7亿台，同比增长7.8%，其中智能手机产量12.5亿台，同比增长8.2%；微型计算机设备产量3.4亿台，同比增长2.7%；集成电路产量4514亿块，同比增长22.2%。我国出口笔记本电脑1.43亿台，同比增长1.7%；出口手机8.14亿台，同比增长1.5%；出口集成电路2981亿块，同比增长11.6%。

2024年，我国规模以上电子信息制造业实现营业收入16.19万亿元，同比增长7.3%；12月份实现营业收入1.74万亿元，同比增长8.4%。2024年我国规模以上电子信息制造业营业成本14.11万亿元，同比增长7.5%；实现利润总额6408亿元，同比增长3.4%；营业收入利润率（营业利润/营业收入）为4%，较1~11月提高0.04个百分点。

2024年，我国规模以上电子信息制造业东部地区实现营业收入113595亿元，同比增长10.1%；中部地区实现营业收入26949亿元，同比增长6.2%；西部地区实现营业收入20494亿元，同比下降3.8%；东北地区实现营业收入897.8亿元，同比下降12.4%。12月份，东部地区实现营业收入12536亿元，同比增长11.2%；中部地区实现营业收入2756亿元，同比增长1.5%；西部地区实现营业收入2036亿元，同比增长2%；东北地区实现营业收入99.6亿元，同比下降0.6%。

56.2024年，我国出口集成电路数量占当年集成电路产量的比例约为：

- A.60%
- B.62%
- C.64%
- D.66%

57.2024年，我国非智能手机产量同比增量在以下哪个范围内？

- A.2000万台以内
- B.2000万~3500万台之间
- C.3500万~5000万台之间
- D.5000万台以上

58.2024年1~11月，我国规模以上电子信息制造业实现利润总额在以下哪个范围内？

- A.不到6000亿元
- B.6000亿~7000亿元之间
- C.7000亿~8000亿元之间
- D.超过8000亿元

59.2024年12月，我国规模以上电子信息制造业东部地区、中部地区、西部地区、东北地区营业收入占该地区全年营业收入的比例超过10%的地区有几个？

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

60.不能从上述资料中推出的是：

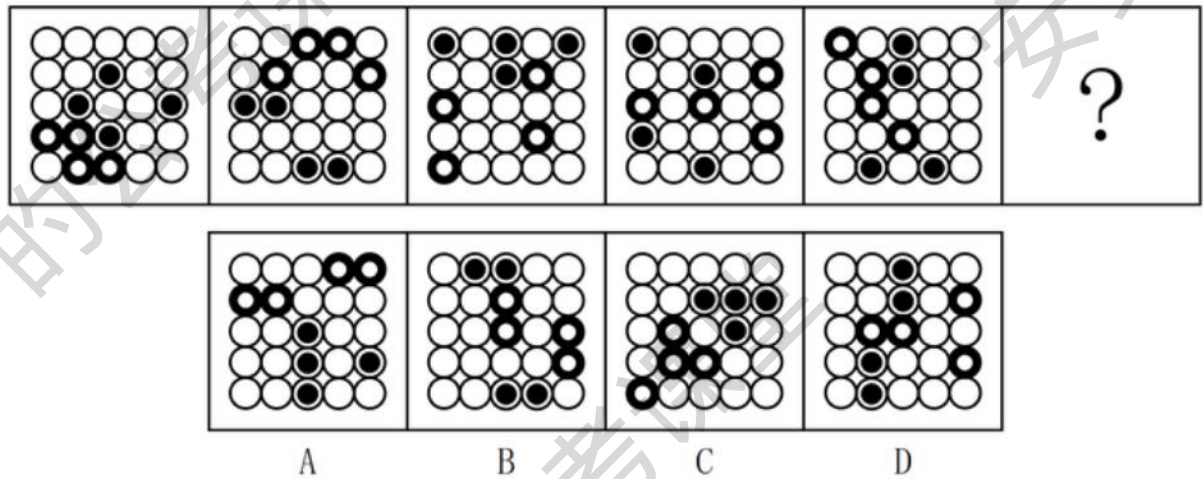
- A.2023~2024年，我国累计出口笔记本电脑2.8亿台以上
- B.2024年，东部地区规模以上电子信息制造业营业收入占全国的比例超过60%
- C.2024年，西部地区规模以上电子信息制造业营业收入比中部地区低30%以上

D.2024 年 12 月，规模以上电子信息制造业营业收入比当年平均每月营业收入多 3000 亿元以上

判断推理

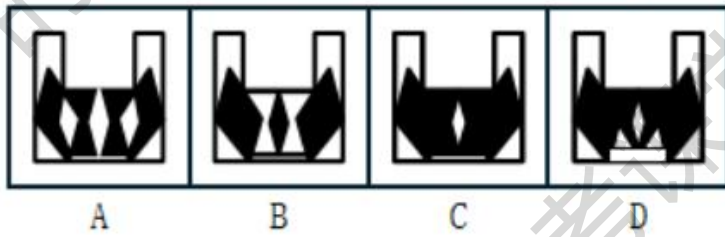
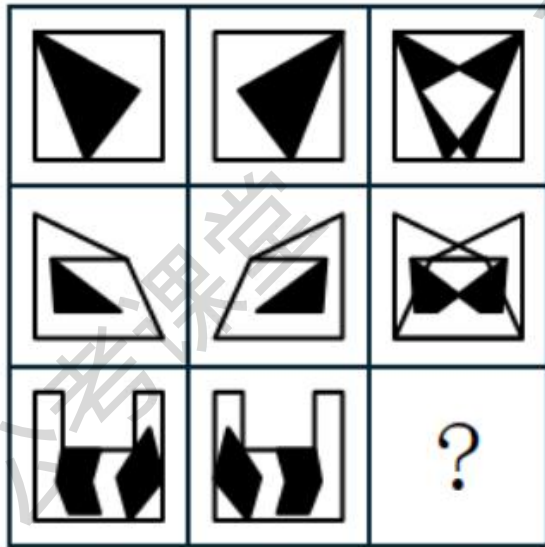
提交后查看解析

61.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：



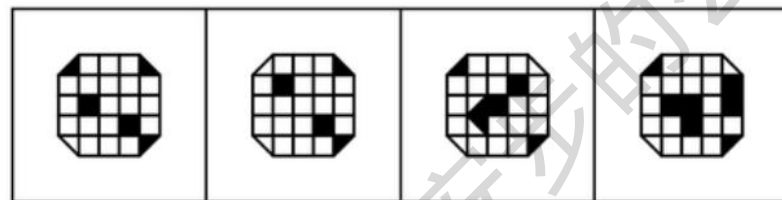
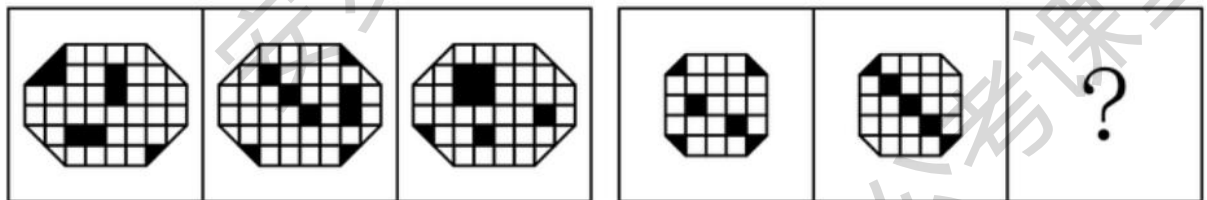
- A.A
- B.B
- C.C
- D.D

62.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

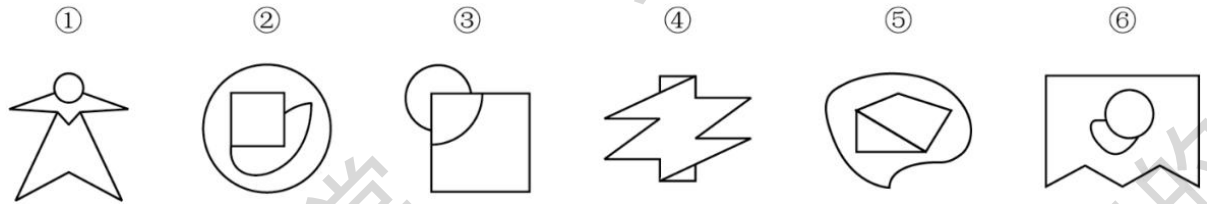
63.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



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

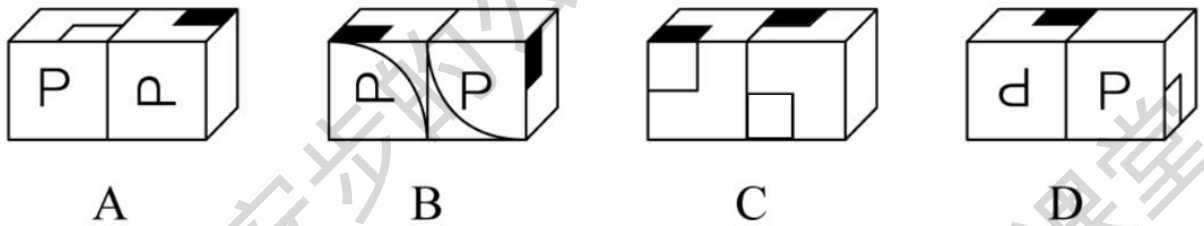
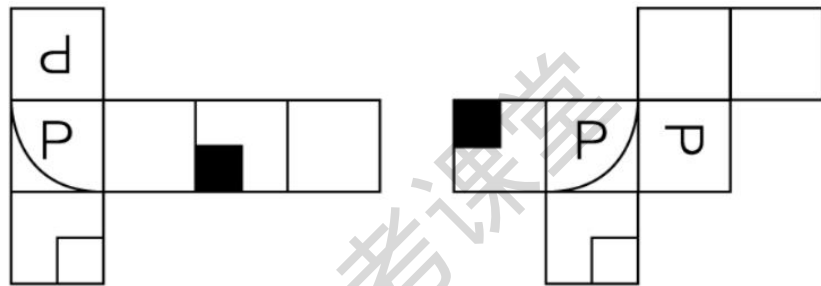
64.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一

项是：



- A. ①②③, ④⑤⑥
 B. ①③④, ②⑤⑥
 C. ①④⑤, ②③⑥
 D. ①④⑥, ②③⑤

65. 以下为两个不同的正方体纸盒的外表面展开图。问哪一项能由这两个正方体纸盒粘接而成？



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

66. 鸡尾酒式管理指的是管理者在管理过程中，如同调制鸡尾酒般，将不同特质的人才进行科学配比与融合，在保持个体特色的同时，通过协同机制实现组织效能最大化的管理模式，其核心在于差异性整合与协同性增效。

根据上述定义，下列属于鸡尾酒式管理的是：

- A. 某企业安排行政部门与营销部门员工定期轮岗，大部分员工的能力得到了全面提升
 B. 某班班主任按学生成绩优劣分组管理，要求成绩优异者指导其他学生完成小组作业
 C. 某公司抽调架构师、风控专家等组成银行风控系统开发团队，缩短了项目交付周期
 D. 某公司采用多样化的薪酬标准，因薪酬上涨幅度较大，员工的工作积极性显著提升

67. 划分是通过把一个概念所反映的对象分为若干个小类，来揭示这个概念所指对象的逻辑方法。它通常是把一个概念分为若干个子概念。划分的规则主要有三条：

- (1) 划分后的各子项之和必须与母项相等；

(2) 每次划分必须按照同一标准进行;

(3) 划分所得的各子项应互不相容。

根据上述定义, 下列说法正确的是:

- A. 我国中小企业可划分为中型企业、小型企业、微型企业, 这是按照企业规模进行的划分
- B. 社会形态可划分为原始社会、奴隶社会、资本主义社会, 划分后的各子项之和与母项相等
- C. 农作物可划分为粮食作物、油料作物、经济作物、饲料作物和绿肥作物, 所划分出的子项互不相容
- D. 三角形可划分为不等边三角形、二等边三角形、三内角均为 60° 的三角形, 这是按照等边的数量进行的划分

68. 事前故意是指行为人误认为第一个行为已经造成结果, 出于其他目的实施了第二个行为, 实际上是第二个行为才导致预期结果发生的情况。

根据上述定义, 下列属于事前故意的是:

- A. 甲向乙的水杯中投入了毒药, 乙喝下后倒地不起, 甲担心毒药无效, 又勒其颈部, 后经尸检确认乙系中毒身亡
- B. 甲与乙积怨已久, 欲杀死乙, 向其捅刺数刀, 以为乙已经死亡, 为掩盖行为, 遂将其扔下山, 后确认乙系坠亡
- C. 甲盗窃乙的财物, 未能成功, 持刀威胁乙交出财物, 乙拒绝, 甲捅乙数刀。甲被捕后得知乙因重伤不治身亡
- D. 甲看到乙的小说在网络上备受追捧, 遂找到乙商量线下出版, 被拒绝后在自己工厂中印刷, 售卖赚取高额利润

69. 公共中间品是指未被最终消费, 而是被用作投入进入生产过程的公共物品。公共中间品常表现为行业内集体消费的“共用品”, 这种共用性特征之所以能够得到重视, 是由于共用性资源的多次重复使用带来成本的降低。

根据上述定义, 下列属于公共中间品的是:

- A. 激光测距仪生产企业普遍使用的稀土材料
- B. 某城市的物流园区内建设的仓储配套设施
- C. 某市为打造当地大米品牌举办的大米展销会
- D. 为方便城郊企业工人上下班增设的公共交通

70. 物理农业是一种将物理技术与农业生产相结合的新型农业体系。物理农业以电、磁、声、光、热等物理方法为主要特征, 以保障植物、畜禽、水产品能够安全、高效、优质生产为目标。

根据上述定义, 下列没有体现物理农业的是:

- A. 在土壤中引入有益微生物, 它们繁殖过程中的代谢物可加速植物生长
- B. 采用卫星定位系统为农用机械导航, 实现农业生产的自动化、精准化
- C. 对特定发育阶段的农田害虫进行辐射处理, 使雄虫丧失正常繁殖能力
- D. 某牧场为了提升牛奶产量和品质, 在牧场内播放舒缓的音乐给奶牛听

71. 非经济性福利是指不直接以金钱或实物形式提供的福利, 其基本目的在于全面改善员工的工作和生活质量。

根据上述定义, 下列不属于非经济性福利的是:

- A. 甲公司为员工提供免费的心理健康咨询服务, 帮助员工解决心理困扰

- B.乙公司为创造更加灵活的工作环境，推出弹性工作时间制供员工选择
- C.丙公司为员工设立健身场地，并发放了员工健身用的体育服饰及器材
- D.丁公司定期组织员工旅游，以增强团队凝聚力和员工对公司的归属感

72.具身智能是一种基于物理实体进行感知和行动的智能系统，它通过与环境的交互来获取信息、理解问题，做出决策并执行行动，从而展现出智能行为和适应性。传统的人工智能通常依赖于抽象的符号计算，而具身智能更强调通过物理身体的感知、运动以及与外部环境的交互来实现认知。

根据上述定义，下列不属于具身智能的是：

- A.扫地机器人能够通过摄像头和传感器来感知周边的环境，自主规划清扫路线，利用机械臂清理垃圾，还能够找到电源自动充电
- B.人形机器人能够攀爬云梯，调整姿态穿越窗户，用灭火器灭火，还能一边给受困者递矿泉水，一边用温和的语气安抚他们的情绪
- C.特种机器狗不仅可以灵活避开障碍，还能在油罐前停留 10 秒隔空扫描出罐体内部的液位和压力等数据，自动分析是否存在安全隐患
- D.智慧交通实时监控系統能够获知哪里发生了交通事故、哪里交通拥堵；哪条路最为畅通，并将信息及时提供给驾驶员和交通管理人员

73.执行功能障碍是指确立目标、制订和修正计划、实施计划，从而进行有目的活动的能力出现异常的现象。

根据上述定义，下列不涉及执行功能障碍的是：

- A.李老师每天按固定路线驾车上班，突遇道路施工，他不知道如何绕行
- B.张女士制订减肥计划后，频繁修改运动方案，导致目标模糊放弃执行
- C.刘先生计划本周完成项目报告，但因临时开会无法在计划时间内完成
- D.学生小曲虽明确考试目标，但是因拖延始终无法按复习计划进行学习

74.政府治理有不同的模式：参与式治理指的是政府通过制度化渠道汇聚多元主体共同参与公共事务，形成开放协商、权责共担的治理模式，核心要件包含主体多元性、过程开放性与决策赋权性；吸纳式治理指的是政府基于风险管控，选择性整合关键利益群体进入决策流程的治理模式，本质是通过有限开放实现秩序重构，需满足“政府主导—利益整合—渠道可控”三重特征。

根据上述定义，下列属于参与式治理的是：

- A.某市政府组建企业家顾问团，针对营商政策修订提供相关建议
- B.某网民通过市政论坛发起垃圾分类倡议，两周内获超十万点击量
- C.某环保公益组织发起湿地保护联名提案，经人大代表提交后启动立法程序
- D.某区政府建立“网络议事厅”平台，抽选居民代表与专家共同审定燃气改造方案清

75.外源化学物指的是自然界存在的或人工合成的化学物质，这些物质从外界环境摄入，与机体相互作用，不包括在机体内正常代谢途径中形成的产物或中间产物。内源化学物指的是机体内原已存在的和代谢过程中所形成的产物。

根据上述定义，下列说法正确的是：

- A.人体患肺炎后，注射青霉素降低炎症反应。这些青霉素属于外源化学物
- B.人体摄入的蛋白质，在体内分解后会产生尿素。这些尿素属于外源化学物
- C.适量食用柑橘可为人体提供维生素 C，增强免疫力。这些维生素 C 属于内源化学物

D.煤炭不完全燃烧时，产生的一氧化碳经呼吸道进入人体。这些一氧化碳属于内源化学物

76.竹青：鹅黄

- A.海蓝：赭赤
- B.雄黄：蝶黄
- C.草绿：茄红
- D.桃红：驼棕

77.体检合格：参军入伍

- A.专项培训：参与项目
- B.参加比赛：获得冠军
- C.工作年限：考试报名
- D.考核优秀：职级晋升

78.小荷才露尖尖角：荷尽已无擎雨盖

- A.君问归期未有期：西出阳关无故人
- B.归来饱饭黄昏后：春风得意马蹄疾
- C.此曲只应天上有：谁家玉笛暗飞声
- D.十年窗下无人问：一举成名天下知

79.吊钩：臂架：吊车

- A.体长：体宽：卷尺
- B.扳机：喷嘴：喷枪
- C.窑炉：油泵：烟道
- D.货仓：货架：货车

80.机场：闸机：地铁站

- A.车间：齿轮：手电钻
- B.庭院：盆景：植物园
- C.医院：座椅：电影院
- D.书店：教材：图书馆

81.舞台：鞠躬致谢：演员

- A.赛场：出牌警告：裁判
- B.法庭：举证辩论：法警
- C.站台：拥抱送别：地勤
- D.灯塔：闪烁引航：海员

82.易经：国学经典：礼记

- A.水果：瓜果时蔬：芒果
- B.墨子：先秦诸子：荀子
- C.藻类：高等生物：菌类
- D.甲板：大型军舰：舰桥

83.本月用电量：本月读数：上月读数

- A.出库数量：剩余库存：库存总量
- B.单层高度：楼层层数：楼房高度
- C.折后价格：初始价格：折扣金额
- D.给药速率：药物剂量：给药时间

84.（ ）对于去污相当于电冰箱对于（ ）

- A.油烟机 节能
- B.洗涤剂 电源
- C.脏衣物 食品
- D.洗衣机 冷藏

85.黄金储备对于（ ）相当于（ ）对于筹集资金

- A.稳定币值 配股增发
- B.国家实力 抵押贷款
- C.国际贸易 生产经营
- D.粮食储备 企业负债

86.最新发布的J市百强企业名单显示，在该市的百强企业中，有近四十家人工智能企业入选，当然也有一些传统制造业企业入选，所有的百强企业都表现出强劲的发展态势。

由此可以推出：

- A.一些表现出强劲发展态势的企业不是百强企业
- B.所有表现出强劲发展态势的企业都是百强企业
- C.有些人工智能企业并未表现出强劲的发展态势
- D.一些表现出强劲发展态势的企业是制造业企业

87.某国产动画电影从传统文本中挖掘故事素材，留存能让观众深度共情的核心创作元素，并进行创新性艺术表达，为传统文本注入新的时代内涵。影片中的情节引发了观众的强烈共情，同时也让观众聚焦到了成长与自我认同的时代问题和人性问题上。由此可见，这部电影兼顾了传统与创新。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A.该电影主题曲由国际知名音乐人创作，歌词中还巧妙融入当下流行语，增添现代感
- B.该电影在海外市场收获了极高的票房，海外观众纷纷表示被影片中人物风格所打动
- C.部分观众称赞该电影无论是人物塑造还是整体氛围，都蕴含着中国哲学的深刻理念
- D.在艺术表现形式上，该电影将传统水墨画的晕染韵味与3D动画技术进行了无缝结合

88.有一款清凉喷剂，号称一摇一喷就可以瞬间结冰，从而达到降温效果，不少人买来用于太阳暴晒过的车内，以达到快速降温的效果，还有人喷在衣物上，甚至有人直接喷在皮肤上以消暑降温，但专家提醒，此“神器”极易引发火灾，切勿乱用！

以下哪项如果为真，最能支持专家观点？

- A.清凉喷剂的冰凉感主要来自化学物质，会刺激人体皮肤
- B.清凉喷剂的主要成分是丙烷和丁烷，可以作为燃料使用
- C.喷剂中含有的化学物质有麻醉作用，长期接触可能中毒
- D.喷剂中含有的丁烷，可能会对神经组织造成较大的损伤

89.某素质类培训机构主要经营三种产品：少儿创意美术课程、少儿书法课程和画材画具。相比于本地其他同类培训机构，该培训机构近三年的利润一直是最高，这得益于其拥有的专业团队开发的完整课程体系。

以下哪项如果为真，最能支持上述论证？

- A.拥有专业团队开发的完整课程体系，有利于降低培训机构运营成本
- B.由于家长对子女素质教育更加重视，素质类培训市场规模逐年增加
- C.完整的课程体系有助于提高素质类教育水平，吸引更多家长的关注
- D.与竞争机构相比，该培训机构销售画材画具等周边工具的收益最高

90.人类的素食主义倾向十分令人担忧。素食中缺乏大脑需要的多种重要营养元素，如维生素 B12。维生素 B12 不存在于植物中，且人体本身不能合成。因此，有研究认为，长期素食者智力会受到影响。

以下哪项如果为真，最能削弱上述观点？

- A.通过肉食摄入的维生素 B12 更容易被人体吸收
- B.素食可有效预防因高脂饮食而导致的各类疾病
- C.素食者可以科学合理地摄入所需的营养补充剂
- D.人类的祖先曾长期以果实一类的素食作为食物

91.森林调节着自然界的空气和水循环，具有固碳释氧、涵养水源、防风固沙、调节气候、保护生物多样性等多重功能。有专家提出，为保护森林生态系统，应全面禁止商业采伐，因为商业采伐会破坏树木群落结构，导致野生动物栖息地丧失，进而引发生态链断裂。禁止采伐后，森林可自然修复，生态功能将逐步增强。

以下哪项如果为真，最能质疑上述论证？

- A.森林生态修复需要数十年时间，短期内禁止采伐无法显现生态效益
- B.野生动物已逐渐适应人类活动区域，栖息地丧失对其生存影响有限
- C.森林适度采伐可促进林木更新，禁止采伐会导致老龄树木病虫害加剧
- D.商业采伐中的部分林木是人工种植的速生经济林，并非原生森林植被

92.在下列 5x5 方阵中，每格均填入“仁”“义”“礼”“智”“信”5 个之一，使得每行、每列均含有“仁”“义”“礼”“智”“信”5 个汉字。已知：

则方阵中①②格分别填入的汉字是：

礼				义
		智	信	
		礼		信
①	仁	②		
智			义	

- A.信、义
- B.信、礼
- C.礼、智
- D.礼、义

93.某大学的文学、辩论、摄影、书法四个社团招新，甲、乙、丙、丁四名同学每人只报名一个社团，且每个社团均有一人报名。已知：

- (1) 甲不报名文学社团，也不报名书法社团；
- (2) 若丙报名摄影社团，则乙报名辩论社团；
- (3) 若丁不报名书法社团，则甲报名辩论社团；
- (4) 丙不报名文学社团。

根据上述信息，以下哪项是可能的？

- A.乙报名辩论社团
- B.丙报名书法社团
- C.丙报名摄影社团
- D.丁报名辩论社团

材料：《黄帝内经》是我国现存最早的一部医学经典著作，是中医学理论与防治疾病技术的渊源。全书包括《素问》和《灵枢》两部分。《黄帝内经》的成书年代历来争论较多，至今没有定论，目前按时间顺序主要有春秋成书说、战国成书说和西汉成书说三种观点。资料显示，涉及《黄帝内经》的相关信息有：

- (1) 黄老思想起源于战国时期的齐国，在汉初盛行。《黄帝内经》深受黄老思想影响。
- (2) 《汉书》是东汉著名史学家班固所作，其中《艺文志》是我国现存最早的目录学文献，相当于西汉国家藏书目录。《黄帝内经》在《汉书·艺文志》中已收录。

(3) 形成于战国晚期的《吕氏春秋》中也涉及了部分医学内容的记载，遍查《吕氏春秋》后发现，书中无《黄帝内经》的任何记载。

(4) 《黄帝内经》根据四时气候的变化规律来考察人体的生理、病理现象，构建起“脏时一体”理论，即认为五脏系统功能的盛衰，与相应的自然界五行时节交替旺衰同步变化。西汉时期的《淮南子》也提到了关于“脏时相配”的说法。

(5) 《黄帝内经》中论及的九种针具，分为一寸六分、三寸半、四寸、七寸四个不同长度。制造这样长度金针所需的金属要求较高，战国时仅有块炼铁和块炼钢，含碳量低，无法制造医用长针，直至西汉时才能铸造成刚柔相济的长针。

(6) 《黄帝内经》中的一些基本学说理论，如“精气学说”，是战国时齐国稷下学宫的学者首先提出的，一些治疗手段如用砭石治病，在战国时使用而在秦汉时已基本淘汰。

(7) 从我国学术思想发展的一般情况分析，春秋时期成书的著作极少。那时的学者多述而不作，或仅有一些零散的作品，编纂成比较完整的书籍，如先秦诸子的著作，大都是战国以至秦汉时代的事。

(8) 有学者认为，《黄帝内经》非一时之作，而是春秋至西汉历代医家智慧的结晶。《黄帝内经》中的语言表达既有春秋之风，又有西汉之迹。从版本来看，在不同版本中，《素问》和《灵枢》的篇卷、次序均不同，春秋至西汉不同时代的人名称谓和官衔同存于书中，说明其成书经历了相当长的时间。

94.关于《黄帝内经》的成书年代，下列说法正确的是：

- A. (1) 证明了西汉成书说
- B. (3) 否定了春秋成书说
- C. (6) 质疑了春秋成书说
- D. (7) 支持了战国成书说

95.下列选项说法正确的是：

- A. (2) 不支持上述三种学说中的任何一种，而是提出了一种新的观点
- B. (4) 引用《淮南子》能够为《黄帝内经》的成书年代提供有力佐证
- C. (5) 仅反对一种学说并支持另一种学说，同时也给出了相应的理由
- D. (8) 中的学者提出了新的观点，并列举三个论据来支持自己的观点

综合分析

提交后查看解析

材料 1:

①孝亲敬老在我国有着悠久的历史，是中华民族传统美德的核心要素之一，它的形成源于传统农业社会在血缘和经验上对老者的敬重和需要。(a)早在采集渔猎时代，五十岁以上的人可以不用狩猎，在分配猎物上也要优先照顾。又有“昔者，有虞氏贵德而尚齿，夏后氏贵爵而尚齿，殷人贵富而尚齿，周人贵亲而尚齿”的说法。“尚齿”就是尊重年长者，虞夏商周四代，虽然不同时期尊崇道德、官位、财富和亲缘，_____，这时社会上敬老之风已经盛行。

②以代际关系为特征的尊老成为中国古代孝亲敬老风俗的重要内容，《礼记·内则》载：“曾子曰：‘孝子之养老也，乐其心，不违其志，乐其耳目，安其寝处，以其饮食忠养之。’”尤其是周代，敬老养老走向成熟和规范，(b)统治者在各级学校举行敬老的仪式和庆典，在社会上能产生充分的示范效应和潜移默化的教育作用。

③周代另一种敬老礼制，即以国君为首的对“三老”“五更”的尊重和敬仰。“三老”即知天地人事者，“五更”即知五行更替者，均为德高望重、知识渊博的老人。(c)这一由国君主持的敬老仪式庄严而隆重，带有明显的教化目的，成为“文治”的象征。

一、敬老养老政策中对老人的优待

④古代社会推行的敬老养老政策包括给老人赐鸠杖、赐官爵、免刑罚以及设养老院、孤老院等方式，以此来表示对年老者的特殊关爱。(d)鸠杖是顶端有木雕斑鸠鸟为装饰的拐杖，相传斑鸠喉咙很宽，吃东西从不会被噎住，赐老人鸠杖是祝愿他们身体健康。如唐玄宗时给全国八十岁以上的老人赐杖，鼓励天下孝亲敬老。

⑤统治阶级对“孝行”的提倡，使其成为中国古代社会孝亲敬老风俗的重要特征，如汉武帝推行选拔官员的“举孝廉”制度，无疑对民间孝亲敬老风俗的形成具有促进作用。赐官爵是以赐予老人官职或爵位表示对老人的特别待遇。汉明帝首开先河，到北魏孝文帝时把赐爵范围由“三老”扩大到所有老人，但由于赐爵泛滥，隋唐时这种方式被淘汰。赐官职则是象征性地赏赐老人官职（虚职），表示老人地位可与官吏等同，是给老人的一种荣誉和鼓励，这一做法一直延续至清代。免刑则是对触犯刑律的老人给予宽大处理的人道主义做法，唐时将刑罚优免纳入唐律，《唐律疏议·名例律》中载：“诸年七十以上……犯流罪以下，收赎。八十以上……犯反、逆、杀人应死者，上请。九十以上……虽有死罪，不加刑。”这一做法对此后历代王朝产生了影响，宋、明、清时期同样也在法律上对老人给予优待。

⑥此外，古代社会还设立专门的养老机构收养孤寡老人，并负责为其料理后事。最早由官方设立的养老救济机构是梁武帝时期的“孤独园”；唐玄宗时设“病坊”，收容流浪的老年乞丐，后改为“悲田院”；宋徽宗时大量兴建“居产院”，收养孤寡老人。封建统治者通过这些政策和措施进行道德教化、强化统治、稳定社会。

二、……

96.填入文中横线处最恰当的一项是：

- A.但在敬老方面却保持了延续性
- B.却共同构成中华文明奠基时期
- C.却都比较全面地形成了孝悌风俗
- D.但在孝道民风形成中都非常关键

97.关于古代帝王在孝亲敬老方面的举措，下列说法与原文相符的是：

- A.唐玄宗始创顶端装饰鸠鸟的拐杖
- B.汉明帝将老人免刑条款写入法律
- C.汉武帝设立了救济孤寡老人的机构
- D.北魏孝文帝对国内所有老人赐予爵位

98.下列句子为作者引证的古代典籍，按照文意，依次填入文 a、b、c、d 四处最恰当的排列是：

①《后汉书·礼仪志》记载：“仲秋之月，县道皆案户比民，年始七十者，授之以王杖，舖之糜粥。八十九十，礼有加赐。王杖长（九）尺，端以鸠鸟为饰。鸠者，不噎之鸟也。欲老人不噎。”

②《礼记·王制》云：“五十养于乡，六十养于国，七十养于学，达于诸侯。”

③《礼记·祭义》载：“古之道，五十不为甸徒，颁禽隆诸长者。”

④《礼记·祭义》载：“食三老、五更于大学，天子袒而割牲，执酱而馈，执爵而酹，冕而总干，所以教诸侯之弟也。”

A.①②④③

B.②③①④

C.③②④①

D.④③②①

99.根据这篇文章，下列哪项没有用到与敬老养老有关的典故？

A.盛明今尚齿，欢奉九衢樽

B.五更催送筹，晓色映山头

C.高年鸠杖贵，故国锦衣荣

D.膝前绕金紫，馈酹执酱醢

100.这篇文章接下来最可能介绍：

A.古代孝亲敬老的政策体系

B.民间社会的孝亲敬老传统

C.孝亲敬老的法律文化传承

D.少数民族的孝亲敬老节日