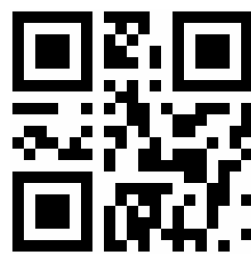


2021年新疆公务员考试行测测试题



扫码下载公考通app
发现更多申论历年真题



最新版公考通app->我的
扫码工具扫描录入答案查看解析

常识判断

1. 习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上发表重要讲话，指出一百年前，中国共产党的先驱们创建了中国共产党，形成了（ ）的伟大建党精神，这是中国共产党的精神之源。

①坚持真理、坚守理想 ②践行初心、担当使命
③不怕牺牲、英勇斗争 ④对党忠诚、不负人民

A. ①②③
B. ①③④
C. ②③④
D. ①②③④
2. 习近平总书记在党史学习教育动员大会上强调，我们党的百年历史，就是一部践行党的初心使命的历史，就是一部党与人民（ ）的历史。历史充分证明，江山就是人民，人民就是江山，人心向背关系党的生死存亡。

①心连心 ②同呼吸
③共命运 ④齐奋斗

A. ①②③
B. ①③④
C. ②③④
D. ①②③④
3. 《中共中央国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》指出，要加强党对“三农”工作的全面指导，将脱贫攻坚工作中形成的组织推动、要素保障、政策扶持、协作帮扶、考核督导等工作机制，根据实际需要运用到推进乡村振兴，建立健全（ ）的乡村振兴工作体系。

A. 创新引领、协调高效、融合共治
B. 顶层设计、着眼长远、协调创新
C. 上下贯通、精准施策、一抓到底
D. 基层治理、公众参与、法治保障
4. 习近平总书记在第三次中央新疆工作座谈会上强调，要统筹疫情防控和经济社会发展，做好“六稳”工作，落实“六保”任务，持之以恒抓好（ ）和（ ）两件大事。

A. 社会稳定 经济发展
B. 脱贫攻坚 促进就业
C. 深化改革 干部培训
D. 意识形态 社会治理
5. 2021年2月1日，新疆维吾尔自治区第十三届人民代表大会第四次会议的政府工作报告指出，推动工业强基增效和转型升级，提升新型工业化发展水平，加快建设国家“三基地一通道”。此处，“一通道”是指：

A. 国家能源资源陆上大通道
B. 大型油气能源进口通道
C. 大型风电外送通道
D. 中俄东线天然气管道

6. “十四五”时期，新疆将深入实施新型城镇化战略，培育乌鲁木齐都市圈，构建北疆城市带以（ ）为中心、打造南疆城市群以喀什为中心，形成规模适度、功能完备、布局合理的城市体系。
- A. 克拉玛依市
B. 伊宁市
C. 霍尔果斯市
D. 吐鲁番市
7. （ ）是在新疆准噶尔盆地发现的10亿吨级砾岩油区，也是世界最大的砾岩油田，其埋藏的环烷基原油属于原油中的的稀缺资源。
- A. 白碱滩油田
B. 彩南油田
C. 塔里木油田
D. 玛湖油田
8. 2021年6月，国务院公布了第五批国家级非物质文化遗产代表性项目名录，其中新疆有5项入选，包括伊宁市俄罗斯族巴扬艺术、塔城市俄罗斯踢踏舞、（ ）、青河县姑娘追，（ ）。
- ①于田县维吾尔族曲棍球
②阿图什市柯尔克孜族约隆歌
③木垒县哈萨克族刺绣
④莎车县维吾尔达瓦孜杂技
- A. ①③
B. ①④
C. ②④
D. ③④
9. 下列说法正确的是：
- A. 艾比湖位于吐鲁番市，海拔 - 154.31米，是中国陆地的最低点
B. 新疆且末县，面积约20.23万平方公里，是全国面积最大的县
C. 慕士塔格冰川位于喀什地区塔什库尔干县，是中国最大的冰川
D. 塔里木盆地面积40多万平方公里，是全国面积最大的内陆盆地
10. 2021年6月30日，京新高速全线建成通车，途经北京、河北、山西、内蒙古、甘肃、新疆六省份，至此北京至乌鲁木齐开通了一条高速公路通道。关于“京新高速”，下列说法正确的是：
- A. 连接东北、华北、西北最快捷大通道，被称为“三北大捷道”
B. 途经温带季风气候、温带草原气候、温带大陆性气候、高原山地气候
C. 途经平原、山岭、高原、沙漠、盆地、丘陵等典型地形
D. 世界上穿越沙漠最长的高速，是我国第六条进出疆高速公路
11. 2021年4月29日11时23分，中国空间站（ ）在海南文昌航天发射场发射升空，准确进入预定轨道，任务取得成功。建造空间站、建成国家太空实验室，是实现我国载人航天工程“三步走”战略的重要目标，是建设科技强国、航天强国的重要引领性工程。

- A . 天问核心舱
 - B . 天舟核心舱
 - C . 天和核心舱
 - D . 玉兔核心舱
12. 关于“一带一路”沿线国家，下列说法错误的是：
- A . 科威特是石油输出国组织成员国之一
 - B . 科威特是石油输出国组织成员国之一
 - C . 土耳其横跨欧亚两大洲
 - D . 希腊是共和制国家
13. 下列我国重要地理分界线对应错误的一项是：
- A . 黑河—腾冲一线：人口密度分界线
 - B . 秦岭—淮河一线：南方与北方地区分界线
 - C . 大兴安岭—贺兰山一线：外流与内流区界线
 - D . 鸭绿江口—天山一线：干旱与半干旱区界线
14. 新冠肺炎疫情爆发后，世界各国陆续开展新冠疫苗的研制和接种工作。截止目前，中国已研制并接种多种疫苗。关于新冠疫苗，下列说法正确的是：
- A . 接种后发热疼痛反应越明显则疫苗效果越好
 - B . 接种疫苗是实现群体免疫的有效途径
 - C . 接种疫苗后接种者核酸检测呈阳性
 - D . 新冠疫苗均属于RNA疫苗
15. 下列行为构成侵犯著作权罪的是：
- A . 小李在某音乐节目中翻唱其他歌手的歌曲而未标明原唱
 - B . 小王假冒著名画家的署名出售自己的美术作品获利12万元
 - C . 小张在某大型摄影展中拍摄一幅作品，后临摹出售获利10万元
 - D . 博物馆为陈列及保存版本的需要，未经著者同意复制本馆收藏的作品
16. 如果王先生作为一位退伍军人享受到由国家财政拨款对其及家属的优待。那么他享受到的社会保障制度是：
- A . 社会优抚
 - B . 社会福利
 - C . 社会保险
 - D . 社会救济
17. 建党100周年前夕，中国正式获得无疟疾认证，被世卫组织正式宣布成为完全消灭疟疾的国家。关于疟疾，下列说法正确的是：
- A . 中国是全世界唯一全面消灭疟疾的国系
 - B . 青蒿素是治疗疟疾的特效药
 - C . 疟疾是一种呼吸道传染病
 - D . 黑死病是疟疾的一种

18. 水保持液态时，水温变化 1°C 吸收或者释放的热量是空气温度变化 1°C 吸收或释放热量的三倍左右。以下充分利用了水的这一特性的是：
- ①空气干燥时，使用加湿器保持空气湿润
 - ②病人发热时，为病人擦身以便降低体温
 - ③汽车行驶时，通过水循环为发动机降温
 - ④寒冷的冬季，人们经常使用暖水袋取暖
- A. ①②
B. ②③
C. ②④
D. ③④
19. 关于棉花，下列说法正确的是：
- A. 中国是世界最大的棉花生产国、第二大棉花消费国
 - B. 棉籽表面的一层短绒是制作火药的重要原材料之一
 - C. 棉籽里富含多种有机成分，是理想的食用菌培养基
 - D. 棉籽壳经过粉碎加工制成的纤维板可用来制造家具
20. 关于能源的说法，下列不正确的是：
- A. 可燃冰是以甲烷为主的可燃固体
 - B. 石油、天然气和煤都属于化石燃料
 - C. 汽油、煤油、天然气都属于二次能源
 - D. 柴油牌号是按照柴油的凝固点划分
21. 关于气象现象的说法，下列不正确的是：
- A. 彩虹俗称龙吸水，如果条件合适的话，可以看见整圈圆形的彩虹
 - B. 气象灾害预警信号依次分为黄色、蓝色、橙色、红色四个等级
 - C. 雪花之所以多呈六角形是因为冰的分子以六角形为最多
 - D. 处暑即“出暑”，是炎热离开的意思，该节气表明已是秋天
22. 下列关于中国远古文化的说法，不正确的是：
- A. 龙山文化是铜石并用时代文化
 - B. 河姆渡文化是中国长江流域下游地区的文化
 - C. 红山文化的社会形态初期处于母系氏族社会
 - D. 仰韶文化制陶业发达，在考古上常将其称为黑陶文化
23. 下列说法中，最有可能出现的情景是：
- A. 华佗曾拜读了《伤寒杂病论》
 - B. 医师曾用《千金方》的药方给司马炎治病
 - C. 关汉卿生病时安排家丁按《本草纲目》的说明上山采药
 - D. 秦朝时期部分王公贵族通过操练“五禽戏”来加强锻炼
24. 有关避免雷击的方法，下列错误的是：

- A. 在户外遇到雷雨天气，可在汽车内躲避
 - B. 如果在雷电交加时头发突然竖起，说明马上要发生雷击，应尽快逃离现场，找寻干燥室内躲避
 - C. 户外露营应选择整体地势和植被高度较低，并且能与高大植株或建筑保持一定距离的地点扎营
 - D. 如果在户外看到高压线遭雷击断裂，则应双脚并拢，跳离现场
25. 根据伯努利效应，当流体经过物体表面时，流速较快的一面压力越小，流速越慢的一面压力越大，当物体两面的压力差达到一定程度时，便会发生位移。以下物体没有利用伯努利效应的是：
- A. 赛车尾翼
 - B. 飞机机翼
 - C. 潜艇外壳
 - D. 帆船船帆

言语理解与表达

26. 民间故事与个人创作最大的不同在于它们_____的特质。众多无名故事家不断讲述它们，使每一个流传的故事成为集体智慧的结晶。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 口口相传
 - B. 锻炼逻辑
 - C. 奔走相告
 - D. 道听途说
27. 在实际生活中,很多人并不_____血型性格说的起源和原理，只是在直观感受上觉得“有些准”。其实无论从色彩、星座、笔迹还是血型看性格，所对应的性格描述都是如此，相信的人只看见说对的部分，却_____了说不准的部分。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 清楚 否定
 - B. 关心 忽略
 - C. 重视 忽视
 - D. 理解 屏蔽
28. 中国历史很长，地域广袤，社会发展的状况也不尽相同，经常有新的东西出现。因此，研究和学习历史，一定要有_____，靠一个人的力量要兼顾到各方面是不可能的，必致_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 侧重 事半功倍
 - B. 取舍 囫圇吞枣
 - C. 重点 挂一漏万
 - D. 方向 顾此失彼
29. 文物看似没有生命、没有声音，但是它们_____了历史的风云，寄托着先人的情怀，充满了生命的活力。在博物馆，我们通过对文物的瞻仰，与先人的生命接续了起来，在_____中实现了与历史的对话、与先人的情感交流，这也是博物馆所追求的文化目标。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 经历 凝重
- B . 浸透 宁静
- C . 蕴含 平淡
- D . 折射 沧桑

30. 教师承担着立德育人的神圣使命，对教师的要求比其他行业高_____，但高到什么程度，要有客观标准和现实考量。如果把教师的育人细节不加选择，_____地置于舆论场，可能会给教师和学校制造不必要的麻烦和干扰。

依次填入画横线部分，最恰当的一项是：

- A . 无可厚非 随心所欲
- B . 公平合理 杂乱无章
- C . 不容置喙 毫无保留
- D . 由来已久 轻而易举

31. 有些景区借助热播影视剧，不仅提高了人气，而且带来了可观的经济收入，可谓_____。其实，仔细分析这些成功案例，不难发现，这些景区就是影视剧的拍摄地，剧中的元素与景区高度_____，游客带着观感游览，很容易引发情感共鸣。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A . 一举多得 相似
- B . 名利双收 契合
- C . 两全其美 匹配
- D . 公私兼顾 重叠

32. 回顾媒介发展的历程，每一种新媒介的诞生都对社会产生了深刻的影响。印刷媒介造成社会场景之间的隔离，从而促成知识的垄断和权威的得势；电子媒介则倾向于打破隔离，融合社会场景，从而模糊角色，消解权威。在新媒体环境下，“社会精英”们的话语影响力被“草根英雄”“平民英雄”抢尽风头。作为舆论引导主体的政府，在社会化媒体众声喧哗的媒介环境中，“被引导”，“被议程设置”。“微博反腐”就是很好的例证。

这段文字旨在强调新媒体：

- A . 对传播权力的消解
- B . 对社会结构的改变
- C . 对政府管理的影响
- D . 对信息传播的冲击

33. 抽象的价值，存留在理论之中；具体的公正，则需体现在每一个人身上，不像喊喊口号那样简单，医疗改革继续协调利益魔方，更需面对海量刚需和分布不均的现实；收入分配改革“分好蛋糕”理论明确，具体调整却是复杂的系统工程，不存在一种简单的理论，可以立竿见影搞定所有中国式问题。

这段文字强调的是改革中需解决好以下哪项关系：

- A . 偏与全
- B . 快与慢
- C . 知与行
- D . 难与易

34. 之前普遍认为,曾侯乙编钟的发现打破了“中国的七声音阶源自欧洲”的结论,事实并非如此。从1984年开始,在贾湖遗址先后出土了30多支用丹顶鹤尺骨制成的骨笛,磨制精细,共7孔,已经能吹出七声音阶。贾湖骨笛是新石器时代晚期的产物,也就是说,在8000多年前,中国就已经有七音了,曾侯乙编钟的出土只是又一个重要佐证而已。

这段文字意在说明:

- A. 打破“中国的七声音阶源自欧洲”结论的是贾湖骨笛
 - B. 贾湖骨笛证明中国在八千多年前就出现了七声音阶
 - C. 贾湖骨笛是世界上七声音阶产生的最早证明
 - D. 贾湖骨笛证明七声音阶是从中国流传出去的
35. 从近些年中国电视节目的格局来看,综艺节目的几大模板几乎全部移植于国外,鲜有本土原创,文化传统和民族特质越来越淡,中国电视的本土化创新进入困境。实际上,早在十几年前,有识之士便开始呼吁电视媒体应在努力学习外国优秀节目经验的同时,更注重植根本土文化,在源远流长的中华文明中寻找创新的源动力。现在以《中国诗词大会》为代表的文化类节目的兴起,用特有的中国气派和较强的原创魅力,证明以传统文化助推电视节目创新的路径是可行的。

这段文字意在强调中国的电视综艺节目:

- A. 应避免一味照搬国外模式
 - B. 应以传统文化为创新源泉
 - C. 应担负起发扬传统文化的责任
 - D. 激发了观众对传统文化的兴趣
36. 我国天气预报、气候大气化学等方面的业务主要依靠风云系列气象卫星完成,但高分系列卫星提供的高空间分辨率数据产品起到了很好的补充作用。尤其在应对特殊天气和地表灾害方面,高分卫星的作用更为关键。例如在此前发射的高分系列卫星中,高分1号、2号可以为地震、泥石流、森林火灾等提供高分辨率图像;高分3号的雷达成像模式不受云雾影响,可以实现全天候立体监测;位于地球静止轨道的高分4号,可以观测到台风内部的精细结构,并实现对台风的高精度定位。而在新增的两颗高分卫星中,高分6号可以说是高分1号的“升级版”,而高分5号的高光谱作用更是独一无二。

这段文字意在说明:

- A. 高分系列卫星的作用是不可替代的
 - B. 高分系列卫星功能强大、用途广泛
 - C. 高分系列卫星拍得更清、测得更准
 - D. 高分系列卫星是风云系列的重要补充
37. 从历史上看,改革开放初期,全国各省(区市)的城市化大致处于共同进步的阶段,除了上海这样早就有市场经济元素的大城市外,绝大多数地区都需要经过一个农村转向城市的“原始积累阶段”。而进入新世纪之后,国内城市之间发展差距变大,不同层级的城市规模出现了不同的发展轨迹,一线城市更容易吸引年轻人的目光,而一些二三线城市也不甘落后,纷纷加入新一轮的城市竞争中。这两年兴起的二三线城市的“抢人竞争”就是基于这种背景出现的,这是中国城市化必然经历的一个阶段,在一线城市格局逐渐明确之后,对二线城市、国家中心城市地区的抢夺,则成为新一轮的竞争。

这段文字主要讲的是:

- A. 未来中国城市化发展的方向和趋势
- B. 中国城市化发展的不同阶段及特点
- C. 中国城市化发展过程中的地域特色
- D. 二三线城市“抢人竞争”的大背景

38. 德国慕尼黑工业大学研究人员模仿自然系统创建了一种分子化合物，当添加燃料（一种称为碳化二亚胺的高能分子）时，开始自由移动组装成水凝胶。只要能源供应持续，化学反应能使该材料稳定；当能源耗尽，这些材料简单的分解为基本分子。控制最初给定燃料的多少，研究者能按需设置，实现需要的有效智慧。研究人员说，这种技术近期内就能用做靶向药物的传递系统，以球状结构将药物带到身体各处，在需要的地方自动溶解，释放有效载荷。另一个设想是设计成组织工程的支架结构，植入身体来帮助愈合，并在身体自身细胞接管后降解。此外，可用这类材料制成塑料件或电子装置，它们在垃圾填埋会自毁，避免堆积。

关于这种能自毁的材料，文中没有介绍：

- A. 化学成分
- B. 应用前景
- C. 自毁原理
- D. 研发过程

39. 顶端优势是指植物的顶芽优先生长，对侧芽萌发、侧枝生长的抑制作用，也包括对侧枝、叶子生长角度的影响。顶端优势强的植物，几乎不生分枝，如长日照植物向日葵、棉花等。番茄等植物顶端优势弱，能长出许多分枝。灌木顶端优势极弱，几乎没有主茎与分支的区别。多数植物属中间类型，如稻、麦、泡桐等。顶端优势的强弱随植株年龄而变化，同时受营养和环境条件的影响，幼龄植物顶端优势强，老龄时减弱。顶端对侧芽的抑制程度，随距离增加而减弱，因此对下部侧芽的抑制比对上侧芽的轻。许多树木因此形成宝塔形树冠。

由此我们可以推出：

- A. 距离根系越近，则顶端对侧芽的抑制程度会越高
- B. 宝塔形树冠是顶端优势弱的植株的典型外部形态
- C. 顶端优势现象的表现形式和程度因植物种类而异
- D. 生存在恶劣环境下的植物，其顶端优势较为明显

40. 日本东北部的官城县有一片富饶的稻米产区。江合川，鸣濑川等河流，从这里穿行而过，大片沼泽地和湿地，为种植水稻提供了基础条件，但洪涝、干旱、冻害等自然灾害也经常光顾这里。数百年前，当地农民用智慧和汗水把这里变成适合稻作生产的地区。这里就是大崎耕土地区。2017年，大崎耕土的传统水资源管理系统被联合国粮农组织评选为全球重要农业文化遗产。

这段文字接下来最可能讲的是：

- A. 大崎耕土传统水资源管理系统的运行方式
- B. 恶劣气候给大崎地区农业生产带来的影响
- C. 大崎成为日本为数不多的稻米之乡的原因
- D. 政府与社会团体对大崎耕土的保护与发展

41. 在电子传播的时代提倡有纸阅读，也许会被看成一种矫情，从知识传播和阅读效率角度讲，这种阅读也是高成本的，但读书本身不只是单纯的信息输入，而是一种文化生活，拥有丰富的心理探索和绵密的感情，体验这些微妙不可或缺，触屏阅读是一种更便捷更高效的阅读方式，但恰恰因为便捷与高效在某种意义上剥夺了纸质阅读的慢与精细消化的时间与反刍的机会，冥想的诗意与活在历史中的觉悟，由此可能会遗漏那些被作者放在字里行间的更隐秘和更重要的信息。

这段文字旨在强调：

- A. 纸质阅读与触屏阅读存在巨大差异
- B. 触屏阅读难以取代纸质阅读的地位

- C. 电子传播时代更应提倡纸质阅读
- D. 传统阅读能带来独特的心理体验

42. 翻译是文化交流的重要媒介，传统翻译理论认为原文与译文应该相互等同，因此，“忠实”是翻译的基本标准。20世纪70年代兴起的翻译研究理论，受到后现代主义哲学思潮的影响，反对本质主义，反对“译文的本质是原文”这一传统思想。这种翻译研究的新思潮，强调翻译过程中的“创造性叛逆”，即认为不忠实于原文是正常甚至必然的。在阅读原文的基础上，翻译者根据自己对原文的理解，进行独特的翻译创作，翻译者被认为是文本的另一个作者。

这段文字主要介绍：

- A. 新兴翻译理论与后现代主义哲学的关系
- B. 翻译者对翻译文本的创造性贡献
- C. 新兴翻译理论与传统理论的区别
- D. 翻译工作应该遵循的基本标准

43. 书法创作不外乎两种：一是有意识创作，二是无意识创作。有意识创作，即作者在艺术构思上以明显的主观追求为目的，或设境或立意，或以原蓝本风格为尺规，或集字等，时时想着自己在创作，以及为什么在创作，如何创作。因此，这种创作出来的作品不可能具有超越和个性鲜明的风格与境界，即使他的技术含量再高、再精湛，也属于初级创作阶段。而无意识创作，即作者的技能含量已经高度醇熟，学识修养相当丰富，获得了创作上的大自由，将自己与原作物件融为一体，进入无意识状态、无自我之境界，任性为之，自然流露。这是书法艺术创作的最高阶段，书法艺术贵求自然，自然也即是真。

这段文字意在说明：

- A. 书法艺术创作贵在“内心自由”
- B. 求真才能达到创作上的大自由
- C. 醇熟的技能是一切书法创作的基础
- D. 无意识状态是书法创作的高级阶段

44. 艾滋病病毒与其他逆转录病毒一样，在繁殖时，其遗传物质会整合到人体宿主基因组上进行复制。虽然目前的抗逆转录病毒疗法可有效抑制艾滋病病毒繁殖，但却不能根除这类整合性病毒，因此病毒可以在治疗期间潜伏休眠，一旦治疗中止，又重新开始复制。近日，德国研究人员利用名为Brc1的重组酶，可以准确定位识别90%以上临床常见的艾滋病病毒株，并能安全准确地受感染细胞的染色体组中完全“剪除”整合的原病毒。原病毒被清除后，受艾滋病病毒遗传物质干扰而失灵的免疫系统有望恢复正常。

下列说法与原文不相符的是：

- A. 如果在细胞染色体组中识别并清除艾滋病病毒，或许可能治疗艾滋病
- B. 存在于宿主染色体内的潜在病毒基因组是艾滋病爆发的根源
- C. 艾滋病病毒一旦侵入机体细胞，病毒将会和细胞整合在一起
- D. 逆转录病毒可将自身基因组整合入宿主细胞基因组

45. 自从2013年，中国台北故宫博物馆“朕知道了”胶带问世以来，文化创意已经蔓延至我国整个文博领域。不少博物馆都纷纷推出文创产品，从文具套装到钥匙扣，从生活用品到旅游用品，不一而足。可以说，文创已成为弘扬传统文化的重要载体。事实上，博物馆做文创与其说是在“卖产品”，不如说是在利用文化元素“讲故事”。而我国博物馆文创总体起步较晚，经验与市场都还不够成熟，要走好中国特色的博物馆文创之路，既需要政府部门在政策上给予更多的扶持和激励，也需要博物馆发挥积极性、主动性，与社会力量深度合作，平衡好艺术和商业之间的关系，努力做到创新有道，成熟有方。

最适合做这段文字标题的是：

- A . 博物馆文创要创新有道
- B . 讲好中国博物馆的文创故事
- C . 走好中国特色博物馆文创之路
- D . 文创之路需要兼顾艺术和商业

46. ①学界一般认为美学是以美、美的本质为主要研究对象的学问

- ②尤其应该辩证综合地研究主客体之间及人与世界之间的审美关系，并以此作为美学研究的主要对象
- ③但对于美学研究对象问题，历来存在多种不同看法，迄今并无定论
- ④其实，我们关于美学研究对象的认识可以更加宽泛一些
- ⑤同所有学科一样，美学的研究对象在某种程度上决定着它的学科性质
- ⑥不仅要研究作为审美客体的美，同时要研究审美主体的美感

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A . ①⑤③④②⑥
- B . ①③④②⑤⑥
- C . ⑤①④②③⑥
- D . ⑤③①④⑥②

47. ①尤其在一个国家经历艰难转型的过渡期，这些声音会时强时弱的凸显出来

- ②就像英国作家塞缪尔·约翰逊说过的，“爱国主义是无赖最后的避难所”
- ③他们在爱国这个话题上所表现出来的真实情感才会凝聚出强大的精神力量
- ④可是，任何社会，沉默的大多数才是主流和基石
- ⑤这时，爱国主义容易被情绪化、被断章取义、被利用，从而转化为各种抵制、冲击和谩骂
- ⑥任何社会都不缺偏激的叛逆者、狂热的偏执者、迷惘的盲从者，恶意的唱衰者

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A . ②⑥③①④⑤
- B . ⑥①⑤②④③
- C . ②⑤①④⑥③
- D . ⑥②⑤④③①

48. ①在一定程度上设置付费按摩座椅取代普通座椅有助于改善候车条件，丰富出行体验

- ②车站是交通出行的公共场所，候车大厅的座椅是满足旅客候车休息的需要
- ③但设置付费按摩座椅不应与为旅客候车提供基本的休息服务相冲突
- ④并且座椅数量、位置设计等都要满足车站客流量和便于旅客通行的要求
- ⑤因此在设置付费按摩座椅替代普通座椅的过程中，不应减少座椅的数量
- ⑥任何时候，商业利益都不能凌驾于公共利益之上

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A . ②④①③⑤⑥
- B . ①⑥②③④⑤
- C . ②①③⑤④⑥

D. ①③②④⑤⑥

49. ①这种谜一样的存在被科学家称为“暗物质”

②天文观测表明，宇宙中的暗物质比人类目前熟悉的普通物质要多5倍，其物理本质是目前国际上粒子物理和天体物理领域的重大问题之一

③正是瞄准了这一世界科学前沿，2011年底，我国暗物质粒子探测卫星正式立项

④2015年“悟空”号的成功发射实现了我国天文卫星零的突破，使中国天文学家首次拥有了属于我们自己的卫星数据，改变了此前全球约200颗天文卫星均属于国外的历史

⑤在浩瀚无垠的宇宙中，存在一个巨大的谜团：宇宙的绝大部分质量是人类不可见的

⑥《自然》杂志发表评论称其“开辟了中国空间科学新时代”

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A. ⑤②①⑥③④

B. ②③⑤①⑥④

C. ⑤①②③④⑥

D. ②①⑤③④⑥

50. ①有的人整天忙碌，却不清楚究竟做了什么；而有的人无论碰到多急多难的事情，总能从容不迫，轻松化解

②我们周围常有这种情况，有的人一生没有干几件出彩的事，有的人只要用心干的事，件件精彩

③提高工作水平是每一位年轻干部的迫切期盼

④分析后者，他们在进入重要领导岗位之前，通过理论学习、专业训练和经验积累，一般具有较强的基本功、鲜明的角色认知和境界、方法上的充分储备

⑤有了这些准备，无论到什么岗位，只要熟悉业务、注意方法，工作都会干得很好，工作水平一定会很快提高

⑥工作水平的提高离不开科学合理安排，离不开对事物深厚的感悟积累，这就要求持续加强理论学习

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

A. ①⑥④③⑤②

B. ③⑥②①④⑤

C. ②①③④⑤⑥

D. ⑥③①②④⑤

数量关系

51. 4, 5, 9, 4, 3, 7, 0, 7, ()

A. 7

B. 6

C. 5

D. 0

52. 20, 21, 23, 26, 31, (), 52

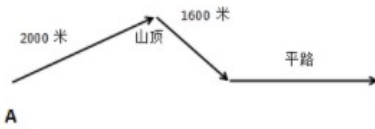
A. 32

B. 37

C. 39

- D . 42
53. 10 , 12 , 17 , 25 , 24 , 38 , () , 51
- A . 43
- B . 40
- C . 35
- D . 31
54. 7 , 12 , 32 , 112 , () , 1712
- A . 422
- B . 432
- C . 442
- D . 452
55. -7 , -4 , -3 , -10 , 3 , () , -3
- A . 5
- B . 2
- C . -4
- D . -6
56. 甲、乙、丙、丁四人捐款，甲、乙、丙共捐款240元，甲、丙、丁共捐款190元，甲捐款额是丙的两倍，甲比乙少捐款40元。问丁捐款多少元：
- A . 70
- B . 80
- C . 90
- D . 120
57. 王和张现在是同小区的邻居，3年之后，王比张年龄的3倍少2岁，再过5年王比张年龄的两倍多五岁，再在此基础上过10年王的年龄是多少岁：
- A . 31
- B . 34
- C . 39
- D . 49
58. 某果园雇人手工采摘樱桃，已知从第二天起每天比前天多3人；从第10天起，每天减少前一天一半的人，直到第14天，剩下5人。已知每人每天采摘樱桃50千克，问该果园这14天总共采摘樱桃多少吨：
- A . 不到40吨
- B . 40-60吨之间
- C . 60-80吨之间
- D . 超过80吨
59. 科研人员在山路测试救援机器人性能。已知救援机器人电池续航时间为60分钟，其上坡、下坡、平路速度分别为4米/秒、8米/秒、6米/秒。机器人从A点出发，沿箭头所示路线行进行进一定距离后折返，并在电量耗尽时正好返回A点。问机器

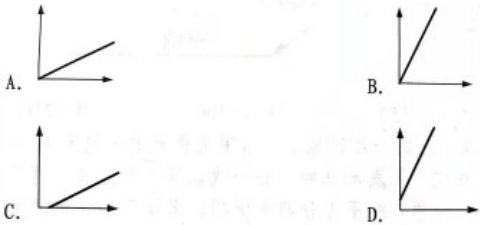
人，在折返前最多能行进多少米：



- A . 6750
 B . 10350
 C . 13500
 D . 17100
60. 甲、乙协商，在属于乙的一片荒地上由甲负责开发一块长30米宽若干米的长方形地块，开发出来后，分一块以长方形地块的宽为边长的正方形地块归乙使用，剩下部分归甲使用，若使甲可使用的地块面积最大，长方形地块的宽应为多少米：
 A . 25
 B . 20
 C . 15
 D . 10
61. 某知识竞赛共10题，规定答对一题得2分，不答不得分，答错扣1分。小王参加比赛后共得3分，已知小王回答题目超过5题，问小王第一题答错的概率是多少：
 A . 1/10
 B . 2/5
 C . 3/20
 D . 4/45
62. 甲、乙两地分别为一条河流的上下游，两地相距360千米，A船往返需要35小时，其中从甲地到乙地的时间比从乙地到甲地的时间短5小时。B船在静水中的速度为12千米每小时。问其从甲地开往乙地需要多少小时：
 A . 12
 B . 20
 C . 24
 D . 40
63. 图书馆有一批总重量为1.95吨的旧书，需要用纸箱装好运走。每个纸箱能装的重量最多是35千克（纸箱本身重量可以忽略不计），且要求所使用纸箱的数量尽可能少。如果用一辆最大载重量为0.15吨的平板车将这批书拉走，则至少需要拉多少趟：
 A . 13
 B . 14
 C . 15
 D . 16
64. 现有100升、120升和150升三种容积的油桶共16个，总容积为2030升，其中150升规格的油桶有x个。现将若干个150升规格的油桶换为同样数量的100升油桶，使得100升规格的油桶达到x个，此时所有油桶的容积为1880升，问x的值为多少：
 A . 2
 B . 4

- C . 5
- D . 9

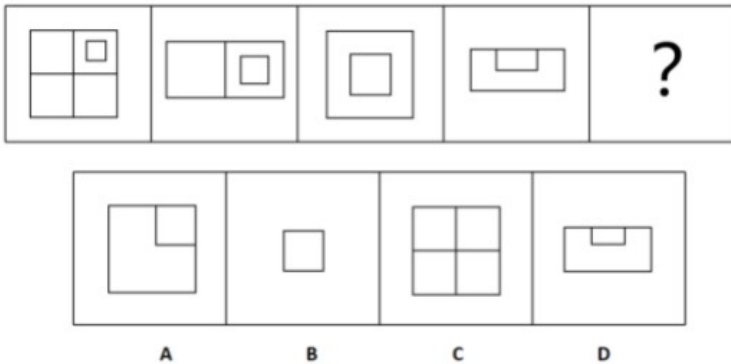
65. 甲工艺品厂 x 名工人平均每人生产 y 件某种工艺品，正好完成生产任务。如调入1名工人，则每人只需要完成 $y - 2$ 件这种工艺品即可。问以下哪个坐标图能准确反映 x （横轴）与 y （纵轴）之间的关系：



- A . 如图所示
- B . 如图所示
- C . 如图所示
- D . 如图所示

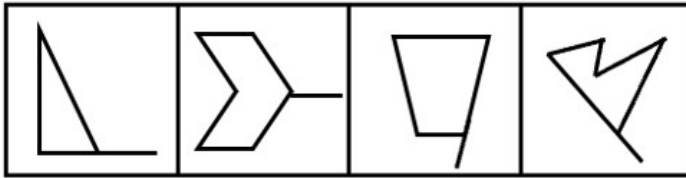
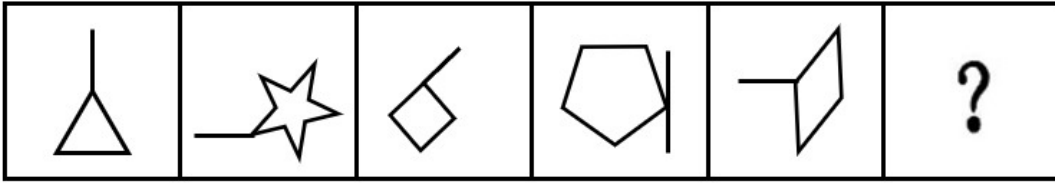
判断推理

66. 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 . 如上图所示
- B . 如上图所示
- C . 如上图所示
- D . 如上图所示

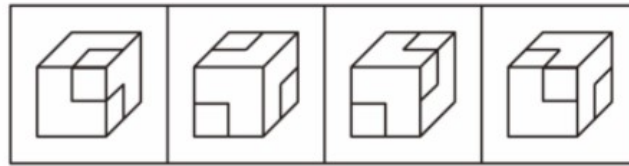
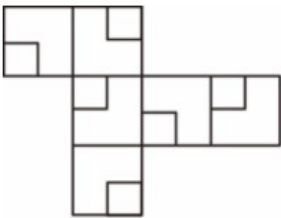
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

- A . 如上图所示
- B . 如上图所示
- C . 如上图所示
- D . 如上图所示

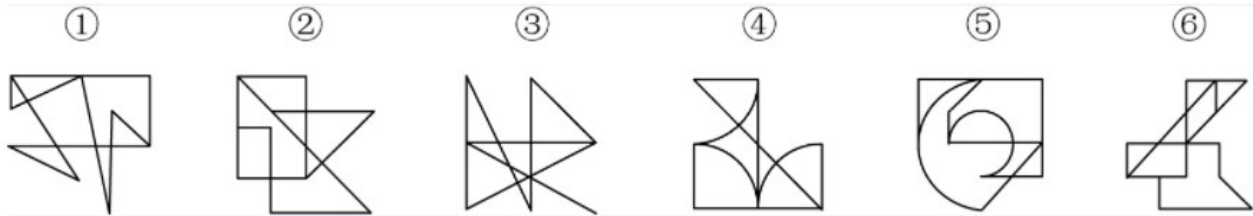
68. 下图是给定纸盒的外表面，以下哪一项能由它折叠而成：



A B C D

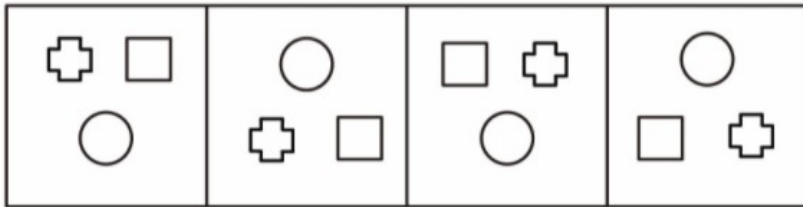
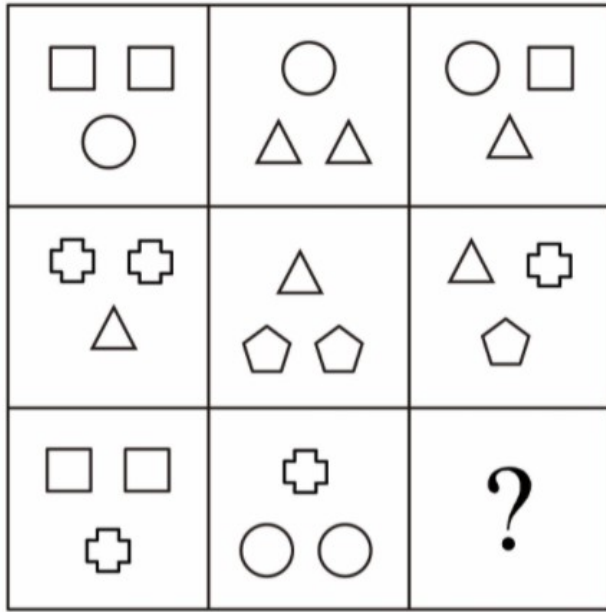
- A . 如上图所示
- B . 如上图所示
- C . 如上图所示
- D . 如上图所示

69. 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 . ①③④ , ②⑤⑥
- B . ①③⑤ , ②④⑥
- C . ①②⑥ , ③④⑤
- D . ①④⑥ , ②③⑤

70. 从所给四个选项中，选择最适合的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

- A . 如上图所示
- B . 如上图所示
- C . 如上图所示
- D . 如上图所示

71. 社会协商是指社会公众就广泛存在的基层社会矛盾或问题所展开的协商解决方式，是基层群众自治范畴内的一种民主决策方式。

根据上述定义，下列属于社会协商的是：

- A . 某市市长在接待日接待来访的市民
- B . 某市为调整煤气价格举行公开听证
- C . 为解决宠物粪便清理问题，社区召开居民议事会
- D . 电视台就化解停车难问题邀请专家进行电视评论

72. 乡愁经营指那些凭借历史典故、自然风光发展旅游，将地方饮食推向市场，在古村落搞商业开发活动，将能够聚集“乡愁”的资源转化为商品与服务的经营行为。

根据上述定义，下列属于乡愁经营的是：

- A . 某皖南村落借助历史传说，在一个风景秀丽的山边建设了成片具有徽派建筑风格的房屋，开办“农家乐”餐馆，吸引了众多游人前来赏景消费
- B . 某市进行大面积危旧房屋改造，将大量明清风格的危旧房屋全部拆除，高标准兴建高新技术开发区，吸引众多海内外投资

- C. 某地小吃享有盛名，地方政府近来兴建小吃城，不但引进本地小吃，而且还汇聚了全国各地的著名小吃，然而，前来品尝的食客并不见多
- D. 某市计划将一坐落在僻静悠远深山里的古镇打造成一座新城，为此他们请来了国际著名的设计师，投入巨资建设
73. 超限效应指刺激过多、过强或作用时间过久，从而引起被刺激者极不耐烦或逆反的心理现象。
- 根据上述定义，下列行为中不属于超限效应的是：
- A. 某药店店员遭顾客投诉，店长对该店员进行了罚款200元的处罚并进行严厉批评，后又多次在全体店员会议上提及此事，导致该店员辞职
- B. 小强期中考试语文、数学意外只考了80多分，爸妈很失望，常在临睡前批评他，小强渐渐感到烦躁，结果期末考试只考了70多分
- C. 赵老师喜欢“拖堂”，结果期中考试时有一题一半同学都做错了，而该题就是他在某一次“拖堂”时所讲的内容
- D. 张老师中考前召开班会，强调考试注意事项，有同学迟到了几分钟，当晚她又给所有同学及家长发了短信，再次告知班会内容
74. 《中华人民共和国产品质量法》第二条规定“在中华人民共和国境内从事产品生产、销售活动，必须遵守本法。”这里所称产品是指经过加工、制作，用于销售的产品，不包括内在质量主要取决于自然因素的产品。
- 根据上述说法，下列选项不属于产品质量法调整范围的是：
- A. 东莞的某工厂专门为英国一科技公司组装 VR 产品，销往英国
- B. 中国人张亮赴泰国采购了2吨榴莲水果回中国国内销售
- C. 美国人杰克从中国采购了1万件服装回美国销售
- D. 个体户小王每天生产豆腐到农贸市场销售
75. 底线思维指在困难面前做好最坏打算，临危不乱地做好充分准备，以实际行动从容应对困难的一种积极思维和心态。
- 根据上述定义，下列属于底线思维的是：
- A. 面临明年可能来临的“五十年一遇”降雨，J市对市政排水系统进行了彻底升级改造，将设计标准提升到“百年一遇”
- B. 由于工作成绩突出，小王获得了年度先进个人的表彰，但他对明年的工作仍不敢大意，努力把工作计划做得更加充分
- C. 某公司每次面临危机，但最终都能在罗经理的带领下走出困境，这很大程度上得益于他的豁达心态
- D. 伴随着技术变革和媒体整合，很多媒体经营出现困难，但N报业始终坚持职业操守，守住底线
76. 易感人群指基于维护自身权益的迫切需要，极易对相关消息、传闻或网络信息、相关政策等产生共鸣，并采取转发、点评乃至在现实生活中积极行动的方式放大相关信号的人群。
- 根据上述定义，下列不属于易感人群的是：
- A. 买了新房的小李夫妇经常关注有关商品房质量的投诉报道，拿到房后立即请专业人员对所购房屋进行详细查验，并将查验过程群发给所有朋友
- B. 小江今年参加高考，在填报志愿时，无法确定自己该填报哪几所高校，于是通过 QQ 询问了最要好的同学，之后小江选择填报了同类高校
- C. 吴某收到一条微信消息，说中国与某国签署免签证协议。因为他儿子在该国留学，于是立刻将这一消息转发到朋友圈
- D. 老王因儿子在美国工作，手头上有一些美元积蓄，平时非常关注美元的汇率及相关信息，并经常与朋友们交流分享他的看法
77. 契合差异并用法是判明现象因果关系的一种归纳方法。先确定某现象出现的各个场合里其唯一共同点在于有某条件，某现

象不出现的各个场合里其唯一共同点正好在于不具有该条件，再把上述结果加以比较，从而判明该条件与某现象有因果联系。

根据上述定义，下列属于契合差异并用法的是：

- A. 在土壤等都相同的两块土地上种同一品种作物，一块施肥一块不施肥，结果施肥的产量高，不施肥的产量低，说明施肥是产量高的原因
 - B. 某地长寿老人在当地人口中占比极高，经调查研究发现，该地空气中的负离子非常高，因此负离子高的空气是老人长寿的原因
 - C. 医疗队在几个甲状腺肿大流行病区的水域中检测不出碘，而在一些非流行病区能检测出碘，说明碘缺乏是造成甲状腺肿大的原因
 - D. 一定压力下的一定量气体，温度升高，体积增大；温度降低，体积缩小。这说明气体温度的改变是其体积改变的原因
78. 比例相对指标是将总体内某一部分数值与另一部分数值对比，反映总体内部各组成部分之间数量对比关系的综合指标；比较相对指标是将两个总体的同类指标作静态对比得出的综合指标。

根据上述定义，下列属于比较相对指标的是：

- A. 甲企业每百米棉布全厂生产耗电比乙企业高出57%
 - B. 某地每人平均钢产量为35.98公斤/人
 - C. 今年粮食产量比去年约增产三成
 - D. 某企业某年的产值是100万元，计划是90万元，计划完成程度是111%
79. 蔡格尼克记忆效应，是指人们对已完成的工作因为有始有终办事动机已经得到满足反而容易忘记，而对于尚未完成的工作，因为有始有终办事动机没有得到满足而容易留下深刻印象的一种心理现象。

根据上述定义，下列不属于蔡格尼克记忆效应的是：

- A. 大学生小李回老家参加初中同学会，聊起当年中考的情况，发现自己居然不记得当年中考的成绩了
 - B. 小李上大学时有一次毛衣织了一半时就放弃了，很多年后她还记得这件半途而废的毛衣的颜色
 - C. 第二天一早就有个重要会议，但老丁读到一本好书，直到凌晨3点仍不肯放下，完全忘记了第二天的会议
 - D. 以前乙曾经帮助过甲，甲一直想感谢乙，多年后两人相遇，甲感谢乙当年的相助，但乙已完全不记得当年的事
80. 伤亡事故经济损失指企业职工在劳动生产过程中发生伤亡事故所引起的一切经济损失，包括直接经济损失和间接经济损失。其中，直接经济损失指因事故造成人身伤亡及善后处理支出的费用和毁坏财产的价值；间接经济损失指因事故导致产值减少、资源破坏和受事故影响而造成其他损失的价值。

根据上述定义，下列说法错误的是：

- A. 某制衣厂发生火灾，现场抢救花费了10万元，这属于直接经济损失
 - B. 某公司私自使用废弃车间导致爆炸，被罚款50万元，这属于直接经济损失
 - C. 某供气公司的爆炸事故造成了有害物质泄漏，处理相关污染的费用属于间接经济损失
 - D. 某化纤公司工人在生产过程中吸入有毒气体被送医，此工人歇工时的工资属于间接经济损失
81. 味精让食物鲜美，其主要成分是谷氨酸钠，水解后变为谷氨酸。谷氨酸本身不会增加食物鲜味，只有被提炼出来变成游离的氨基酸盐时才能为食物增鲜。实验显示，如果在120℃以上的高温中使用味精，谷氨酸钠会转变为焦谷氨酸钠。有人认为，焦谷氨酸钠会致癌，所以高温烹饪时使用味精会大大增加人体罹患癌症的风险。

以下哪项如果为真，最能削弱上述观点：

- A. 专家建议，从健康的角度出发，孕妇、婴幼儿最好不要吃含味精的食物

- B. 人们用大米或玉米来生产味精，所以味精是绿色食品，不是化工合成制品
- C. 挑选味精时，将味精放进嘴里尝试，如果是苦涩的，那是混进了硫酸铵的假味精
- D. 在不同温度的实验条件下，人均每天仅食用50克左右味精，不会对人体产生危害
82. 某地交通部门在该地交通主干道上安装了新型测速探头，经过一个月的试用，由新型测速探头检测出的超速违章案件数量比上个月增加了17.3%。交通部门领导对于该新型测速探头的试用效果十分满意，认为它比过去的测速探头更加有效。以下哪项最可能是上述领导结论所需要的假设：
- A. 新型测速探头测出的超速违章数据至少有一些是错误的
- B. 过去测速探头测出的超速违章数据至少有一些是错误的
- C. 新型测速探头安装前后，该地交通主干道上实际发生的超速违章案件数基本相同
- D. 新型测速探头安装后，该地交通主干道上实际发生的超速违章案件数比过去有所增加
83. 为加强对青少年的健康监测，科学家分析了4257名青少年的数据，这些孩子在12岁、14岁和16岁的时候，戴着加速计，在至少3天的时间里跟踪他们至少10个小时并随访6年。加速计客观记录佩戴者是否正在进行轻度活动，是否正在进行中度体力活动，或者是否久坐。研究发现，在12岁、14岁和16岁时，每天每增加1个小时的久坐时间，到18岁时抑郁评分分别增加11.1%、8%、10.5%。科学家据此得出结论，青少年久坐，不运动会增加抑郁症风险。以下哪项如果为真，最能质疑上述结论：
- A. 这些久坐的青少年大多数沉迷恐怖类游戏，对他们精神造成严重影响
- B. 这些孩子中，家境不好、长期奔波兼职的青少年也会患上抑郁症
- C. 这些孩子中，长期久坐的青少年最终学习成绩普遍好于同龄学生
- D. 与成年人相比，经常久坐不运动的青少年所占比例事实上很低
84. 在全球范围内，各类有声读物成为一些音频平台快速成长的业务板块，主打声音的娱乐节目不断增加。与此同时，耳机销售正在强劲增长，有估算显示：2019年全球耳机销售额接近210亿美元。据此，有人认为，一个“听时代”正在到来。以下哪项如果为真，最能质疑上述结论：
- A. 不爱“看”而爱“听”的听觉型学习者群体人数众多
- B. “听”为越来越多喜欢利用碎片时间的现代人提供了多线程工作的可能
- C. 从趋势来看，从文本到广播，从视频到VR，媒介形态与时俱进、不断立体化
- D. 世界卫生组织指出，全球12岁至35岁人群中的近半数，即11亿人因经常戴耳机收听音频信息正面临听力损伤的风险
85. 近日，有研究统计全球疟原虫感染率与癌症死亡率的关系，发现剔除经济、环境、医疗水平等干扰因素后，二者之间仍然存在显著的负相关性。在后续实验中，实验者让小鼠患上刘易斯肺癌，接着对实验组小鼠注射疟原虫，结果显示，感染疟原虫的小鼠生存时间大大增加。于是研究者宣称“疟原虫感染可以治疗癌症”。以下哪项如果为真，最能支持上述结论：
- A. 疟原虫感染率越高的地区，癌症死亡率越高
- B. 实验时间普遍较短，长期的安全性与有效性未知
- C. 小鼠感染疟原虫后的症状与人类不同，动物实验有效不等于人体治疗有效
- D. 疟原虫入侵人体之后，可以激活NK细胞，NK细胞可以同时杀死疟原虫和癌细胞
86. 最近，某国医学协会发布了新版高血压防控指南，新版指南中将高血压“门槛”由以往的140/90毫米汞柱下调为130/80毫米汞柱。这意味着该国近半数人民可能血压超标，需改变生活习惯或吃药进行控制。有媒体认为，这是协会与医药公司的一场联合“阴谋”，为了售卖更多的降压药从而获取巨额利润。

以下如果哪项为真，最能反驳该媒体的观点：

- A. 该协会在世界范围内享誉盛名，曾多次在心血管疾病方面有重大的科学发现
- B. 指南中认为因为标准改变而被判断成高血压的人无需服用药物
- C. 该国的医药公司并未有计划加大降压药的生产
- D. 该国人民普遍并不关注自己的血压状况

87. 周末回家，女儿小楠向老妈提出建议：粉蒸肉和蒸排骨至多做一样；如果不做粉蒸肉，就做梅菜扣肉或清炖肉。梅菜扣肉和清蒸鳊鱼至少做一样。结果，老妈做了蒸排骨，没有做清炖肉。

据此，可以推出：

- A. 老妈做了梅菜扣肉
- B. 老妈没做梅菜扣肉
- C. 老妈做了清蒸鳊鱼
- D. 老妈没做清蒸鳊鱼

88. (1) 如果新的市政府大楼要建在交通特别便捷的地方，那么它必须选址在靠近城市中心的位置。(2) 如果这个新的市政府大楼要想发挥它高效的行政功能，那么它必须建成一个足以容纳绝大部分政府机构的大厦。(3) 如果该大楼既要选址在市中心又要建成一个大厦，那么它的建造成本将会超过一亿元。(4) 但是根据政府预算，这个大楼的成本不能超过一亿元。

由此可以推出：

- A. 新的政府大楼不会建在交通特别便捷的地方并且也不会发挥它高效的行政功能
- B. 如果新的政府大楼要想发挥它高效的行政功能，就不能建在交通特别便捷的地方
- C. 新的政府大楼只有建在交通特别便捷的地方，才能发挥它高效的行政功能
- D. 如果新的政府大楼不建在交通特别便捷的地方，那么就不能发挥它高效的行政功能

89. 新学期某班级周一早上有四节课，课程名称是语文、数学、英语、体育，有甲、乙、丙、丁四名同学在过论并猜测这四节课从第一节到第四节的排序：

- (1) 甲：语文、英语不相邻；
- (2) 乙：数学与体育相邻；
- (3) 丙：语文不在第一；
- (4) 丁：英语在最后。

甲、乙、丙、丁四人中如果仅有一人的猜测不正确，由此不可能出现的排序是：

- A. 数学、体育、语文、英语
- B. 数学、语文、体育、英语
- C. 语文、英语、数学、体育
- D. 语文、数学、体育、英语

90. 某单位招聘 1 名工作人员，有甲、乙、丙、丁 4 人同时参加竞争。招聘规则如下：先进行笔试，根据笔试成绩，选前 3 名进入面试；面试后，根据成绩选前 2 名进入主题辩论；主题辩论后，最终胜出者将被该单位录用。已知：

- (1) 甲、乙是女性，丙、丁是男性；
- (2) 乙比丁准备充分，如果丁能通过笔试，乙肯定能通过笔试；
- (3) 丙的水平比甲高，如果甲能参加面试，丙肯定能参加面试；

- (4) 甲在面试中不是最后一名；
- (5) 进行主题辩论的是男女两人；
- (6) 最终胜出者与首轮淘汰者的性别不同。

根据以上陈述，该单位录用的人是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

91. 夕阳：傍晚

- A. 宠物：警犬
- B. 生病：治疗
- C. 海滩：大海
- D. 美貌：整容

92. 火药：爆竹

- A. 棉花：棉袄
- B. 粉丝：明星
- C. 报纸：报社
- D. 勇敢：勇士

93. 风险：社会：预防

- A. 食品：安全：维护
- B. 腐败：官员：惩治
- C. 超车：弯道：严禁
- D. 命运：改变：读书

94. 曲艺：相声：评书

- A. 法律：民法：刑法
- B. 学生：男生：女生
- C. 教育：中学：小学
- D. 运动：足球：弓箭

95. 电厂：电流：冰箱

- A. 太阳：辐射：地球
- B. 长城：烽火：烽火台
- C. 网站：网络：电脑
- D. 电台：电磁波：收音机

96. 图书馆：著作：收藏

- A. 菜市场：商贩：售卖
- B. 电影院：影片：拍摄

- C. 咖啡厅：饮品：制作
- D. 游乐场：设施：购买

97. 成绩：合格：升学

- A. 合作：共赢：挑战
- B. 疾病：痊愈：出院
- C. 跑步：奖状：鼓励
- D. 体检：达标：锻炼

98. 顿悟 对于 () 相当于 研究 对于 ()

- A. 灵感；探索
- B. 观察；实验
- C. 思维；实践
- D. 真理；信仰

99. 腐败 对于 () 相当于 癌症 对于 ()

- A. 罪恶；风险
- B. 法律；疾病
- C. 政治；身体
- D. 铲除；病灶

100. () 对于 词典 相当于 台词 对于 ()

- A. 字典；舞台
- B. 学生；演员
- C. 释义；表达
- D. 词语；剧本

资料分析

2018年第一季度，共有9586家星级饭店通过省级旅游主管部门审核，全国星级饭店第一季度的营业收入为487.11亿元，同比增长2.43%。餐饮收入为 208.24 亿元，客房收入为 209.12 亿元。

第一季度全国50个重点旅游城市共有3636家星级饭店通过省级旅游主管部门数据审核，第一季度全国50个重点旅游城市星级饭店营业收入为320.19亿元。

2018年第一季度全国星级饭店经营情况统计表

星级	数量(家)	营业收入(亿元)	餐饮收入比重(%)	客房收入比重(%)
合计	9586	487.11	42.75	42.93
一星级	62	0.19	48.84	46.62
二星级	1683	20.16	30.17	37.35
三星级	4613	105.76	45.93	41.58
四星级	2401	166.54	43.45	41.23
五星级	827	194.46	41.73	45.71

101. 2018年第一季度，全国哪类星级饭店的营业收入中，餐饮、客房收入占比最低：

- A. 五星级

- B. 四星级
- C. 三星级
- D. 二星级

102. 2018年第一季度，平均每家四星级及以上饭店月均营业收入：

- A. 低于300万元
- B. 在300-500万元之间
- C. 在500-1000万元之间
- D. 超过1000万元

103. 已知2018年一季度全国三星级酒店平均客房收入为260.26元/间夜，问该季度平均每家三星级酒店订出客房：

- A. 不到2000间
- B. 2000-5000间之间
- C. 5000-10000间之间
- D. 超过10000间

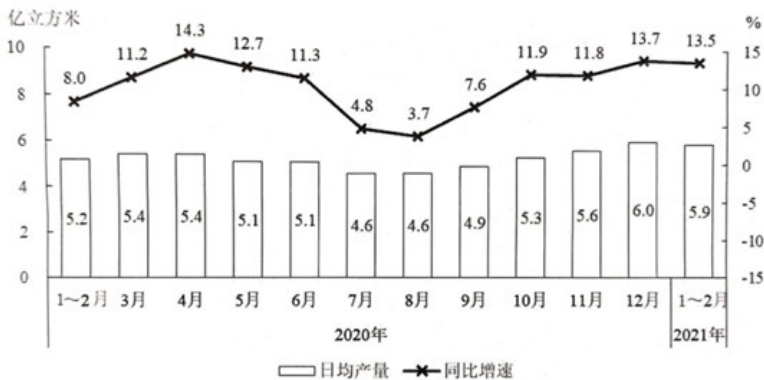
104. 2018年第一季度全国50个重点旅游城市星级饭店营业收入为其他城市星级饭店营业收入的：

- A. 不到 1.1 倍
- B. 1.1-1.5倍之间
- C. 1.5-2倍之间
- D. 2倍以上

105. 下列能够从上述资料中推出的是：

- A. 2017年第一季度，全国星级饭店营业收入超过480亿元
- B. 2018年第一季度，五星级饭店数量占全国星级饭店的一成以上
- C. 2018年第一季度，全国二星级饭店的客房收入比餐饮收入高2亿多元
- D. 2018年第一季度，全国50个重点旅游城市平均每家星级饭店营业收入高于全国平均水平

2021年1-2月，全国进口天然气2080万吨，同比增长17.4%。中国天然气进口金额为7312.1百万美元，同比增长3.8%。



2020年1月-2021年2月各月全国天然气日均产量及同比增速

106. 2021年1-2月，全国总共生产天然气约多少亿立方米：

- A. 324
- B. 336

C . 348

D . 360

107. 2020年1-2月，全国月均进口天然气约多少万吨：

A . 886

B . 1040

C . 1561

D . 1771

108. 将2020年二季度按天然气产量高低进行排列，以下正确的是：

A . 4月>5月=6月

B . 4月>5月>6月

C . 5月>4月>6月

D . 5月>4月=6月

109. 2020年下半年，天然气产量同比增量超过10亿立方米的月份有几个：

A . 1

B . 2

C . 3

D . 4

110. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺

暂缺

111. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺

112. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺

113. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺

114. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺

115. 暂缺

A . 暂缺

B . 暂缺

C . 暂缺

D . 暂缺