

# 2023年10月28日酉阳区事业单位考试A类 《职业能力倾向测验》试卷（考生回忆版）



扫描二维码  
下载**事考帮**APP

查看更多考试真题与解析

## 常识判断

1. 中国是世界上历史最悠久的国家之一，有着光辉灿烂的文化和光荣的革命传统，世界遗产数量全球领先。下列相关说法错误的是（ ）。
  - A. 中国的长城是人类文明史上伟大的建筑工程之一，它始建于2000多年前的春秋战国时期
  - B. 麦积山石窟是世界上现存规模最宏大，保存最完好的佛教艺术宝库，被誉为“东方艺术明珠”
  - C. 故宫是世界上现存规模最大、最完整的古代木结构建筑群
  - D. 秦始皇陵及兵马俑坑被誉为“世界第八大奇迹”
2. 京杭大运河是我国最长的运河，修建历史最早可追溯至春秋时期。大规模修建是在隋炀帝时期，当时主要分为四段：永济渠、通济渠、邗沟和江南河。到元朝时期，将运河裁弯取直，将过去以（ ）为中心的横向运河，变成了今天的以北京—杭州方向的纵向运河。
  - A. 江都
  - B. 洛阳
  - C. 金陵
  - D. 长安
3. 中国国土总面积虽然在全球位列世界第三，不过中国的海岸线总长度只有3.2万公里，在全国位居第六，我国与海相邻的14个省级行政区中有（ ）个直辖市。
  - A. 1
  - B. 2
  - C. 3
  - D. 4
4. 唯物辩证法中包含着质量互变规律、对立统一规律、否定之否定规律这三大规律，下列说法错说的是（ ）。
  - A. 质量互变规律揭示了事物发展的形式和状态
  - B. 对立统一规律揭示了事物发展的动力与源泉
  - C. 否定之否定规律表明了事物的发展不是直线式前进而是螺旋式上升的
  - D. 否定之否定规律是唯物辩证法的实质与核心
5. 伟大建党精神，植根于中国共产党创建的伟大实践，是中国共产党性质宗旨、理想信念、初心使命、责任担当、精神风貌、崇高情怀、价值追求的集中体现。（ ）反映的是中国共产党人为党尽责为民奉献的价值追求。
  - A. 坚持真理、坚守理想
  - B. 不怕牺牲、英勇斗争
  - C. 践行初心、担当使命
  - D. 对党忠诚、不负人民
6. 1922年7月16日至23日，中国共产党第二次全国代表大会在上海举行。在为期8天的会议上，中共二大创造了多个“第一”，其最主要的成果是（ ）。
  - A. 发表了《中国共产党第二次全国代表大会宣言》
  - B. 制定了《党章》
  - C. 提出党的民主革命纲领
  - D. 提出组成“民主主义联合战线”
7. 全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，关键在党。习近平总书记在党的二十大报告中强调：“（ ）是党永葆生机活力，走好新的赶考之路的必由之路。”
  - A. 与时俱进
  - B. 坚持理论联系实际
  - C. 立党为公，执政为民
  - D. 全面从严治党
8. 梅花，是中国的传统之花，也是四君子之首。下列诗句中，描写梅花的是（ ）。
  - A. 陶令篱边色，罗含宅里香
  - B. 都无色可并，不奈此香何
  - C. 遥知不是雪，为有暗香来
  - D. 芳心尘外洁，道韵雪中香
9. 马致远所作杂剧在元代的名气极大，有“曲状元”之致。他的小令《天净沙·秋思》脍炙人口，独运匠心

- ，被誉为“秋思之祖”。下列属于其代表作品的是（ ）。
- A. 《西厢记》                      B. 《汉宫秋》                      C. 《梧桐雨》                      D. 《拜月亭》
10. 据文献记载，我国是世界上茶叶品种最多的国家，根据我国的习惯将茶叶归纳为六大类，其中（ ）是人类制茶史上最早出现的加工茶。
- A. A. 绿茶                      B. B. 红茶                      C. C. 白茶                      D. D. 乌龙茶
11. 随着科学技术的不断进步，甲企业不断跟随技术的步伐，改变产生规格，改进生产技术，不断提升自己的竞争力，从而获得更高的利润，这主要体现了市场经济的哪项功能？（ ）
- A. 利益刺激功能                      B. 优化资源配置功能  
C. 优胜劣汰功能                      D. 信息传递功能
12. 现代企业制度是指适应现代社会化大生产和市场经济体制要求的一种企业制度，也是具有中国特色的企业制度。现代企业制度以（ ）为主体。
- A. 公司制                      B. 企业法人制度  
C. 企业产权结构                      D. 公司法人治理结构
13. 甲企业有一笔闲置资金，要么用于更新生产设备，要么用于扩大生产规模，只能“二选一”。这体现了下列哪一经济学名词？（ ）
- A. 沉没成本                      B. 机会成本                      C. 边际成本                      D. 固定成本
14. 财政收入是指政府为满足公共支出的需要，依法通过财政集中一定数量的货币或实物收入。目前我国财政收入最主要的来源为（ ）。
- A. 税收收入  
B. 国债收入  
C. 国有企业清算收入  
D. 国有控股、参股企业国有股权（股份）获得的股利、股息收入
15. 张某将自己的手机交给7周岁的侄女小圆保管，小圆将该手机卖给了28周岁的杨某，并与之签订了手机买卖合同。小圆、杨某签订的手机买卖合同为（ ）的合同。
- A. 有效                      B. 可撤销                      C. 效力待定                      D. 无效
16. 民族区域自治制度是我国的基本政治制度之一，是建设中国特色社会主义政治的重要内容。下列哪项不属于民族自治机关？（ ）
- A. 内蒙古自治区人民政府  
B. 伊犁哈萨克自治州人民代表大会  
C. 玉屏侗族自治县人民政府  
D. 新疆维吾尔自治区高级人民法院
17. 张某意图杀害同事杨某，某天，张某看见杨某在办公室用水杯接水，于是，偷偷在杨某的水杯中投毒。但事实上，杨某接水是给公司外的流浪狗，狗喝水后中毒而死，张某的行为属于下列哪种犯罪形态？（ ）
- A. 犯罪既遂                      B. 犯罪未遂                      C. 犯罪中止                      D. 犯罪预备
18. 某日，甲省乙市海关扣留了侵权嫌疑货物8件，行政相对人陈某对该行政行为不服，欲申请行政复议。则陈某应当向（ ）申请行政复议。
- A. 甲省乙市人民政府                      B. 甲省人民政府  
C. 甲省乙市海关                      D. 甲省海关
19. 第三次科技革命是发生在第二次世界大战后科技领域的重大革命，不仅极大地推动了人类社会经济、政治、文化领域的变革，而且也影响了人类生活方式和思维方式。下列属于第三次科技革命的成就是（ ）。
- A. 有线电话的发明                      B. 蒸汽机车的发明  
C. 克隆羊多莉的诞生                      D. 留声机的发明
20. 抗生素是用于控制细菌感染的有效药物，对细菌有一定的抑制、杀灭效果，其是下列哪种生物工程技术的

应用？（ ）

A. 基因工程

B. 细胞工程

C. 发酵工程

D. 酶工程

## 言语理解与表达

21. 2023年8月，天津的跳水大爷们突然引发了大量的关注。在社交媒体上，多段天津大爷大妈们在海河跳水的视频广为\_\_\_\_，并使得海河上的狮子林桥、北安桥等地成为网红打卡“景点”。天津大爷跳水运动的“出圈”，绝非偶然，这一现象从一个鲜活的角度\_\_\_\_了我国全民健身运动不断发展进步的事实。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 传播 见证

B. 流传 印证

C. 宣传 表明

D. 散布 证明

22. “仁民爱物、天下大同”是中华民族的优良传统。千百年来，中国历代先贤、仁人志士\_\_\_\_“仁者爱人”的天下之义、弘扬“计利当计天下利”的天下之和、追求“协和万邦”的天下情怀，不断对这一理念进行丰富和发展，使其\_\_\_\_为日用而不觉的文化基因，升华为中华民族独特的精神标识。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 秉承 内化

B. 继承 内化

C. 秉持 外化

D. 承蒙 外化

23. 中国是世界文明古国，中华优秀传统文化源远流长，是世界记忆\_\_\_\_的组成部分。目前入选世界记忆遗产的 13 个项目，仅仅是我国众多珍稀记忆遗产的\_\_\_\_，但这些入选项目，除了能够使其得到更好的保护与传承，还可以让世界了解中国，让国人增强民族文化自信。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 不可或缺 沧海一粟

B. 必不可少 微不足道

C. 无足轻重 九牛一毛

D. 至关重要 寥寥可数

24. 仲夏之夜，洪崖洞吊脚楼式建筑群临江而立、攀岩直上，璀璨夺目的灯光，与\_\_\_\_的游客、\_\_\_\_的门店构成一幅热气腾腾的“山水不夜城”图景。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 纷至沓来 杂乱无章

B. 人山人海 有板有眼

C. 熙熙攘攘 鳞次栉比

D. 门庭若市 分门别类

25. 尊重知识劳动、尊重原创成果、尊重从探索与创造出发的学术精神，是一篇学术论文最基本的价值底线。\_\_\_\_科研人员失去了“坐冷板凳”的定力，一味想着“走捷径”“钻空子”，\_\_\_\_正常的学术秩序会遭破坏，学术创新的动力会被消磨。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 因为 所以

B. 尽管 但是

C. 倘若 那么

D. 与其 不如

26. 在复杂多变的国际贸易环境中，跨境电商以高成长的确定性积极应对外部市场的不确定性，\_\_\_\_出巨大的市场活力和增长韧性。2023 年以来，多地出台了一系列推动跨境电商发展的政策举措。在政策的助力下，跨境电商企业更加\_\_\_\_了“出海”的信心与决心。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 昭示 倔强

B. 表示 笃定

C. 衬托 坚决

D. 彰显 坚定

27. 建设雄安新区中关村科技园是《京津冀协同发展规划纲要》以及京冀两地《关于共同推进河北雄安新区规划建设战略合作协议》明确的重点任务，未来将谋划出台\_\_\_\_支持企业科技创新政策，有效增强雄安新区承接北京非首都功能\_\_\_\_的内生动力，推动建设京津冀协同创新共同体。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 一揽子 疏解

B. 一帮子 解说

- C. 一股脑 诠释 D. 一篮子 讲解
28. 《自然》发表的一篇论文报道了一个名为 Swift 的人工智能 (AI) 系统, 该系统驾驶无人机的能力可在真实世界中一对一冠军赛里战胜人类对手。研究结果标志着移动机器人学和机器智能的一个\_\_\_\_, 并可启发在其他物理系统中的\_\_\_\_, 如自动驾驶的地面车辆、飞行器和个人机器人。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 转折点 日程 B. 分水岭 安置  
C. 里程碑 部署 D. 标志牌 布置
29. 《牡丹亭记题词》中那段\_\_\_\_的话, “情不知所起, 一往而深。生者可以死, 死者可以生。生而不可与死, 死而不可复生者, 皆非情之至也”, 是写给杜丽娘的, 其实也在\_\_\_\_汤显祖的痴情, 更是献给亡妻吴孺人的。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 喜闻乐见 映射 B. 脍炙人口 映照  
C. 爱不释手 照耀 D. 交口称誉 照射
30. 西夏时期翻译、传承汉文《大藏经》, 请回鹘僧人白智光等主译西夏文大藏经, 并译介藏文佛经, 这种多民族的融通合作, \_\_\_\_\_, 是中国多民族文化密切交流、共同发展的一个缩影, 在中国佛教发展史上写出了\_\_\_\_的一笔, 也从侧面显示出中华文明突出的包容性。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 交相辉映 浓墨重彩 B. 相映生辉 轻描淡写  
C. 相得益彰 相形见绌 D. 相映成辉 大书特书
31. 典籍, 是一个民族文明的\_\_\_\_。《尚书》载: “惟殷先人, 有册有典。” 殷墟出土的大量刻辞甲骨存放有序, 说明那时的中国人便有了典籍存储的意识, 至少有3000年历史。那以后, 周守藏室、秦石室、汉天禄阁、唐弘文馆、宋崇文院、明文渊阁、清四库七阁……皇家专藏机构\_\_\_\_。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )
- A. “数据库” 络绎不绝 B. “基因库” 绵亘不绝  
C. “密码锁” 无休无止 D. “聚宝盆” 连绵起伏
32. 在当代中国, 电影承担了多重使命。它是\_\_\_\_中华文脉、建设中华民族现代文明的重要凭借, 同时也是丰富人民精神文化生活、增强中华民族凝聚力和中华文化影响力的重要力量。2023年是二十大之后的开局之年, 史上票房第二高的春节档和史上最强的暑期档, 都体现出电影行业高质量发展的\_\_\_\_生机。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )
- A. 继续 昌隆 B. 持续 旺盛 C. 赓续 蓬勃 D. 连续 盎然
33. 《绝地追击》根据真实案件改编, 讲述了上世纪九十年代末, 在西南边境边防武警特战队与武装毒贩之间的较量。在一次任务中, 武警边防战士得知贩毒团伙将在山洪暴发时趁乱转运一千公斤的毒品, 一旦运送成功, 后果将\_\_\_\_。追击过程中, 两者在洪灾逆境中展开\_\_\_\_, 正邪双方进行生死对决。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )
- A. 不可思议 浴血奋战 B. 凶多吉少 顽强拼搏  
C. 不可捉摸 你死我活 D. 不堪设想 殊死搏斗
34. 近年来, 随着电影《流浪地球》系列、《三体》动画版和电视剧版上映播出, 中国科幻影视创作\_\_\_\_, 逐渐成长为中国影视走向世界的新生力量。它们的成功实践, 为我们\_\_\_\_中国科幻影视的发展路径提供了具有参照价值的分析范本。  
依次填入画横线部分最恰当的一项是 ( )
- A. 突飞猛进 考察 B. 一飞冲天 侦察  
C. 与日俱增 体察 D. 日新月异 视察
35. 《庄子》寓言充满戏剧性, 对话犹如戏剧台词。其深刻的思想皆寓含在对人物、故事的描述之中。有些说



理性的论辩，如庄子与惠施游于濠梁之上，关于人与鱼、子与我之间复杂的认知关系的对话，用逻辑检验，似乎只是一种诡辩，但是\_\_\_\_\_其所涉及的哲学内涵和审美意义耐人寻味，\_\_\_\_\_从文本上说，也意趣盎然，充盈童真。依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 可是 因此                      B. 尽管 况且                      C. 固然 那么                      D. 不仅 而且

36. \_\_\_\_\_。在学史研史中，要善于从前人的实践中把握历史发展规律、借鉴宝贵历史经验、深入挖掘治国理政的智慧，以辩证统一的历史思维察形观势，唯有如此方能拥有洞察时势、析事明理和破解难题的能力。要善用“望远镜”远眺过去、近观现实、预判未来，以历史思维和长远眼光看问题、观大势、定大局、谋大事，形成历史自觉，把握历史主动，打好“主动仗”，下好“先手棋”。要善用“透视镜”穿透迷雾，通过现象看本质，于错综复杂的事务中牵住“牛鼻子”，牢牢抓住主要矛盾，掌握工作的主动权。要善用“显微镜”析毫剖厘、洞悉未知，对潜在的风险及时预警，有效应对前进道路上可以预见和难以预见的风险与挑战。

填入画横线处最恰当的是（ ）。

- A. 学习历史不如把握当下  
B. 对历史最好的继承，就是创造新的历史  
C. 历史的价值正在为越来越多的人所感知  
D. 只有坚持对历史的连续思考，才能走向胜利

37. 50多年前，凭借着老一辈航天人的埋头苦干、发愤图强，中国第一颗人造地球卫星东方红一号发射成功，拉开了中国人探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。新时代新征程，从“神舟”到“天和”，从“嫦娥”到“天问”，从地月系到行星际，中国航天人发扬“两弹一星”精神、载人航天精神，秉持自力更生、艰苦奋斗的志气，勇于战胜一切艰难险阻、勇攀航天科技高峰，把爱国之情、强国之志融入逐梦太空的征途，推动中国航天的脚步迈得更稳更远。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 中国航天之所以能够不断刷新纪录，靠的是“勇攀世界科技高峰”的志气  
B. 中国航天不断刷新纪录，离不开“突破卡脖子问题”的骨气  
C. 中国航天不断刷新纪录，在于“把不可能变成可能”的底气  
D. 星空浩瀚无比，探索永无止境

38. 论出个是非曲直、求得个水落石出，是很多网民关注社会热点尤其是争议事件最直观、最直接的反应。所谓“路见不平一声吼”，这种动辄诉诸公共场域的做法，在推动舆论热议、推进问题解决上，时不时可以产生出乎意料的效果。只不过，网络无远弗届，却不可肆意妄为。网民表达关切，绝不能以揭露隐私、侵害权益为前提。一个健康向上的网络，绝不是随波逐流、人云亦云、跟风起哄的地方。积极参与而不是搬弄是非，就事论事而不是生拉硬扯，温和理性而不是恣意乖张，惟其如此网络舆论才有价值，公共议题才有结果，网络世界才有未来。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 网络和解胜过“纠结”  
B. 拒绝转发、点评、跟帖公共议题  
C. 坚决惩治网暴“按键伤人”  
D. 正义感要有边界

39. 12368，不只是简单的5个数字的排列，这是最高人民法院确定的、全国法院系统通用的诉讼服务热线。数据显示，截至2022年底，全国四级法院均已开通12368热线电话，日均帮助解决诉求5.9万件。日均5.9万件，庞大的数字后饱含着近年来人民司法诉讼便民的种种努力，而24小时不打烊、一键就可拨打、多种功能服务的12368诉讼服务热线则让人民群众感受到公平正义就在身边。形象来说，就是司法为民“零距离”。司法为民是中国共产党全心全意为人民服务宗旨在司法领域的生动体现，也是司法公正为了人民，实现好、维护好、发展好最广大人民根本利益的政治要求。但毋庸讳言的是，在很长的一段时间里，不少法院

存在着立案难、诉讼难、执行难等问题，在满足人民群众司法需求方面还有差距。

作者接下来最可能叙述的是（ ）。

A. 什么是司法为民

B. 为什么要司法为民

C. 如何做好司法为民

D. 开通12368热线电话的成果

40. \_\_\_\_\_。比如，一些武打中，有很多人物快速运动的场景。当画面帧与帧间运动较大，超过一定范围时，光流就会估计不准确，容易产生拖影。利用智能插帧算法，通过对前后帧的内容进行光流估计，并根据光流信息将前后帧像素都转换到中间帧，然后进行整合，生成中间帧，提升视频帧率，这样就可以减少观众观看时的卡顿感。

填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

A. 利用人工智能技术可以自动降噪和去除背景杂音

B. 利用人工智能技术能提升老电影的流畅度

C. 利用人工智能技术能提升老电影的清晰度

D. 利用人工智能技术能调节老电影的色调

41. 为防治疾病，许多家庭习惯储备常用药。然而，大多数的药品有保质期，由于一些家庭非理性囤药、备药用药欠科学等原因，导致大批药品“到期即弃”，造成浪费。对这个现象，有必要从两个维度来看待。一方面，浪费现象出现，从根本上说是因为当前社会确实已经告别了基本药品短缺的问题；甚至可以说，在家庭备药意识明显提高的当下，一定的药品浪费现象，几乎是不可避免的。另一方面，种种迹象表明，当前的确有不少因素在制造不必要的药品浪费。

上述文段主要阐述了（ ）。

A. 如何控制医院医生的过度开药

B. 药品浪费现状是如何产生的

C. 如何控制药品零售的过度售药

D. 如何进行医药行业整顿

42. 农村电商，不仅是把待售的农产品搬上网店、搬进直播间，也不仅是让找到潜在消费者这件事变得不那么难，更大程度上，农产品物流配送、分拣加工甚至生产环节得以被优化甚至重塑，更多的资源得以实现流通和调配。这个夏天，人们惊喜于在网上购买的水果烂果更少、品质更稳定，与十多年前形成鲜明对照，而这不过是这种“重塑”和“调配”的一个缩影。电商新业态和平台力量的赋能，让传统农业焕发新的活力，有效带动当地村民收入增长，有力支撑当地乡村发展。基于当地特色农业，融合文旅等的消费新场景和需求不断出新，为农业发展带来更多可能性。

根据上述文段，下列说法错误的是（ ）。

A. 农村电商有助于让农产品触及更多消费者

B. 不断升级的农村电商对产品质量有所把关

C. 农村电商助力农民收入提高

D. 农村电商作为一种经济现象，不应与文化交融

43. 老年人早晚高峰可否免费搭乘公共交通工具，这个话题争议已久。有许多年轻人抱怨，老年人因可免费搭乘公交或地铁，使得早晚高峰的交通工具更加拥挤，本就较差的出行体验感变得更加糟糕。而在社交平台上传播的个别老人霸座、要求早晚高峰年轻人让座等现象，也加剧了许多人对老年人早晚高峰免费搭乘交通工具的反感程度。为老年人提供免费公共交通工具，本就是城市公共服务基本内容之一，体现现代社会文明。许多人总觉得老年人享有免费搭乘公共交通工具权利是导致早晚高峰人流密集的原因之一，但这样的判断至今没有权威数据能够佐证。现实中，许多老年人早晚高峰出行兼顾着替子女接送小孩上小学和为家庭买菜做饭的任务，因此，他们的出行需求需要得到尊重。

根据上述文段，作者对“高峰期老年卡乘车受限”的态度为（ ）。

A. 支持的

B. 反对的

C. 漠不关心的

D. 模棱两可的

44. 将下列6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。
- ①把跨越时空、超越国度、富有永恒魅力、具有当代价值的文化精神弘扬起来  
②在新的历史起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，要坚持守正创新  
③另一方面，立足时代特征和人民需要做好中华优秀传统文化的创造性转化和创新性发展  
④守正才能把握方向，创新才能引领时代  
⑤一方面，坚持走自己的路，坚持“两个结合”，把弘扬优秀传统文化同马克思主义立场观点方法结合起来，以科学的态度对待科学、以真理的精神追求真理  
⑥激发守正创新的正气和锐气，推动中华文明重焕荣光，功在当代、利在千秋
- A. ⑤③①④②⑥      B. ④②①⑤③⑥      C. ④⑤②③①⑥      D. ④②⑤③①⑥
45. 将下列5个句子重新排列，语序正确的是（ ）。
- ①人口老龄化必然带来各方面的压力，但我们也应该看到庞大的老年群体也是亟待开发的人力资源富矿  
②据统计，截至2019年底，我国具有中级及以上专业技术职称的退休老年知识分子达1929.2万人，其中大专以上学历509万人，约占26%  
③当前，我国已经进入中度人口老龄化社会  
④这意味着五个人中就有一个是60岁或60岁以上，到2035年左右将进入重度老龄化阶段，这意味着60岁以上人口占全部人口的比重超过30%  
⑤组织其中的一部分有意愿、有能力的老年人，让他们将知识技能和经验更好服务经济社会高质量发展，有利于盘活人力资源，化解因老龄化造成的劳动力不足等问题，于老年知识分子个人而言有着重要的意义
- A. ②①③⑤④      B. ②③①④⑤      C. ③④①②⑤      D. ③⑤②④①

## 数量关系

46. 某公司有56名员工，每人各自参加了羽毛球、足球、篮球、乒乓球、网球五个兴趣小组中的一个。已知有27人参加羽毛球小组，参加足球小组的人数第二多，参加篮球小组、乒乓球小组的人数相同，参加网球小组的人数最少，只有6人，则参加足球小组的员工有多少人？（ ）
- A. 7人      B. 8人      C. 9人      D. 10人
47. 某公司的工作时间是每周一到周五、公司安保部员工甲、乙、丙、丁四人在工作日每天轮流值班，且每周一值班的人员需要写值班记录，若甲在8月4日（周五）值班，则他下一次写值班记录的时间是（ ）。
- A. 8月26日      B. 8月27日      C. 8月28日      D. 8月29日
48. 2022年末，某企业内部技术型员工与普通员工的人数之比为1:4，其中技术型员工的年收入是普通员工年收入的6倍。若要在未来5年实现该企业员工总收入增加1倍，则当普通员工收入增加1.5倍时，则技术型员工收入是普通员工的多少倍？（ ）
- A. 5.5倍      B. 5倍      C. 4.5倍      D. 4倍
49. 某公司A部门和B部门的员工同时从公司出发去某地，A部门员工步行的速度为每小时4千米，B部门员工步行的速度为每小时3千米，公司有一辆速度为每小时48千米的汽车，但这辆汽车恰好只能坐一个部门的员工，为了使这两个部门的员工在最短的时间内到达，那么A部门与B部门的员工需要步行的距离之比是（ ）。
- A. 15:11      B. 17:22      C. 19:24      D. 7:9
50. 有三个工程队到甲、乙两个工地进行清理工作，两地的工作量相同，A工程队单独完成一个工地的清理工作要用4.5天，B工程队单独完成一个工地的清理工作要用9天，C工程队单独完成一个工地的清理工作要用3天。现A工程队和C工程队一起完成甲工地的清理工作，B工程队同时开始清理乙工地，一段时间后，C工



程队又转去和B工程队一起清理乙工地，最后两个工地的清理工作同时整理完毕，则A工程队和C工程队一起工作的时间是（ ）。

A. 0.5天

B. 1天

C. 1.5天

D. 2天

## 判断推理

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（ ）。

3	9	19
33	51	73
99	129	?

161	163	173	189
A	B	C	D

A. A

B. B

C. C

D. D

52. 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（ ）。

↓	≡	≥
×	⊃	Σ
Ⓛ	≠	?

✕	+	卐	≡
---	---	---	---

A

B

C

D

A. A

B. B

C. C

D. D

53. 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（ ）。

$\mathcal{D}_\rho$	$\mathbb{P}$	?
$\boxplus$	$\nless$	%
$\gtrsim$	$\text{♀}$	$\text{✂}$

$\text{∩}$	$\heartsuit$	見	$\emptyset$
A	B	C	D

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

54. 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（ ）。



朦	翼	邈	
罄	嚮	?	

数	窥	燮	攀
---	---	---	---

A
B
C
D

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

55. 把下面的图形分为两类，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. ①③⑤; ②④⑥                      B. ①②⑤; ③④⑥

C. ③④⑤; ①②⑥                      D. ②③⑤; ①④⑥

A. ①③⑤; ②④⑥

B. ①②⑤; ③④⑥

C. ③④⑤; ①②⑥

D. ②③⑤; ①④⑥

56. 通感又叫“移觉”，是在描述客观事物时，用形象的语言使感觉转移，将人的视觉、嗅觉、味觉、触觉、听觉等不同感觉互相沟通、交错，彼此挪移转换，将本来表示甲感觉的词语移用来表示乙感觉，使意象更为活泼、新奇的一种修辞格式。

根据上述定义，下列运用了通感的是（ ）。

- A. “日照香炉生紫烟，遥看瀑布挂前川”
- B. “白日依山尽，黄河入海流”
- C. “感时花溅泪，恨别鸟惊心”
- D. “三十功名尘与土，八千里路云和月”

57. 在管理心理学中，由于决策、管理诸因素滞后于形势发展的重要而产生不良后果的现象，被人们称之为滞后效应。

根据上述定义，下列体现了滞后效应的是（ ）。

- A. 在管理工作中，甲总是思想迟顿、工作节奏缓慢，常常错过大好时机，做了发展的尾巴，从而造成巨大的损失
  - B. 乙对最近接触到的事物或信息印象更加深刻，并更容易受到这些事物或信息的影响
  - C. 丙总是要求员工都要有忧患意识，要不断进取
  - D. 丁在做决策时总是喜欢听取他人的意见，而对自己做出的决策不自信
58. 服务型机器人是指除从事工业生产以外的半自主或全自主工作的机器人，帮助人类完成除生产制造加工之外的服务类工作。

根据上述定义，下列不属于服务型机器人的是（ ）。

- A. 能够自动清洁房屋的智能清洁机器人
  - B. 能够自动巡逻的智能安保机器人
  - C. 能够自动涂胶的涂胶机器人
  - D. 能够自动为老人提供服务的智能护理机器人
59. 文化反哺是指在互联网时代，年长一代通过接触和接受年轻一代的文化和技能，从而实现文化和技能的反向传递。

根据上述定义，下列体现文化反哺的是（ ）。

- A. 年迈的父母向孩子学习使用智能手机和互联网
  - B. 一位老师教学生掌握新的编程语言
  - C. 一位老年舞蹈老师和一位年轻舞蹈老师共同编舞
  - D. 一位年轻员工教老板使用新软件
60. 内卷是指在一定的社会系统中，个人为了获得更高的地位或资源，而不断竞争并追求更高的成就和发展。

根据上述定义，下列最能体现内卷的是（ ）。

- A. 小王相信自己能够学好编程，因此他努力学习编程课程
  - B. 小李为了在公司中获得晋升，加班加点地工作，不断提高自己的业绩
  - C. 小赵在工作中兢兢业业，认真负责
  - D. 小吴认为自己的工作没有什么挑战性，于是开始在工作时间玩游戏
61. 阿伦森效应是指随着奖励减少而导致态度逐渐消极，随着奖励增加而导致态度逐渐积极的心理现象。

根据上述定义，下列最符合阿伦森效应的是（ ）。

- A. 甲是一个超然物外的人，无论面对夸奖还是诋毁，都无波无澜
- B. 乙特别害怕被批评，总是极力讨好别人
- C. 丙的父母让他好好学习并奖励他，结果奖励力度越来越小，丙的学习态度也越来越差
- D. 丁害怕因为自己做了某件事而得到什么奖励，因为做某件事是他自己的选择，而有了奖励就好像他做某件事只是为了奖励

62. 半途效应是指在激励过程中达到半途时，由于心理因素及环境因素的交互作用而导致的对于目标行为的一种负面影响。大量的事实表明，人的目标行为的中止期多发生在“半途”附近，在人的目标行为过程的中点附近是一个极其敏感和极其脆弱的活跃区域。

根据上述定义，下列最符合半途效应的是（ ）。

- A. 甲准备去外婆家，走到半路发现外婆的邻居开车经过，正好顺路，于是坐上外婆邻居的车去往外婆家
- B. 乙下定决心每周看一本书，结果每次看到一半就感到疲惫，感觉很难继续阅读下去，于是关上书呼呼大睡，始终不能在一周内读完一本书
- C. 丙开车去某个地方旅游，结果半道上汽车抛锚，只好停下来修车

D. 丁比较固执，即使一件事最终会造成不好的结果，他也会坚持把它做完

63. 贝勃定律是指当人经历强烈的刺激后，再施予的刺激对他（她）来说也就变得微不足道。就心理感受来说，第一次大刺激能冲淡第二次的小刺激。

根据上述定义，下列最不符合贝勃定律的是（ ）。

A. 甲看见有人花费一百多万，只为买了一个几厘米见方的翡翠，不由得感慨起人与人之间的差距

B. 乙发现原本10000元的电脑涨了100元，觉得还能接受

C. 丙给心上人送了999朵玫瑰，后面每天都会给心上人送一朵玫瑰，不过心上人十分平静，甚至还有些不满

D. 丁刚开始工作时，在单位拼命表现，兢兢业业，慢慢熟悉环境后就稍微放松下来，周围人却觉得这个人前面的表现都是假的

64. 不值得定律反映出人们的一种心理，一个人如果从事的是一份自认为不值得做的事情，往往会保持冷嘲热讽、敷衍了事的态度。做不值得做的事情不仅成功率小，而且即使成功，也不会觉得有多大的成就感。

根据上述定义，下列最符合不值得定律的是（ ）。

A. 甲欲购买一件商品，但他觉得这件商品的价格过高，于是和老板讨价还价

B. 乙追求A遭拒，A表示要拼搏事业，结果没多久A和一个大老板双宿双飞了，乙忽然觉得不值得

C. 丙做事从来不会想值不值得，只遵循内心的愿望，即愿不愿意

D. 丁刚开始工作时只是打杂跑腿，觉得配不上自己的能力，常常摸鱼，后来上级发现了他的能力，提拔他为主管，丁果然崭露头角

65. 晕轮效应又称“成见效应”“光圈效应”“日晕效应”，是指在人际知觉中所形成的以点概面或以偏概全的主观印象。

根据上述定义，下列最不符合晕轮效应的是（ ）。

A. “情人眼里出西施”

B. “捡了芝麻，丢了西瓜”

C. “以貌取人”

D. “爱人者兼其屋上之乌”

66. 扇叶：风扇

A. 冰箱：空调

B. 剃须刀：过滤器

C. 主板：主机

D. 熨斗：底板

67. 斑节虾：节肢动物

A. 旋毛虫：线形动物

B. 梭子蟹：爬行动物

C. 银环蛇：软体动物

D. 蚯蚓：原生动物

68. 欢伯：杜康

A. 桃李：杏林

B. 素律：秋令

C. 秋霜：青丝

D. 垂髫：泰山

69. 淡水湖：人工湖

A. 微信：短信

B. 有序：无序

C. 等腰三角形：锐角三角形

D. 灌木：乔木

70. 女娲补天：精卫填海

A. 霸王别姬：天上人间

B. 约法三章：三人成虎

C. 纸上谈兵：纵横天下

D. 庖丁解牛：愚公移山

71. 尖嘴猴腮：金鸡独立

A. 狗眼看人：牧猪奴戏

B. 杯弓蛇影：风声鹤唳

C. 小鸟依人：雕虫小技

D. 猫鼠同眠：心头撞鹿

72. 完璧归赵：蔺相如

A. 一诺千金：曹操

B. 韦编三绝：吕不韦

C. 卧薪尝胆：勾践

D. 国土无双：邢道荣





- C. 对于久坐的上班族，踮脚尖能够缓解疲劳，加快局部血液循环
- D. 端正的坐姿可以减轻颈椎的压力，降低颈椎疼痛的发生率
80. 某研究团队发现，听音乐和喝咖啡这些日常生活中的小乐趣可以影响人的大脑活动，从而提高认知能力，使其能更顺利地完成工作或学习任务。根据研究，音乐和咖啡能明显改变受试者的大脑唤醒状态，使他们处于一种独特的心境中，从而调节他们在执行工作记忆任务时的表现。
- 下列哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）
- A. 一个人的认知表现水平会随着其认知唤醒状态的变化而变化，呈“U”型反比关系，音乐、咖啡等有助于将内部唤醒状态保持在最佳范围内，可以最大限度地提高认知能力
- B. 听充满活力、节奏强的音乐能诱发积极情绪状态，有助于缓解焦虑
- C. 咖啡内含有咖啡因，过量饮用时可导致大脑皮层持续处于亢奋状态，严重时可能会引发高血压
- D. 认知觉醒可以改善大脑的功能，通过学习新技能或者思考新问题，我们可以刺激大脑中与思考和学习相关的区域，使它们更加活跃和有效，这种刺激可以促进神经元之间的连接增加，从而提高大脑的整体功能

阅读下列材料，作答第81题至83题

#### 材料1

和同事、领导同坐一辆车，太尴尬不想交流怎么办？“晕车人设”的你可以上车就睡，逃避聊天。同事向你借钱，不好意思直接拒绝，如何处理？立“妈宝人设”，和对方说，“你知道，我家里管得严，回头还得吵架”，不失体面地回绝……“在职场立人设”的话题引发大众关注，被不少初入职场的年轻人奉为“法宝”。正所谓，“出门在外，身份是自己给的”，只要人设给得足够，似乎麻烦就会自动消解。对此，网友甲、乙、丙、丁进行了如下讨论：

甲：只要你在某一个领域足够优秀，你就可以真诚地表达出自己的想法，此时你不需要立人设，因为专业就是你的人设。

乙：人设可以立，但是最好将“你想成为的人”立为自己的人设，并且过度的立人设不可取，一来作用不大，二来容易“翻车”。

丙：在职场中，大家都会或多或少受到约束，不能够顺其自然、率性而为，立人设是难免的。即使你在某个领域极其优秀，但为了其他方面，你还是不得不立人设。

丁：立人设就是展示不真实的自己，我曾看见过一些报道，有人伪装富豪欺骗十几个女子，同时和她们交往，由此可见，立人设就是诈骗。

根据上述材料，回答81~83题。

81. 若甲所述为真，则下列一定为真的是（ ）。
- A. 只有你在某一个领域足够优秀，你才可以真诚地表达出自己的想法
- B. 即使你在某一个领域足够优秀，你也不可以真诚地表达出自己的想法
- C. 如果你不可以真诚地表达出自己的想法，说明你没有在某一个领域足够优秀
- D. 只要你可以真诚地表达出自己的想法，就一定在某一个领域足够优秀
82. 丁的论证所犯的逻辑谬误是（ ）。
- A. 循环论证                      B. 混淆概念                      C. 诉诸权威                      D. 人身攻击
83. 关于四位网友的论证，下列说法正确的是（ ）。
- A. 甲的论证反驳了乙论证的理由

- B. 乙的论证支持了丙论证的结论
- C. 丙的论证反驳了甲论证的结论
- D. 丁的论证支持了乙论证的理由

阅读下列材料，作答第84题至85题

#### 材料1

人工智能技术的迭代，引领新的潮流，正在改变人们对人工智能的认知和想象。回答问题、生成文本、创作图画、演唱歌曲……生成式人工智能技术是指具有文本、图片、音频、视频等内容生成能力的模型及相关技术，是通过深度学习、神经网络、自然语言处理等方法，试图从数据中学习模仿人类行为，从而让计算机提供有一定逻辑性和连贯性的文本、图像、视频等内容。其作为人工智能领域的新热点迅速走红，激起社会各行各业的高度关注。不少网友对此发表了自己的观点。

甲：在国外的社交媒体上，常有令人惊叹的人工智能绘画作品流传，例如以爱因斯坦、马丁·路德·金等已故名人自拍视角生成的图片，效果能达到“以假乱真”的程度，由此可以断定人工智能文艺创作的质量远远高于传统艺术家。

乙：虽然人工智能文艺创作有种种不足，但有了人工智能，文艺家能从重复性、程序化的劳动中解放出来，让他们有更多时间和精力开展设计、策划、创作等“高级”活动，从而提高文艺作品的创作效率和创作质量。

丙：人工智能作为人类社会实践活动的产物，其功能是对人类行为的模拟、物化和延伸。从本质上来说，人工智能只是物质世界范畴的概念，不具备感性思维。因此，人工智能产出的作品并非结合人的个体经历，也缺乏通过作品与欣赏者进行的情感交流，人工智能无法实现与人的情感、意志、情绪、经验等方面的自然交互，有匠人之“行”却无匠人之在神”。

根据上述材料，回答84~85题。

84. 对于甲的言论，评价正确的是（ ）。
- A. 使用带有偏见的证据以支持自己的观点
  - B. 前提和结论之间没有必然的推出关系
  - C. 直接反驳了丙论证的结论
  - D. 直接反驳了丙论证的理由
85. 下列哪项如果为真，最能支持乙的论证？（ ）
- A. 人工智能可以根据输入的指令迅速生成画作或文本，还可以辅助修正文艺作品中隐藏的缺陷和不足
  - B. 人工智能无法真正地扎根于现实生活，无法产出意义深刻、有情感共鸣的优秀作品
  - C. 人工智能无法挖掘人类更深层次的精神需要和文化需求，不利于个体提升文化生活质量、追求品质更高更好的生活
  - D. 人工智能可以基于网络共享数据进行分析，为文艺评价提供技术性标准

## 资料分析

阅读下列材料，作答第86题至90题

材料1

2023年1~7月份，全国规模以上工业企业实现利润总额39439.8亿元，同比下降15.5%，降幅比1~6月份收窄1.3个百分点。

2023年1~7月份，规模以上工业企业中，国有控股企业实现利润总额13805.9亿元，同比下降20.3%；股份制企业实现利润总额28835.6亿元，下降16.6%；外商及港澳台商投资企业实现利润总额9355.7亿元，下降12.4%；私营企业实现利润总额10226.6亿元，下降10.7%。

2023年1~7月份，采矿业实现利润总额7827.4亿元，同比下降21.0%；制造业实现利润总额27694.2亿元，下降18.4%；电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额3918.2亿元，增长38.0%。

2023年1~7月份，规模以上工业企业实现营业收入73.22万亿元，同比下降0.5%；发生营业成本62.40万亿元，增长0.2%；营业收入利润率为5.39%，同比下降0.95个百分点。

2023年7月末，规模以上工业企业资产总计161.40万亿元，同比增长6.5%；负债合计92.92万亿元，增长6.8%；所有者权益合计68.48万亿元，增长6.2%；资产负债率为57.6%，同比上升0.2个百分点。

2023年7月末，规模以上工业企业应收账款23.11万亿元，同比增长9.7%；产成品存货6.10万亿元，增长1.6%。

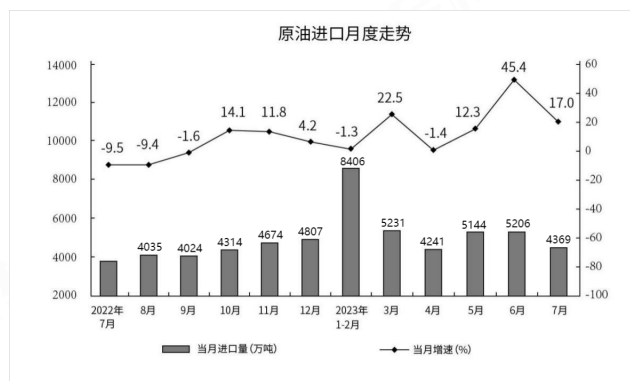
2023年1~7月份，规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为85.22元，同比增加0.62元；每百元营业收入中的费用为8.37元，同比增加0.30元。

86. 若2023年1~6月份，全国规模以上工业企业实现利润总额33884.6亿元，则2022年1~6月份，全国规模以上工业企业实现利润总额约（ ）亿元。
- A. 38515.2                      B. 39256.6                      C. 40725.7                      D. 40936.2
87. 2022年1~7月份，采矿业和制造业共实现利润总额约（ ）亿元。
- A. 41124.3                      B. 43847.1                      C. 45235.5                      D. 46523.2
88. 2022年7月末，所有者权益合计在下列哪一区间内？（ ）
- A. 55万亿元~60万亿元                      B. 61万亿元~65万亿元  
C. 66万亿元~70万亿元                      D. 71万亿元~75万亿元
89. 2022年1~7月份，规模以上工业企业每百元营业收入中的成本比每百元营业收入中的费用多（ ）元。
- A. 72.33                      B. 75.23                      C. 76.53                      D. 78.33
90. 根据资料，下列说法错误的是（ ）。
- A. 2022年7月末，资产负债率为 57.4%  
B. 2022年7月末，规模以上工业企业产成品存货高于6万亿元  
C. 2023年1~7月份，规模以上工业企业中，股份制企业实现利润总额比国有控股企业实现利润总额多15029.7亿元  
D. 2023年1~7月份，规模以上工业企业中，私营企业实现利润总额约占全国规模以上工业企业实现利润总额的20%

阅读下列材料，作答第91题至95题

材料1

下图为 2022年7月~2023年7月我国原油进口月度走势图。



91. 2022年7月，我国当月原油进口量约为（ ）万吨。  
A. 3698                      B. 3734                      C. 3761                      D. 3782
92. 2023年5月，我国当月原油进口量环比增速约为（ ）。  
A. 20.3%                      B. 20.6%                      C. 21.3%                      D. 21.9%
93. 下列选项中，当月原油进口量最大的是（ ）。  
A. 2022年3月                      B. 2022年4月                      C. 2022年6月                      D. 2022年8月
94. 2022年1~2月，我国原油进口量处于下列哪一区间内？（ ）  
A. 8400万吨~8450万吨                      B. 8450万吨~8500万吨  
C. 8500万吨~8550万吨                      D. 8550万吨~8600万吨
95. 根据资料，下列说法正确的是（ ）。  
①2022年第四季度，我国原油进口量为13795万吨  
②2021年12月，我国当月原油进口量超过0.46亿吨  
③2021年8月，我国当月原油进口量低于4400万吨  
A. ①②③                      B. 仅①②                      C. 仅②③                      D. 仅①③

阅读下列材料，作答第96题至100题

材料1



2023年上半年全国规模以上文化及相关产业企业相关指标情况		
	绝对值	比上年
	(亿元)	同期增长 (%)
一、营业收入	59357	7.3
其中：文化新业态 <sup>[2]</sup>	23588	15.0
按产业类型分		
文化制造业	18571	-2.1
文化批发和零售业	10027	4.8
文化服务业	30758	14.9
按领域分		
文化核心领域	38711	12.5
文化相关领域	20646	-1.2
按行业类别分		
新闻信息服务	7866	15.2
内容创作生产	12826	9.4
创意设计服务	9809	10.6
文化传播渠道	7161	13.2
文化投资运营	300	26.2
文化娱乐休闲服务	748	76.2
文化辅助生产和中介服务	7051	-2.5
文化装备生产	2859	-6.2
文化消费终端生产	10736	1.1
按区域分		
东部地区	46558	8.1
中部地区	7023	1.3
西部地区	5242	9.0
东北地区	534	7.0
二、利润总额	4785	35.4
三、资产总计（期末）	187927	7.7

96. 2023年上半年，全国文化新业态营业收入绝对值占总营业收入绝对值的比重约为（ ）。
- A. 37.5%                      B. 39.7%                      C. 41.2%                      D. 43.3%
97. 2022年上半年，全国文化核心领域营业收入绝对值约为（ ）亿元。
- A. 33995                      B. 34204                      C. 34410                      D. 37009
98. 2023年上半年，东部地区规模以上文化及相关产业企业营业收入约比西部地区多（ ）倍。
- A. 7.9                      B. 8.8                      C. 9.1                      D. 9.6

99. 2023年上半年,规模以上文化及相关产业企业资产总计(期末)同比增量在下列哪一区间内? ( )

- A. 11500亿元~12000亿元                      B. 12000亿元~12500亿元  
C. 12500亿元~13000亿元                      D. 13000亿元~13500亿元


100. 根据资料,下列说法错误的有几项? ( )

- ①2022年上半年,文化娱乐休闲服务营业收入绝对值少于400 亿元  
②2022年上半年,内容创作生产营业收入绝对值高于11500 亿元  
③2023年上半年,文化服务业营业收入绝对值同比增量少于 4000亿元

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

## 打开事考帮APP 扫码对答案



1. 点击APP个人中心右上角“”扫码
2. 提交答案即可查看报告与解析