

2022 年12月31日石柱事业单位公开招聘考试 《职业能力倾向测验》A类试卷



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.	某学者曾如此读到中国近代史上的某不平等条约: "	除惩办祸首及道歉外,此条	。 公有三个严重的条款。第
	一,赔款第二,各国得自北京到山海关沿铁路		
	,划定并扩大北京的使馆区,且由各国留兵北京以保		
	A. 《南京条约》 B. 《辛丑条约》		
2.	()是魏晋轶事小说的集大成之作, "口若悬河"		
	A. 《世说新语》 B. 《喻世明言》		D. 《后汉书》
3.	成语"围魏救赵"常用来比喻袭击敌人后方的据点以		
	战役? ()		
	A. 城濮之战 B. 长平之战	C. 桂陵之战	D. 巨鹿之战
4.	"二十四节气"是上古农耕文明的产物,它准确地反]日常生活中发挥了极为重
	要的作用。其中,秋季的最后一个节气是()。		
	A. 白露 B. 秋分	C. 霜降	D. 寒露
5.	()是我国十大名曲之一,其题材内容取自于《聂	政刺韩王》的故事。	
	A. 《十面埋伏》	B. 《胡笳十八拍》	
	C. 《阳关三叠》	D. 《广陵散》	
6.	2022年中央工作会议于12月15日至16日在北京举行,	会议总结2022年经济工作,	分析当前经济局势,部署
	2023年经济工作,定调明年经济工作,要坚持稳字当	头、稳中求进,其具体部署	早包括()。
	①紧缩的财政政策要加力提效		
	②稳健的货币政策要精准有力		
	③产业政策要发展和安全并举		
	④科技政策要聚焦自立自强		
	⑤社会政策要兜底民生底线		
	A. 1)234 B. 2345	C. (1)(3)(4)(5)	D. 12345
7.	关于更好统筹供给侧结构性改革和扩大内需,下列说	法错误的是()。	
	A. 深化需求侧结构性改革是实现高质量发展的必由之	路,是贯穿经济工作全过程	星的主线
	B. 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,实	以 现社会再生产良性循环
	C. 深化供给侧结构性改革和实施扩大内需战略是统一	的,不是对立的,都是为了	'经济长期稳定健康发展
	D. 当前形势下,深化供给侧结构性改革的举措应该有	利于扩大总需求,通过高质	适量供给创造有效需求
8.	面对世界经济衰退、保护主义盛行, 我国为更好扩大	对外开放、吸引和利用外资	F, 所实行的措施, 对应正
	确的是()。		
	A. 扩准入——合理缩减外资准入负面清单		
	B. 优环境——加强同外商沟通交流,及时帮助解决困	难和问题	
	C. 强服务——加大对重点国别和制造业等引资力度		
	D. 抓重点——加大知识产权和外商投资合法权益的保	护力度	
9.	下列关于我国特殊地貌的认识,正确的是()。		
	A. 云南石林世界地质公园位于云南省昆明市石林彝族	自治县境内,保存和展现了	一最多样化的风蚀地貌形态
	B. 黄土高原经流水长期强烈侵蚀,逐渐形成千沟万壑	、地形支离破碎的特殊自然	 景观
	C. 华北平原主要由地壳上升而成		



- D. 关于四川盆地的形成原因,一直以来人们普遍认为是晚三叠世到白垩世时期中国广泛发生的地壳运动导致的海浪侵蚀形成
- 10. 海上丝绸之路,是古代中国与外国交通贸易和文化交往的海上通道,对此,下列说法有误的是()。
 - A. 秦汉时期, 广州已成为海上丝绸之路的主港
 - B. 宋末至元代时,泉州成为中国第一大港,与埃及的亚历山大港并称为"世界第一大港"
 - C. 在东汉初年, 宁波地区已与日本有交往, 到了唐朝, 宁波成为中国的大港之一
 - D. 广州和泉州属于东海航线, 宁波属于南海航线
- 11. 都市情感剧《爱的二八定律》讲述了女王秦施为了入职诚与慧律师事务所伪造了自己"已婚"的身份,男主阳华为了躲避母亲的催婚让秦施假扮自己的未婚妻,二人一拍即合,约定了半年的假结婚期限并签署了协议。后来律所在整理档案时要求秦施补齐已婚的材料,二人决定登记结婚,并签署了为期三年的"结婚协议"及婚前财产协议。对此,下列说法正确的是()。
 - A. 该婚姻合法有效,但据"结婚协议"的约定,一年以内可撤销
 - B. "结婚协议"无效, 该婚姻也无效, 随时可撤销
 - C. "结婚协议"合法有效,可证明该婚姻无效
 - D. 该婚姻合法有效,不可撤销
- 12. 王某某在担任某县委副书记、县长、县委书记期间,多次利用职务上的便利,在职务调整、企业经营、项目投资等方面为他人谋取利益,非法收受他人钱款共计折合人民币402万余元。王某某退休后,利用原职权和地位形成的便利条件,在承揽工程方面为他人谋取不正当利益,多次非法收受他人财物共计人民币93.9万元。王某某的行为构成()。

A. 受贿罪

- B. 贪污罪
- C. 敲诈勒索罪
- D. 诈骗罪
- 13. 近年来, "学术不端"行为时有发生, 究其原因在于论文抄袭的低成本与维权难双向导致。提到抄袭、剽窃论文, 我们首先要了解知识产权中的一项重要权利, 即著作权。对于著作权, 下列说法不正确的是()。
 - A. 著作权又称版权, 是指作者对其创作的文学、科学和艺术作品依法享有的某些特殊权利
 - B. 著作权不仅包括作品署名权、发表权、修改权和保护作品完整权,还包括复制权、发行权、出租权、展览权、表演权、放映权、广播权、信息网络传播权、摄制权、改编权、翻译权、汇编权以及应当由著作权人享有的其他权利
 - C. 著作权所保护的对象为文学、艺术和科学领域内具有独创性并能以某种有形形式复制的智力成果的著作人
 - D. 独创作品受著作权法的保护,剽窃、抄袭他人作品是侵犯他人著作权的非法行为
- 14. 食品标签上声称"零添加"是生产厂家迎合消费者不喜欢食品添加剂心理的一种做法,并不能解决食品安全问题,反而容易适得其反。除非刻意,完全不使用食品添加剂在现代食品中很难做到,而且很多食品即使刻意也做不到,如豆腐制品、啤酒、可乐、口香糖、婴幼儿配方食品等。合法使用的食品添加剂本来起到的就是保障食品安全的作用。下列属于食品添加剂中常见的防腐剂是()。

A. 山梨酸钾

- B. 胡萝卜素
- C. 琼脂

- D. 碳酸氢钠
- 15. 维生素D缺乏是全球一大主要健康问题,影响着全世界约10亿人,会增加癌症、阿尔茨海默病、痴呆症的发病风险。关于维生素D ,下列说法不正确的是()。
 - A. 维生素D , 又名胆钙化醇, 是维生素D的一种
 - B. 人体内维生素D 的主要来源是阳光照射帮助合成
 - C. 维生素D 的膳食来源十分有限, 尤其是植物来源
 - D. 维生素D 可来自动物性食物,如肝类,尤其是由海产类的鱼肝中提炼的鱼肝油
- 16. 党的二十大报告提出加快建设贸易强国,内涵丰富,为我国贸易发展方向提供了明确指引,要求我们扩大 高水平对外开放,对标高标准国际经贸规则,稳步扩大制度型开放,推动贸易规模稳定、结构优化、质量



	提高,加快从贸易大国迈向贸易	强国。()是}	建设贸易强国的第一家	力力。	
	A. 创新 B. 科拉	支	C. 人才	D. 教育	
17.	习近平主席指出:"我们坚定站在			合作、共赢旗帜,	在坚定维护世界
	和平与发展中谋求自身发展,又	以自身发展更好给	维护世界和平与发展。	"这体现了() 。
	A. 中国式现代化是全体人民共同		, ,,, , , , , , , , , , , , , , , ,	_,,,_,	
	B. 中国式现代化是人与自然和谐:				
	C. 中国式现代化是走和平发展道				
	D. 中国式现代化是物质文明和精		见代化		
18.	十一届三中全会以来,我们党制			国怎么搞社会主义	, 实现了三大历史
	转变,其中不包括()。	21/2 1/2/11/11/1	3 11 - 2021C) DIVAC 3 1 E		
	A. 从以阶级斗争为纲到以经济建	没为中心			
	B. 从僵化半僵化到实施改革				
	C. 从封闭半封闭到对外开放				
	D. 从计划经济到市场经济				
19	2022年12月20日,金沙江白鹤滩;	水电站最后一台加	几组顺利完成72小时i	《法行. 正式投产	发由。至此, 世界
10.	技术难度最高、单机容量最大、				
	A. 最大 B. 第二				
20	2022年11月15日,最高人民法院				
20.	定自()起施行。	X 111 /96/C 1 1/1 11/1/2		一体外工田坐海人	
	A. 2023年1月1日 B. 202	3年9月1日	C 2023年3月1日	D 2023:	年6月1日
		- 1 - 7 3 - 1 - 1			1 - 7 4 - 1 1
		言语理例	解与表达		
		H 14 -1.			
21.	网络直播带货风头正劲,秒杀抢	购作为商家给予 J	用户的一种优惠, 既可	可以释放让利干消	费者的信号, 也可
	以吸引更多关注,但少数别有用。				
	是价格,而是消费信心和市场环				
	杀成为纯粹的引流工具,看起来.				
	。这是利用了消费者短时间内无				
	权益的侵犯,也是赤裸裸的虚假;				
	依次填入画横线部分最恰当的一			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	A. 司空见惯 好大喜功		B. 见怪不怪 欺世	上	
	C. 熟视无睹 沽名钓誉		D. 屡见不鲜 追名		
22.	有网友反映,语音询问家里的科	沃斯扫地机器人		. – , ,	以打孩子,并称"
	这是父母对孩子的爱,这样的子				
	人 ,却让一些所谓的智能				
	背了"机器人三定律"规定: 机				
	终极奥义,但是代码后面可能就,				
	敢问,一个敢答",问出"可以				
	,那就该对一些 的提问做				

B. 哭笑不得 行云流水

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

A. 啼笑皆非 天马行空



A. 期待 家喻户晓

	C. 无言以对 挥洒自如		D. 哑口无言 无拘无束	
23.	近些年,人工智能技术 ,许多			序。但过去很长一段时间
	,人工智能"画"出的作品普遍不够			
	年以来,人工智能画技迅速"进化"			
	接受新事物。可以预想,将来绘画中			
	间去构思想法与创意,调整构图、色	-		
	,照相技术让传统肖像画失去市场,			
	发画家创作出 的作品。			
	依次填入画横线部分最恰当的一项是	± () 。		
	A. 沧海桑田 改头换面		B. 突飞猛进 陈陈相因	
	C. 蒸蒸日上 异军突起		D. 日新月异 别开生面	
24	2022年12月22日,中央广播电视总台	《2023年春节的		识和吉祥物形象"兔圆圆
<i>-</i> 1.	"。吉祥物"兔圆圆"身上,			
	兔的意蕴和美感。竖直的耳朵,微昂			
	"一起跃然眼前的,还有 2023 年春			
	书法艺术的草书意象, 出一个			
	, 卯兔跃开春门, 整体设计充满了踔			
	美感,将"奔跃向上的癸卯兔年"这			亚田八丁万丁万四百万五日
	依次填入画横线部分最恰当的一项是			
			C. 凝汇 幻化	D. 汇聚 展现
25.	国家语言资源监测与研究中心、商务			
	举行。经网友推荐、语料库大数据提			
	面, 下公众共同的年度记忆,			
	的向往。年度字词传达时代表情,是			
	亲历、见证庆祝党的二十大胜利召开			
	持续传播等重大事项之后,对于经济			
	字词"的国内词,则再次证明党的二	十大胜利召开,	是全党和全国人民政治生活	中的一件大事、喜事。
	依次填入画横线部分最恰当的一项是	₫ () 。		
	A. 锁定 体现 B. 定格 折	射	C. 冻结 反映	D. 记录 表达
26.	从1922年万氏兄弟制作的第一部动画			
	程。如今,中国动画已铸就鲜明的风	格特色,形成良	好的市场 。不久前,	由科幻小说《三体》改编
	的动画定档的消息,引发市场和动漫	迷的广泛关注。	不论在文化还是商业层面,	中国动画的影响力都在不
	断增强。从文化资源看,中国动画有	极为丰富的底蕴	[, 许多观众 的神话故	事、古典文学、民间传说
	等,都适合通过动画形式来表现。19			
	,至今仍为观众津津乐道。			
	依次填入画構线部分最恰当的一项易	4 () .		

C. 前景 耳濡目染 D. 形势 如数家珍 27. 近年来,不少企业利用股权激励培养技工人才取得了不俗成绩,但也应看到,多数企业在以股权激励培养技工人才的过程中,还存在不少问题。认真思考股权激励对技工人才培养促进作用有限的原因,既有企业对股权激励重要性认识不到位的因素,也有在这方面没学会算长远利益大账的诱因。揆诸现实,不少企业走不出短期利益得失的_____,认为股权激励是纯粹向技工人员让利,担心股权出让的比例较高后会直接导致企业利益受损,看不到股权激励对培养技工人才所蕴藏的长期利益回报,从而导致股权激励。

B. 预期 耳熟能详



	依次填入画横线部分最恰当的一项是() 。	
	A. 困局 色厉内荏	B. 窠臼 阳奉阴违	
	C. 藩篱 徒有虚名	D. 担忧 名不副实	
28.	所谓"爆款",数据理当是最直观的体现	l, 然而, 在"剧均爆款"的语境下, 检验	剧集是否是"爆款"的
	所谓数据标尺变得飘忽不定, 我们能够理	里解,营销所谓"爆款"背后,是剧	集要在海量资讯中
	_、被观众看见的焦虑。当下剧集的播出	l周期完全由市场风向决定,所以,等不及	"口口相传"带来的热
		力方式宣传,方能引起大众兴趣。只是,"	爆款"泛滥下,"爆款
	"效应也正在失灵。		
	依次填入画横线部分最恰当的一项是(
	A. 弄虚作假 一鸣惊人	B. 不择手段 横空出世	
00	C. 故弄玄虚 崭露头角	D. 巧立名目 脱颖而出	古 A 団 A 山 a ルルニンコ
29.		真能成为"青鱼之乡",还助推青鱼"游"	
		万最大的淡水湖泊——梅家荡,是古太湖遗	
		区的螺、蚬,因此,发展青鱼养殖业	_0
	依次填入画横线部分最恰当的一项是(
	A. 浩如烟海 天时地利	B. 密密麻麻 势在必行	
	C. 星罗棋布 得天独厚	D. 鳞次栉比 无独有偶	
30.	,,,,,,	7冰"让赛场内外的运动员和观众享受到速	
	、未来感十足的 2022 年北京冬季奥运会	注让科技,而这仅仅是科技成果在 2	2022 年集中绽放的烟花
	一朵。致广大而尽,我们在科技的	力世界探寻所来何处,不断开拓新途。以国	家战略需求为导向,进
	行原创性引领性科技攻关。坚决打赢关键	達核心技术攻坚战,增强自主创新能力,探	索的脚步从未停歇。
	依次填入画横线部分最恰当的一项是() 。	
	A. 大放异彩 精微	B. 大显神威 精深	
	C. 异彩纷呈 奥妙	D. 美不胜收 细微	
31.	在素有"桂中宝地"之称的广西来宾市兴	《宾区,凤凰镇富尧村一处甘蔗种业现代化	示范区内,一望无际的
	甘蔗,呈现出一幅蔗海泛碧波的美	長丽景象, 在不远处的智慧甘蔗控制中心,	工作人员正在屏幕上_
	着甘蔗的生长情况。		
	依次填入画横线部分最恰当的一项是() 。	
	A. 花繁叶茂 检验	B. 层林叠翠 观测	
	C. 生意盎然 监察	D. 郁郁葱葱 监测	
32.	全长106 公里的弥勒至蒙自高铁正式开通	i运营,蒙自圆了"高铁梦",出从	来轨到高铁的中国铁路
	百年巨变。100多年前,中国西南城市蒙	自就与铁路结下了。1910年,滇越镇	
	通车, 轨距仅一米的火车穿红河州而过,		
	依次填入画横线部分最恰当的一项是() 。	
	A. 反射 青鸟殷勤	B. 映射 天缘奇遇	
	C. 折射 不解之缘	D. 展现 千里姻缘	
33.		f色面食,正搭乘文化和产业融合的东风,	走向全国乃至全世界。
		型馍、武汉热干面、天津狗不理包子、北京	
		在山西省太原市拉开,各地非遗面	
	美食与文化的融合。		
	依次填入画横线部分最恰当的一项是() .	
	A. 飘溢 帷幕 "盛宴"	B. 洋溢 戏幕 "盛典"	
	C. 飘扬 序幕 "盛筵"	D. 飘荡 前奏 "聚会"	
		47 1124 144 23 215 CM	



34.	投资布局的"新赛道"正在	_"新能量"。今年	三以来,深圳出	占台意见提出	比发展以先进制	引造业为主	主体的
	20个战略性新兴产业集群,	布局8大未来产业	L,加快推动制	间造业高端化	1、智能化、约	录色化发展	展。招
	商大会现场签约的项目中,	_新一代电子信息、	数字与时尚、	绿色低碳、	生物医药与负	建康、海洋	羊产业
	等领域。						

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

A. 哺育 展望 覆盖

B. 滋养 瞻望 容纳

C. 孕育 前瞻 涵盖

D. 滋长 调整 包含

35. 卡塔尔世界杯期间,吴晓明因"50 天赶制 10 万个足球"的话题上过热搜。自称"不懂球"的他,在义乌体育用品行业已经______了20 多年,先后经历过六届世界杯。从单纯拿货,到拥有自己的品牌,世界杯给他带来了商机。面对媒体_____的采访,他常挂在嘴边的话却是: "热一年冷三年,世界杯后怎么办?"

依次填入画横线部分最恰当的一项是()。

A. 披荆斩棘 接踵而至

B. 栉风沐雨 熙熙攘攘

C. 埋头苦干 纷至沓来

D. 摸爬滚打 络绎不绝

36. 近年来,美方无视中美两国企业开展正常商业交易和贸易往来的事实,不顾中美两国业界的强烈呼声,泛化国家安全概念,滥用出口管制等措施,动用国家力量扩大打击中国企业和机构,这是典型的市场扭曲和经济霸凌做法。美方频繁将中国企业列入"实体清单"的做法,干扰中美企业间的正常经贸往来合作,违背市场规律,破坏市场规则和国际经贸秩序,影响全球产业链供应链稳定,损害全球和平发展利益。这不利于中国,不利于美国,也不利于整个世界。

这段文字意在说明()。

- A. 美方不应对中国企业实施破坏市场规则和国贸秩序的行为
- B. 美方应立即停止错误做法, 通过沟通解决具体问题
- C. 中方将采取必要措施, 坚决维护中国企业和机构的合法正当权益
- D. 美方的行为属于杀敌一千, 自损八百的做法
- 37. 可以说,互联网医疗平台是全国最大的线上"基层医院",不断推送医疗服务整体规模的扩大,互联网打破了时间、空间和地域的限制,大大提升了优质医疗资源的可及性,高效率地实现了优质医疗资源下沉,打破地区之间、城乡之间医疗资源不均衡的现象,让各地民众都可以享受到高质量的诊疗服务。同时,伴随着互联网医疗的快速发展,更多的大众用户、医生、移动医疗服务商、医疗设备制造商、IT巨头、风险资本、移动运营商、应用开发商、数据公司和保险企业等成为深度参与者,以互联网健康险和在线医疗为主的产业格局加速形成。

下列最适合做这段文字标题的是()。

- A. "云就医"打破空间限制 相关产业发展迅速
- B. "云就医"改变诊疗模式 丰富产业场景
- C. "云就医"助力健康管护数字信息化发展
- D. "云就医"成为发展新路径 产业新亮点
- 38. 据工业和信息化部官网消息,为进一步规范移动智能终端APP预置行为,提升移动互联网服务供给水平,构建更加安全、更有活力的产业生态,营造更加放心的信息消费环境,工业和信息化部、国家互联网信息办公室近日联合出台《关于进一步规范移动智能终端应用软件预置行为的通告》,其中提出,移动智能终端预置不可卸裁的APP应限于系统设置、多媒体摄录、接打电话、应用商店等少数基本功能软件。

作者接下来最有可能介绍的是()。

- A. 为什么要规范移动智能终端预置不可卸载的APP
- B. 移动智能终端预置不可卸载的APP应有哪些
- C. 移动智能终端的范围主要包括哪些



D. 对于违反《关于进一步规范移动智能终端应用软件预置行为的通告》的商家会有哪些处罚措施

39. 太极拳发源于河南省温县,自17世纪中叶形成以来,世代传承,并逐渐衍伸发展出多个流派,习练者数量众多,遍及海内外。从"武术秘籍"到全民健身运动,从阴阳共生的哲学智慧到中国传统文化的符号象征,随着时代变迁,太极拳已经逐渐成为文化交流与传承的重要载体和中华民族刻在骨子里的文化基因。20 20年12月17日,经联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会评审通过,太极拳被列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。

上述文段没有介绍 ()。

A. 太极拳的起源

B. 太极拳的发展变迁

C. 太极拳的内容

- D. 太极拳获得的认可
- 40. "画入逸品、高者诣神"的赵孟頫,以册页、手卷、立轴等形制,用白描、设色之法绘制屈原肖像,摹写《九歌》诗意诗境,图画南楚东西洞庭形象,勾勒《离骚》香草状貌,创作出的《楚辞》图像作品。大德九年(1305年)八月,赵孟頫于所绘《九歌图》卷首画屈原立像:隆额高鼻,毫眉稀须,面容清癯,其头束缩缁撮,身着交领大袖袍,双手拢袖中,侧视前方,若有所思,目光平和而坚定:不似《渔父》篇所谓"颜色憔悴,形容枯槁"者,与后世画家如陈洪绶等所绘之屈子亦不类,具象呈现出宋、元时人对屈原容貌的理解与想象。

下列说法与原文相符的是()。

- A. 屈原面容清癯, 隆额高鼻, 毫眉稀须
- B. 赵孟頫最擅白描、设色之法
- C. 《楚辞》的作者是赵孟頫
- D. 赵孟頫与陈洪绶所画屈原并不相似
- 41. 移动互联网时代,手机App对老年人来说是否能用、是否好用,是老年友好的一个重要标准。中消协的测评结果显示,仍然有24%的App产品没有达到适老化改造的基本要求,"老人在不明白的情况下被误导手机投保"等成为常见的投诉标题。有的金融、保险平台在出行App、购物弹窗等渠道投放了很多广告,用"领红包""首月仅1元等噱头吸引用户点击,很多不明就里的老年人无意间点开后就会自动办理一份业务,接下来每个月自动扣费并且没有短信通知。这类让人稀里糊涂被扣钱的应用陷阱,并不是特别针对老年人。只是,老年人对网络不熟悉,辨别能力不强,被骗的可能性更大。这样的 App不仅会给老年人带来财产损失,还会让他们有巨大的精神压力,再加上视力、听力下降等原因,"字体小、广告多"的智能手机对许多银发族来说就愈显得功能复杂,还处处是陷阱,他们自然不敢用,也不愿用。

这段文字意在说明()。

- A. 老年人为何离智能手机越来越远了
- B. 手机App的广告常成为蒙骗老年人的陷阱
- C. 手机App是否好用,需要通过老年人的验证
- D. 被稀里糊涂扣钱的老年人,需要明明白白的手机APP
- 42. 近段时间,一些大学宿舍兴起了另类"宠物热":学生们用纸盒子、剪刀、彩笔、胶带等,做成了各种各样的纸狗,有的纸狗有四个轮子,有的带翅膀能飞,有的能发声,还有的能发光。有人说这反映了疫情下大学生群体的精神状态,一边是网课期间严缺乏课余生活,一边又深陷内卷的氛围与压力之中,通过遛纸狗,大学生为自己找到了一个宣泄窗口。借遛纸狗的行为,他们找到了共同话题,并形成了情感其同体,这里没有内卷、没有焦虑,在心照不宣的展示、互动中,他们实现了放松、收获了快乐。对大学生而言,纸狗纸猫不仅是一种社交方式,更是一份心灵慰藉。

这段文字意在说明()。

- A. 当代大学生遛纸狗是对精神压力的一种宣泄
- B. 遛纸狗是近段时间一些大学宿舍兴起的另类"宠物热"
- C. 大学生溜纸狗更像是一种新型的社交方式



D. 遛纸狗是一件轻松、快乐的事情

43. 近年来,随着移动互联网技术与社交模式的创新,校园欺凌开始出现向网上发展、线上线下合流的现象。 _____。学校是学生接受教育的主要场所,老师是学生健康成长的最强依靠。《未成年人保护法》 中有明确规定,"学校对学生欺凌行为应当立即制止","对相关未成年学生及时给予心理辅导、教育和 引导"等等。但是,一些校园霸凌转战网络,而不少学校在这方面的工作就没能跟上。在实践中,如果老师对校园网络霸凌现象予以更多关注,效果便会大不同。

填入画横线处最恰当的一项是()。

- A. 从危害后果看,校园网络霸凌并不比线下欺凌更轻
- B. 各方着力规制的校园霸凌, 其实仅限于线下乱象, 对于网络欺凌的关注度还不够
- C. 治理校园网络霸凌,校方应当担起主体责任
- D. 社会力量是治理校园网络霸凌的重要力量
- 44. 时下,"电子榨菜"的说法很火,它指的是年轻人吃饭时观看的视频。如同榨菜可下饭,"电子榨菜"如今也愈发成为年轻人不可或缺的佐餐标配。"几分钟看完一部电影"或者"几分钟看完热播剧最新剧情"的影视解说,已经成为"电子榨菜"最重要的口味。将经典影视作品简化为直白、简陋的故事梗概,它带来的弊端是显而易见的:只剩下干巴巴的故事,审美荡然无存,思想也大打折扣。但有人辩解说:现在又有多少影视作品值得完整观看?影视解说并不会影响他们对于经典的接受,很多人恰恰是看了对经典作品的解说后,才去寻找原作看的。因而,对于影视解说不必一棒子打死,而应引导它走在合法的轨道上,在不侵权的前提下继续发挥作用。

文段作者对于"影视解说类'电子榨菜'"的态度是()。

A. 批判的

- B. 认同的
- C. 辩证的
- D. 无法判断的
- 45. ①当不少人津津乐道于"网生"内容正在成为新"风口"的时候,不容回避的现实问题是,因为缺乏有效管理,网络剧片正在成为数据造假的"重灾区"
 - ②云山雾罩的数据造假,除了营造出一派自欺欺人的"数字繁荣"之外,还炮制出大量粗制滥造的"视听垃圾"
 - ③ "网生"已成为中国影视的新坐标,互联网思维正在重塑着影视行业的传统格局
 - ④更为严重的是,劣币驱逐良币的市场环境,本身就是对优质内容的挤兑和打压
 - ⑤然而,在创造一系列奇迹与惊喜的同时,某些"网生"剧不仅继承了收视率造假这样的沉疴痼疾,而且 将其演绎到令人叹为观止的地步
 - ⑥近年来, "网生"剧动辄宣称点击率破百亿,实则暗藏着各种"注水"玄机,催生出刷播放量、刷互动的黑色产业链

将以上6个句子重新排序,语序正确的是()。

A. (5)(3)(1)(2)(6)(4)

B. 351624

C. 215436

D. 652134

数量关系

46. 某单位食堂中午推出了A、B、C三种套餐,小王每天中午选择三种套餐的概率分别为30%、30%、40%,问小王周一、周二中午选择不同套餐的概率为多少? ()

A. A. 66%

B. B. 54%

C. C. 45%

D. D. 42%

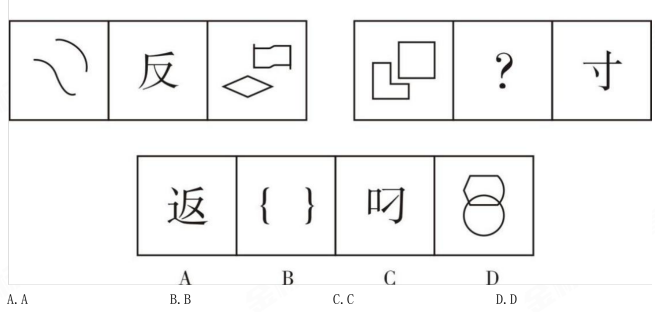
47. 某班级4人学习小组帮老师批改作业,甲首先来到办公室批改完1本作业后,剩下的作业刚好能平均分成四份,甲带走了一份;而后乙来到办公室批改完2本作业后,剩下的作业刚好能平均分成四份,乙带走了一份;接着丙来到办公室批改完3本作业后,剩下的作业刚好能平均分成四份,丙带走了一份;最后丁来到



	办公室将剩下的作业	k全部批改完成。E	己知全部作业数量在70~80本之间,	问丁批改了多少本作业的	? ()
	A. 27本	B. 24本	C. 21本	D. 18本	
48.	李某乘坐火车旅行,	已知该列火车全长	长260m,行驶速度为90km/h,李某坐	在车头车厢。问该列火	车在经过
	一座跨度为325m的力	、桥时,李某能在桥	上看多长时间的风景?()		
	A. 16s	B. 15s	C. 13s	D. 11	
49.	某单位行政人事部制	制定了A、B、C三种	奖惩方案,在职83位员工就这三种	方案进行不记名投票,每	人可投
	多种方案,已知只找	及了A、B两种方案的	的有14人,只投了B、C两种方案的有	715人,投了三种方案的	有12人,
	只投了一种方案的有	726人,还有2人弃	权,问只投了A、C两种方案的有多	少人? ()	
	A. 16人	B. 14人	C. 12人	D. 10人	
50.	某市举行篮球比赛,	现场上比分S区:	L区为19:14,已知篮球的计分有1分	、2分、3分三种方式,I	区投的3
	分球的数量比2分球	和1分球的数量之和	和多,且比S区投的3分球的数量少,	问S区最多投进多少个2g	分球?(
)				
	A. 2个	B. 3个	C. 5个	D. 7个	

判断推理

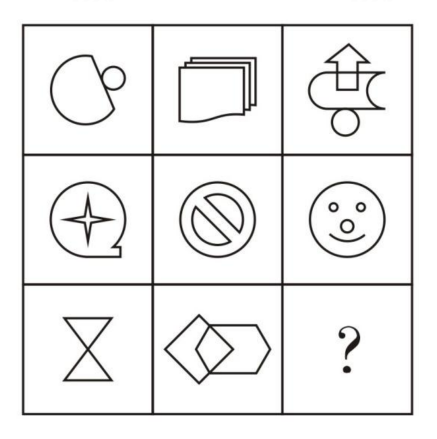
51. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()。

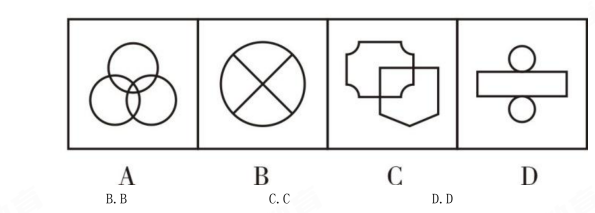


52. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()。



A. A





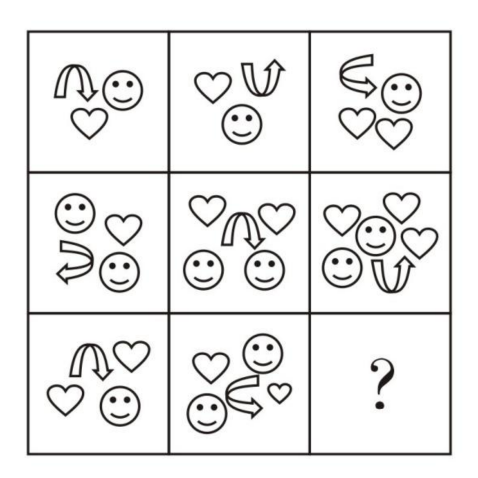
53. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()。

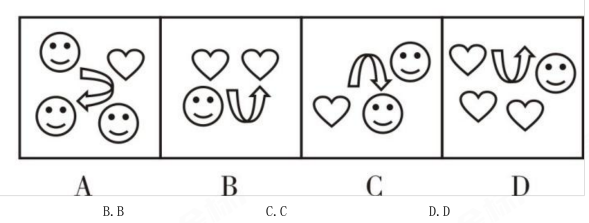


7630 1742 2087 1583 8906 3549 5247 9081 CB D В. В C. C D. D A. A 54. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()。 1 2 (3) 4 (5) 6 A. 124, 356 В. 134, 256 C. 045, 236046, 235D. A. A В. В C.C D. D

55. 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()。







56. 通感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 一种修辞手法。

根据上述定义,下列诗句中使用了通感这一修辞手法的是()。

- A. 东西植松柏, 左右种梧桐。枝枝相覆盖, 叶叶相交通
- B. 目出江花红胜火,春来江水绿如蓝

A. A

- C. 昆山玉碎凤凰叫, 芙蓉泣露香兰笑。十二门前融冷光, 二十三弦动紫皇
- D. 黑云翻墨未遮山, 白雨跳珠乱入船。卷地风来忽吹散, 望湖楼下水如天



57. 情感价值是指通过产品的提供使顾客产生愉悦等积极情感,从而使顾客觉得从产品中获得了价值的那部分价值。情感价值链是指营销各环节运用情感因素创造这种价值的过程。

根据上述定义,下列做法凸显了情感价值链的是()。

- A. 某手机品牌在其最新款手机的广告中打出了"更耐摔,超防水"的标语,这让很多该品牌的忠实用户都 很心动
- B. 某拖地机器人的广告中,夫妻俩正因为"谁应该去拖地"而争论不休,此时拖地机器人闪亮登场,屏幕上浮现出广告语: "有了它,没烦恼"
- C. 小方在某按摩店工作, 她在按摩的时候总会耐心地询问顾客力度是否合适, 力求将服务做到最好
- D. 小王在养老院做护工, 她照护的每个老人都对她很满意, 把她当亲女儿看待
- 58. 逆商全称逆境商数,它是指人们面对逆境时的反应方式,即面对挫折、摆脱困境和超越困难的能力。 根据上述定义,下列未体现逆商的情形是()。
 - A. 团队工作人员全部生病请假,主播毛某某不得不硬着头皮独自直播,但直播间人数竟然比往常还高出一倍
 - B. 春秋时期, 越王勾践卧在柴薪之上睡觉, 坐卧的地方挂着苦胆, 以此表示不忘国耻, 不忘艰苦
 - C. 老赵在职场摸爬滚打十余年, 处事圆滑, 特别擅长与客户打交道
 - D. 小张大学刚毕业, 找工作时屡屡碰壁, 这令他心灰意冷
- 59. 荣誉权是指民事主体对自己所获得的荣誉及其利益所享有的保持、支配的权利。荣誉是国家和社会对在社会生产生活中作出突出贡献的民事主体所给予的积极的正式评价。

根据上述定义,下列侵犯了他人荣誉权的是()。

- A. 两名网友在某网络平台上互相发布带有侮辱、贬损对方意味的作品和评论,引发网友浏览、转发、评论 B. 店主王女士在微信朋友圈发视频并配有辱骂言论称:"隔壁店主刘某某偷窥自家店内情况,窥探个人隐 私·····"
- C. 仇某在卫国戍边官兵英雄事迹宣传报道后,为博取眼球,先后发布2条微博,歪曲卫国戍边官兵的英雄事迹,诋毁、贬损卫国戍边官兵的英雄精神
- D. 吴大爷购物完毕准备离开超市时,超市安检闸门突然发出警报,超市员工怀疑吴大爷携带了未付钱的商品,将其拦住搜身
- 60. 抚养即抚育、保护和教养,发生在长辈和晚辈之间且只能是长辈对晚辈的抚育、保护和教养。赡养即子女或者晚辈对父母或者长辈提供物质上和生活上的帮助,发生在长辈和晚辈之间且只能是晚辈对长辈的物质上和生活上的帮助。

根据上述定义,下列涉及抚养的是()。

- A. 父亲去世后,梁女士将年迈的母亲接到自己家照顾
- B. 丈夫车祸后半身不遂, 妻子不离不弃, 一人打三份工撑起整个家
- C. 父母双双因病离世,30岁的韩女士成为了年幼的妹妹的监护人
- D. 小杨年幼时父母便意外去世, 他从小在舅舅家长大
- 61. 帕金森定律认为,工作会自动占满一个人所有可用时间。如果一个人给自己安排了充裕的时间去完成一项工作,他就会放慢节奏或者增加其他项目以便用掉所有的时间。工作膨胀出来的复杂性会使工作显得很重要,在这种时间弹性很大的环境中工作并不会感到轻松,相反会因为工作的拖沓、膨胀而苦闷、劳累,从而精疲力竭。

根据上述定义,下列情形与帕金森定律不相符的是()。

- A. 一个人可以1小时内浏览完国内外要闻,也可以花1天
- B. 一位程序员在忙碌工作的间隙拍摄视频记录生活, 意外收获30万粉丝
- C. 一个人起床后20分钟就可以去上班,也可以花2个小时
- D. 一位老太太要给侄女寄明信片,她用了1个小时找明信片,1个小时选择明信片,30分钟找侄女的地址,



1个多小时用来写祝词,决定去寄明信片时是否带雨伞又用去20分钟。做完这一切,老太太劳累不堪

62. 鸟笼效应是指人们会在偶然获得一件原本不需要的物品的基础上,继续添加更多与之相关而自己不需要的 东西。

根据上述定义,下列情形符合鸟笼效应的是()。

- A. 张某由于工作的缘故要迁居,决定把昂贵的书桌送给邻居作为纪念礼物,邻居欣悦地接受了并对此表示 感谢
- B. 某网友的母亲是个囤积狂,抽奖赠送的劣质耳机、装喜糖的蕾丝抽拉袋子、过季的毛衣、十几年都没有翻过的旧杂志一样都不舍得丢
- C. 钱钟书在清华教书的时候, 家里除了一张桌子和白布垫的沙发, 几乎没什么家具
- D. 鲜少下厨的向某在商场购物的抽奖活动中抽中了一个烤箱, 为此又买了许多烘焙工具
- 63. 黑色旅游是指人们到死亡、灾难、痛苦、恐怖事件或悲剧发生地旅游的一种现象,其以自然灾害、历史灾难、案发现场、恐怖事件等危害人类生存与发展的黑色事件为旅游吸引物,游客在体验过程中必然会获得惊险、刺激、同情、怜悯、恐惧等在传统旅游活动中所体会不到的特殊情感。

根据上述定义,下列不属于黑色旅游的是()。

- A. 参观四川汶川大地震遗址
- B. 参观阿富汗被毁于战火的千年巴米扬大佛
- C. 参观南京大屠杀纪念馆
- D. 参观古田旅游区
- 64. 在心理学上, "黑羊效应"通常用来指群体成员评价同群体中不受欢迎的成员的倾向,即一群人欺负一个好人,其他人却坐视不管的诡谲现象。

根据上述定义,下列属于"黑羊效应"的是()。

- A. 一女士手机被偷后, 小偷骑自行车逃窜, 被群众合力逮住, 扭送至派出所
- B. 单位里的老员工抱团孤立能力优异的新员工小王, 领导知道后也没有在意
- C. 小林刑满释放后走在路上经常被人指指点点
- D. 李某被裁员后情绪失控,对领导陆某拳打脚踢,其他同事纷纷躲开,不敢劝阻
- 65. 幸存者偏差是一种常见的逻辑谬误,意思是只能看到经过某种筛选而产生的结果,而没有意识到筛选的过程,因此忽略了被筛选掉的关键信息。

根据上述定义,下列存在幸存者偏差的是()。

- A. 小王站在路边等待绿灯通行,但看见身边的人群都直接闯红灯过马路,也就跟着闯红灯走了
- B. 老李在淘宝上选择了一家好评度较高的商家购买物品,收到货物后,质量果然很令人满意
- C. 小周看到有的人"没有好好上学却仍然当老板、赚大钱",得出了"读书无用"的结论
- D. 丁经理分别与各销售人员谈话后,采取他们的意见对公司制度进行了相应改革,果然有效提高了公司销售量
- 66. 螳螂: 捕蝉

A. 人亡: 政息

B. 蝶化: 庄周

C. 金戈: 铁马

D. 春风: 拂面

67. 救护车: 充电器

A. 杀虫剂: 显微镜

C. 木椅: 草鞋

B. 宣纸: 徽墨

D. 向日葵: 含羞草

68. 医生: 医院: 手术刀

A. 法官: 法院: 审判

C. 教师: 教室: 粉笔

B. 顾客: 商场: 消费

D. 学生: 操场: 足球

69. 礼尚往来: 投桃报李

A. 多如牛毛: 囊萤积雪

B. 改天换地: 扭转乾坤



C. 南腔北调: 七上八下

D. 扬长避短: 虎头蛇尾

70. 汉语: 语言

A. 牛奶: 果汁

B. 北京: 首都

C. 家电: 冰箱

D. 俄罗斯: 国家

71. 螃蟹: 鲜甜

A. 芝麻糖: 黑色

B. 白雪: 雪白

C. 清风: 轻柔

D. 苦瓜: 甘苦

72. 鸡犬相闻: 《老子》

A. 腾笼换鸟: 《庄子》

C. 诲人不倦: 《大学》

D.

B. 不耻下问: 《论语》

D. 格物致知: 《孟子》

73. 珍珠: 项链

A. 祖母绿:绿宝石

C. 丝绸: 手帕

B. 头发:帽子

D. 菩提: 手串

74. 圣诞节: 耶稣

A. 佛诞节: 释迦摩尼

C. 古尔邦节: 穆罕默德

B. 三清节: 先祖

D. 圣纪节:穆斯林

75. 扇子: 风扇: 空调

A. 口服:输液:手术

C. 动画: 动漫: 动画电影

B. 火柴: 暖炉: 暖气

D. 短期:中期:长期

76. 某寝室A、B、C三个女生共同约定考研,班上同学对她们能否考上研究生做了预测。

甲: A考不上研究生, B会考上研究生

乙:如果A无法考上研究生,那么B也考不上研究生

丙:或者A考上研究生,或者C考上研究生

丁:B和C都能考上研究生

戊: A和C都考不上研究生

结果只有两位同学的预测错误,那么预测错误的同学是()。

A 甲和丁

B. 乙和戊

C. 乙和丙

D. 丁和戊

77. 老话题"倍速追剧"最近又火了,"某某剧不适合倍速看"成了一种新的剧集营销方式。早先,《人世间》的编剧在接受采访时曾表示:"如果观众用倍速看《人世间》,那肯定是我写得不够好。"因此,观众是否倍速追剧,成为衡量一部剧好坏的标准之一。

以下哪项为真,最能支持上述观点?()

A. 倍速追剧,往往被视为当代人过于浮躁、没有耐心的表现,但随着其成为一种越来越常见的追剧方式, 其存在的合理性逐渐被默认

- B. 一项关于倍速追剧原因的投票显示, 10万人中有7万多人将倍速追剧的原因归结于电视剧内容节奏太慢
- C. 倍速追剧能比较快速地筛选掉无用信息,提升效率
- D. 对于是否选择倍速追剧,观众存在明显的取舍。对于那些一眨眼就可能错失掉某些重要细节和伏笔的剧集,观众当然舍不得倍速,而对于信息含量明显不足、制作水准也有欠缺的剧集,浮光掠影地看过,不会有什么损失
- 78. 中医常讲"气为血之帅,血为气之母",气血两者相辅相成、缺一不可。可以说,气是血的统帅,能生血、行血、摄血。所谓气能生血,指的是气足则血足,长期的较重的气虚也会引起血虚;所谓气能行血,顾名思义,气运行正常,血才能通畅,否则会出现气滞血瘀的情况;所谓气能摄血,也是固血的意思,例如气虚的女性往往容易出现月经量大甚至崩漏的问题,气虚若得不到解决,久而久之便会血虚,出现贫血症状。这个道理在补益上也是一样,补气药作为补血药的统帅,可以率领、推动补血药的吸收和运化。

以下哪项为真,最能支持上述结论?()

A. 中医常讲"春夏养阳、秋冬养阴", 无形之物为阳, 有形之物为阴, 气为阳而血为阴



- B. 由当归、白芍、川芎、地黄(熟地黄)组成的"四物汤"是中国古代有名的一道药膳,也是补血名方
- C. 补血药本身偏静, 尤其是能补到肾精这个身体根基的阿胶, 药性厚重, 更需要补气药的"点化"
- D. 黄芪,可为人体"提气",在滋阴的同时起到补气的作用。补气血的名方"当归补血汤"正是由黄芪、当归2味中药组成的
- 79. 美国加州大学圣地亚哥分校的工程师开发了一种电子贴片,可监测深层组织中包括血红蛋白在内的生物分子,体内血红蛋白的数量和位置,提供了有关特定位置血液灌注或积聚的关键信息。这为医疗专业人员提供了前所未有的获取关键信息的途径,可帮助发现危及生命的疾病,如恶性肿瘤、器官功能障碍、脑出血或肠道出血等。

以下哪项为真,最能支持上述结论?()

- A. 这种新型、灵活、外形小巧的可穿戴贴片可舒适地贴在皮肤上,进行无创长期监测
- B. 体内低血液灌注或导致严重的器官功能障碍,与心脏病发作和四肢血管疾病等有关;而脑部、腹部或囊肿等部位异常积血,提示可能出现脑出血、内脏出血或恶性肿瘤
- C. 这种贴片可在深层组织中以亚毫米空间分辨率对血红蛋白进行三维映射,精确到皮肤以下几厘米,而其他可穿戴电化学设备一般只能感知皮肤表面的生物分子
- D. 这种贴片可通过集成具有不同波长的不同激光二极管,以扩大可检测分子的范围及潜在的临床应用
- 80. 有五人同属某公司职工,其中两人属行政人事部,两人属市场营销部,一人属技术部。五人中有两人被评为年度优秀员工,并且他们所属不同的部门。

根据以上信息,可以推出的是()。

- A. 五人中未被评为年度优秀员工的来自不同的部门
- B. 五人中市场营销部的至多有一人未被评为年度优秀员工
- C. 五人中被评为年度优秀员工的人一定有来自市场营销部的
- D. 五人中未被评为年度优秀员工的人一定有来自行政人事部的

阅读下列材料,作答第81题至83题

材料1

深度合成技术,是指利用深度学习、虚拟现实等生成合成类算法制作文本、图像、音频、视频、虚拟场景等信息的技术。具体到应用层面,视频换脸、语音合成、影像修复、虚拟数字人等越来越多地出现在社交娱乐、影视制作、广告营销等领域。

近日,国家互联网信息办公室、工业和信息化部、公安部近日联合发布《互联网信息服务深度合成管理规定》 (以下简称《规定》),强调不得利用深度合成服务从事法律、行政法规禁止的活动,要求深度合成服务提供 者落实信息安全主体责任。对此,网友们有不同的看法:

甲:深度合成技术的商业使用场景愈发多元化,给深度合成技术的资深用户和爱好者带来新奇有趣的观感体验,若此时严加管理,反而会限制技术的发展和应用。

乙:深度合成过于"逼真"使交互变得虚实难辨,耳听或眼见未必为实,溢生出一系列安全隐患。比如,不法分子利用有关技术,制作、复制、发布、传播违法和不良信息;诋毁、贬损他人名誉、荣誉;伪造音频、视频搞变声、变脸,实施新型诈骗……严重损害了人民群众的合法权益,严重威胁了社会信息安全。《规定》的实施恰当其时。

丙:深度合成技术是一柄双刃剑,规范和引导依法、合理、有效使用深度合成技术,是防范化解安全风险的必 然要求,是促进深度合成服务健康发展的必然选择,更是维护清朗的网络生态的必然条件。

丁:我支持丙的看法,《规定》的出台,正是为了加强针对互联网信息服务深度合成的管理,统筹协调相关监



管工作,确保相关技术与应用纳入规范化、法治化轨道,维护国家安全和社会公共利益。 根据上述材料,回答81~83题。

- 81. 对于甲的言论,评价正确的是()。
 - ①使用带有偏见的证据以支持自己的观点
 - ②前提和结论之间不具有必然的推出关系
 - ③通过贬损表达某一观点的主体来否定这种观点
 - ④把某些个体所具有的属性当作整个群体所具有的

A. (1)(2)

B. (1)(4)

(2)(3)

D. (2)(4)

- 82. 回答下列哪项问题,对乙的论证最重要?()
 - A. 深度合成技术是否还有其他不利的影响
 - B. 关于深度合成技术的发展, 严加管理或放任发展哪个会导致更有利的结果
 - C. 《规定》实施后对深度合成技术的发展造成了怎样的影响
 - D. 是否有人时而抱着支持深度合成技术需要严加管控的态度,时而抱着应放任发展的态度
- 83. 对丙的言论评价正确的是()。

A. 直接支持了乙论证的理由

B. 直接支持了乙论证的结论

C. 直接阐明了自己论证的理由

D. 直接阐明了自己论证的结论

阅读下列材料,作答第84题至85题

材料1

随着数字信息化技术的发展,我们读书的方式发生了巨大变化。在电脑、手机上读,让阅读变得轻松且方便, 浅阅读成为一种潮流,改变和影响了很多人的阅读习惯和阅读方式,但同时对浅阅读的批评的声音也不绝于耳。对于这种快餐式的读书方式,不少人展开了讨论,纷纷表达了自己的观点。

甲:对年轻一代读者来说,上互联网快速浏览信息已经成为一种习惯,标题浏览式的阅读越来越常见,呈现出阅读浅显化的特点,因此,浅阅读将会成为各年龄段的人最常用的阅读方式,是社会快速发展的必然结果。

乙:浅阅读会使读者陷入快速、快感、快扔的读书模式中,无法充分汲取营养,我们还是应该致力于以拥有完整知识结构、塑造性格、提升涵养为目的的阅读习惯。

丙:如今,外界的干扰越来越多,很多上班族由于忙碌的工作,无法专心读完一本书,只能通过浅阅读这种方式拓展知识面,这使得无论在社会上还是在学校内,以快餐式、跳跃性、碎片化为特征的"浅阅读"逐渐取代了"深阅读"。

丁:我不同意丙的观点,浅阅读模式确实给人们的生活增加了乐趣,扩大了他们的信息量,也是社会和科技发展的必经之路。但是在信息化的环境下,我们还是应该认识到在信息泛滥的情况下,要保持头脑清晰,逐渐养成系统化、结构化思考能力,平衡好浅阅读与深阅读的关系。不应该任由碎片化和功利化的阅读方式成为大势所趋,应该适可而止。

根据上述材料,回答84~85题。

84. 以上讨论中,论证错误最为相似的是()。



A. 甲和丙

B. 乙和丙

C. 乙和丁

D. 丙和丁

- 85. 下列哪项作为前提,最能支持相应网友的观点?()
 - A. "传统阅读虽然受到了前所未有的冲击和挑战,但依然具有长久的生命力"——甲
 - B. "只有在缓慢阅读中,读者才能从文字里寻觅和感受到乐趣,才能培养深刻思考和探索的习惯"——乙
 - C. "一个人的时间、精力、阅历终归是有限的,一直处于浅阅读状态下,人的眼界很可能会越来越小"——丙
 - D. "提倡深阅读的人数逐年增加,而提倡浅阅读的人数逐年减少"——丁

资料分析

阅读下列材料,作答第86题至90题

材料

2022年,全国夏粮和早稻产量分别为2948.1亿斤和562.5亿斤,比上年增加28.9亿斤和2.1亿斤。今年南方地区持续高温干旱,对秋粮生产带来不利影响。中央财政紧急安排农业生产和水利救灾资金,各地全力抗旱救灾,强化田间管理,特别是近年来建成的高标准农田,对农业防灾减灾发挥了重要作用。全国秋粮产量10220亿斤,比上年增加42.5亿斤。全年粮食总产量达到13730.6亿斤,比上年增加73.6亿斤。

小麦、玉米产量增加,稻谷产量下降。2022年,全国谷物产量12664.9亿斤,比上年增加9.7亿斤,增长0.1%。其中,小麦产量2754.5亿斤,比上年增加15.6亿斤,增长0.6%;玉米产量5544.1亿斤,比上年增加93亿斤,增长1.7%;稻谷产量4169.9亿斤,下降2.0%。

2022年,全国豆类产量470.2亿斤,比上年增加77.1亿斤,增长19.6%。其中,大豆产量405.7亿斤, 比上年增加77.8亿斤,增长23.7%。全国薯类产量595.5亿斤,比上年减少13.2亿斤,下降2.2%。

86. 2021年,全国夏粮产量在全年粮食总产量中的占比约为()。

A. $10\% \sim 15\%$

B. 15%∼20%

C. $20\% \sim 25\%$

D. $25\% \sim 30\%$

87. 2022年全国秋粮产量同比增长约()。

A. 0. 2%

B. 0. 4%

C. 0.6%

D. 0.8%

88. 2022年,全国豆类产量与全国薯类产量之和为()亿斤。

A. 985. 6

B. 1065. 7

C. 1104. 3

D. 1225. 6

89. 下列可体现2022年全国谷物产量中小麦、玉米、稻谷三类粮食产量占比情况的饼图是()。

D. D





A. A B. B

90. 下列说法错误的是()。

A. 2022年,全国夏粮产量同比增长约1.0%

B. 2022年,全国早稻产量同比增长约0.4%

C. 2022年,全国稻谷产量比上年减少约85亿斤

D. 2022年,小麦、玉米、薯类的产量较上年均有所增加

阅读下列材料,作答第91题至95题

材料

表 1 2022 年 1 ~ 11 月份东中西部和东北地区房地产开放投资情况

C. C

TH C.	投资额		同比增长	
地区	(亿元)	住宅	(%)	住宅
全国总计	123863	94612	-9.8	-9.2
东部地区	67485	49612	-6.9	-6.5
中部地区	26566	21778	-6.3	-6.2
西部地区	25655	19535	-17.1	-16.1
东北地区	3558	3091	-25.8	-22.8

表 2 2022 年 1 ~ 11 月份东中西部和东北地区房地产销售情况

	商品房销售面积		商品房销售额		
地区	绝对数	同比增长	绝对数	同比增长	
	(万平方米)	(%)	(亿元)	(%)	
全国总计	121250	-23.3	118648	-26.6	
东部地区	50213	-22.8	68722	-25.6	
中部地区	36235	-19.0	25230	-24.0	
西部地区	31054	-27.0	21875	-30.5	
东北地区	3748	-35.9	2820	-39.5	



- 91. 2022年1~11月份,各地区住宅投资额大小排序正确的是()。
 - A. A. 东部地区>西部地区>东北地区>中部地区
 - B. B. 东部地区>西部地区>中部地区>东北地区
 - C. C. 中部地区>西部地区>东北地区>东部地区
 - D. D. 东部地区>中部地区>西部地区>东北地区
- 92. 2022年1~11月份,全国商品房销售面积相比去年同期减少了约()万平方米。
 - A. 36833
- B. 39526
- C. 40256
- D. 41222
- 93. 2022年1~11月份,商品房销售额同比下降最快的地区是()。
 - A. 东部地区
- B. 中部地区
- C. 西部地区
- D. 东北地区
- 94. 2021年1~11月份,东部地区商品房销售额在全国商品房销售额中的占比约为()。
 - A. 40%以下
- B. $40\% \sim 50\%$
- $C.50\% \sim 60\%$
- D. 60%以上

- 95. 下列说法正确的是()。
 - ①2022年1~11月份,相比去年同期,全国各地区商品房销售面积均有所下降
 - ②2022年1~11月份,西部地区房地产开发投资额同比下降最快
 - ③2022年1~11月份,中部地区商品房销售额同比约下降7967亿元
 - ④2022年1~11月份,全国房地产开发投资额约为东部地区的2倍
 - A. (1)(4)

B. (1)(3)

C. (2)(3)

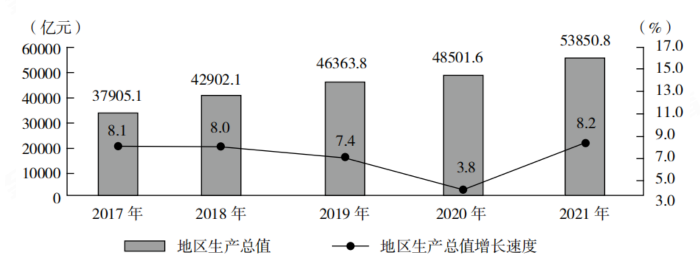
D. (2)(4)

阅读下列材料,作答第96题至100题

材料

根据地区生产总值统一核算初步结果,2021年S省地区生产总值(GDP)为53850.8亿元,按可比价格计算,比上年增长8.2%。其中,第一产业增加值为5661.9亿元,同比增长7.0%;第二产业增加值为19901.4亿元,同比增长7.4%;第三产业增加值为28287.5亿元,同比增长8.9%。

2017年~2021年S省地区生产总值和增长速度



96. 2020年,S省第二产业增加值占地区生产总值的比重约为()。

A. 54%

B. 38%

C. 35%

D. 11%



97. 相较于2017年,2021年S省地区生产总值增长了约()。

A. 46%

B. 44%

C. 42%

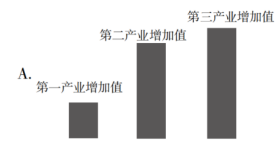
- D. 40%
- 98. 2017~2021年,S省地区生产总值同比增长超过3000亿元的年份有()年。

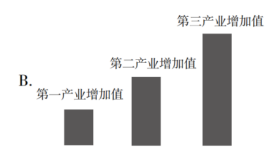
Δ

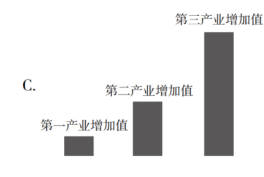
B. 2

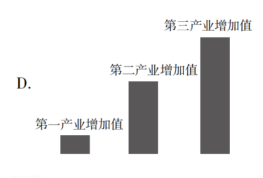
C. 3

- D. 4
- 99. 下列柱形图中,能够准确表示出2021年S省第一产业增加值、第二产业增加值、第三产业增加值同比增量关系的是()。









A. A

В. В

C. C

D. D

- 100. 下列表述中,能够从上述资料中推出的有()个。
 - ①2018年,S省地区生产总值同比增量最大
 - ②2020年,S省地区生产总值同比增量最小
 - ③2021年,S省第一产业增加值占地区生产总值的比重约为15%
 - ④若以2021年的同比增速增长,预计2022年S省地区生产总值将达到59000亿元

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4



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. 提父各案即可宣看报告与解析