



## 2017年3月辽宁省凌源市公开招聘精准扶贫工作人员考试职业能力测试试卷

### 第一部分 常识判断

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 习近平在重庆调研时强调, 创新、协调、绿色、开放、( ) 的发展理念, 是在深刻总结国内外发展经验教训, 分析国内外发展大势的基础上形成的, 凝聚着对经济社会发展规律的深入思考, 体现了“十三五”乃至更长时期我国的发展思路、发展方向、发展着力点。

- A. 可持续 B. 共富  
C. 科学 D. 共享

2. 台湾地区领导人选举投票 2016 年 1 月 16 日下午 4 时结束。当晚出炉的计票结果显示, 民进党候选人( )、陈建仁当选台湾地区正、副领导人。

- A. 李登辉 B. 陈水扁



C.蔡英文 D.宋楚瑜

3.2016年二十国集团(G20)领导人峰会9月在( )举行。这次峰会的主题是“构建创新、活力、联动、包容的世界经济”,“包容和联动发展”是主要议题之一。在中方推动下,今年G20第一次将发展问题置于全球宏观政策框架的突出位置,第一次围绕落实2030年可持续发展议程制订系统性行动计划。

A.杭州 B.海南博鳌

C.上海 D.天津

4.第十二届全国人民代表大会第四次会议圆满完成各项议程,2016年3月16日上午在人民大会堂闭幕。大会批准政府工作报告、“十三五”规划纲要、全国人大常委会工作报告等;通过( ),国家主席习近平签署第43号主席令予以公布。

A.劳动法 B.消费者保护法

C.国家安全法 D.慈善法

5.总部位于伦敦的吉尼斯世界纪录机构,2016年4月12日宣布( )获得“最受欢迎字典”和“最畅销的书(定期修订)”两项吉尼斯世界纪录。

A.《辞海》

B.《新华字典》

C.《成语大字典》

D.《现代汉语词典》

6.庆祝中国共产党成立95周年大会于2016年7月1日上午在北京人民大会堂隆重举行。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在会上发表重要讲话强调,“我们党已经走过了95年的历程,但我们要永远保持建党时中国共产党人的奋斗精神,永远保持对人民的赤子之心。一切向前走,都不能忘记走过的路;走得再远、走到再光辉的未来,也不能忘记走过的过去,不能忘记为什么出发。面向未来,面对挑战,全党同志一定要( )、继续前进”。

A.艰苦奋斗 B.勇于创新

C.不忘初心 D.精诚团结

7.台湾发生一起游览车纵火事故,造成26人罹难,其中24人为来自( )的大陆游客,另外2人为台湾司机和导游。国台办立即启动涉台突发事件应急处理机制。



A.辽宁沈阳 B.辽宁大连

C.辽宁鞍山 D.辽宁营口

8.2016年8月6日,我国在西昌卫星发射中心用“长征三号”乙运载火箭,成功发射了( )。它是我国首颗移动通信卫星,被誉为“中国版的海事卫星”,其成功发射标志着我国进入了卫星移动通信的手机时代,填补了国内空白,实现了航天人30多年来的夙愿,具有重要的里程碑意义。

A.“天通一号”01星

B.“天通二号”01星

C.“天通三号”01星

D.“天通四号”01星

9.纪念红军长征胜利( )大会于2016年10月21日上午在北京人民大会堂隆重举行。习近平总书记在会上发表重要讲话强调,“艰难困苦,玉汝于成”,历史是不断向前的,要达到理想的彼岸,就要沿着我们确定的道路不断前进。每一代人有每一代人的长征路,每一代人都要走好自己的长征路。

A.60周年 B.70周年

C.80周年 D.90周年

10.2016年11月14日,国家主席习近平同美国当选总统( )通电话。习近平表示,中美建交37年来,两国关系不断向前发展,给两国人民带来了实实在在的利益,也促进了世界和地区的和平、稳定、繁荣。事实证明,合作是中美两国唯一的正确选择。

A.特朗普 B.希拉里

C.奥巴马 D.克林顿

11.下列不属于马克思主义哲学的直接理论来源的是( )。

A.德国的古典哲学

B.英国的古典政治经济学

C.法国的现实主义

D.英法空想社会主义

12.关于月球,下列说法错误的一项是( )。



A.月球是环绕地球运行的一颗卫星, 是离地球最近的天体

B.月球的自转周期约为 28 天, 是其公转周期的一半

C.月食, 指当月球行至地球的阴影后时, 太阳光被地球遮住

D.“玉兔号”是中国首辆月球车, 在月球虹湾区着陆

13.下列民事案件应当公开审理的是 ( )。

A.甲因泄露他人隐私而被起诉

B.某公司高级管理人员乙辞职后, 非法使用其所知道的商业秘密

C.17 岁的少年丙因侵权而被告上法庭

D.丁要求与其妻子离婚, 并申请不公开审理

14.“行政机关不得法外设定权力, 没有法律法规依据不得作出减损公民、法人和其他组织合法权益或者增加其义务的决定”, 这体现了法治建设中的哪项要求? ( )

A.职能科学 B.守法诚信

C.执法严明 D.权责法定

15.下列处理问题的做法不符合我国相关法律法规的是 ( )。

A.某公安局处长对本人被辞退的决定不服, 当天即向法院提起行政诉讼

B.某工商局科员拒不赡养父母, 情节严重, 单位给予其开除处分

C.某省商务厅厅长退休后第二年到商务厅下属商贸公司任职, 该省公务员主管部门责令其限期改正

D.某税务局科长执行公务时, 认为局长的决定有错误, 向局长提出改正意见

16.关于我国农业国情, 下列说法错误的是 ( )。

A.五大牧区的简称为新、藏、青、蒙和陇

B.南北方最主要的糖料作物分别是甘蔗和甜菜

C.“湖广熟, 天下足”, 江汉平原是最大的商品粮产区

D.红壤是一种黏性酸壤, 主要分布于长江以南的低山丘陵区

17.下列情形有可能发生的是 ( )。



- A.唐朝时期经济空前繁荣, 唐朝人民在集市上购买生活用品经常用银票
- B.元朝时期, 用活字印刷术大大地提高了印刷效率
- C.秦始皇统一六国后, 经常在宫宴聚会上, 放上一道清新爽口的菜肴——豆腐
- D.唐朝居民平时饮食中喜食玉米

18.某城市空气质量较差, 检测结果显示, 主要污染物, PM10 颗粒浓度严重超标, PM2.5 颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围。如果你是城市决策者, 采取以下哪些措施能在影响最小的情况下, 最有效地改善空气质量 ( )。

- ①整改郊区水泥厂 ②整改郊区造纸厂
- ③市区车辆限号行驶 ④改善郊区植被环境

- A.①② B.①④
- C.③④ D.②③

19.京沪铁路没有经过下列哪一名胜所在的省份? ( )

- A.景德镇古窑民俗博览区 B.蓬莱阁风景区
- C.承德避暑山庄 D.黄山风景区

20.唐朝前期长安城实行严格的城市管理, 可以作为其直接证据的是 ( )。

- A. “今朝半醉归草市, 指点青帘上酒楼”
- B. “勒坊内开门, 向街门户, 悉令闭塞”
- C. “夜市直至三更尽, 才五更又复开张”
- D. “坊巷桥门及隐蔽去处, 俱是铺席买卖”

21.以下各项中国历史人物按时代先后顺序正确的是 ( )。

- A.司马迁司马懿司马光
- B.欧阳修欧阳询欧阳予倩
- C.顾炎武顾维钧顾恺之
- D.田文静田忌田汉

22.下列文学作品中人物与作者、作品名称对应正确的一组是 ( )。



A.夏洛克———莎士比亚《威尼斯商人》

B.葛朗台———果戈理《死魂灵》

C.阿巴贡———雨果《巴黎圣母院》

D.泼留希金———莫里哀《吝啬人》

23.关于唐宋八大家, 下列说法不正确的是( )。

A.欧阳修, 号六一居士, 代表作《醉翁亭记》

B.苏轼, 豪放派代表, 著有《赤壁赋》

C.苏辙, 与苏洵、苏轼并称“三苏”。著名诗句: 大江东去浪淘尽, 千古风流人物

D.王安石, 号半山。著名诗句: 至今商女, 时时犹唱, 后庭遗曲

24.我国的饮食文化博大精深、自成体系, 现在《舌尖上的中国》第二季的热播更是激起了人们探究美食和饮食文化的欲望。下列关于饮食文化的选项错误的是( )。

A.鼎, 原本是古代烹煮用的炊具, 后来成为政权的象征, 天子一般用九鼎

B.丝绸之路是一条中西友好之路, 汉代时西域传入我国的食物有葡萄、核桃等

C.我国的八大菜系为京菜、苏菜、闽菜、川菜、鲁菜、粤菜、湘菜、徽菜

D.川菜宫保鸡丁得名于四川总督丁宝桢, 因为他曾被封为“太子太保”

25.公元前 230 年至公元前 221 年, 秦王嬴政终结了长期的诸侯割据局面, 建立了中国历史上第一个统一的中央集权的封建王朝, 下列哪一项正确表述了秦灭六国的先后顺序?  
( )

A.韩→赵→魏→楚→燕→齐

B.韩→魏→赵→楚→燕→齐

C.韩→赵→魏→燕→齐→楚

D.韩→赵→魏→齐→燕→楚

26.下列医学常识错误的是( )。

A.健康成年人安静状态下, 心率平均为每分钟 75 次, 正常范围为每分钟 60~100 次

B.临床上通常用口腔温度、直肠温度和腋窝温度来代表体温

C.临床上以血红蛋白值作为判断贫血的依据



D.人类最重要的两种血型系统即 A、B、O 血型和 Rh 血型, 其中 Rh 阳性属于稀有血型

27.北京地处温带季风气候, 那么北京的地带性植被主要是 ( )。

A.常绿阔叶林 B.针阔叶混交林

C.落叶阔叶林 D.针叶林

28.根据生产要素在各产业中的相对密集度, 可以将产业划分为不同类型。下列对应错误的是 ( )。

A.土地密集型产业——畜牧业、采掘业

B.劳动密集型产业——钢铁业、化工业

C.技术密集型产业——微电子工业、现代制药业

D.资本密集型产业——重型机械工业、电力工业

29.关于我国农村三级卫生服务网络, 下列说法正确的是 ( )。

A.主要承担预防保健、基本医疗、健康教育、计生指导等任务

B.包括乡镇卫生院、村卫生室和家庭自我保健

C.以让农民“看病不出乡镇”为发展目标

D.以乡镇卫生院为基础

30.下列关于恐龙的说法正确的是 ( )。

A.可通过某个 DNA 片段克隆出恐龙

B.属于脊椎亚门类动物中的哺乳纲

C.霸王龙和剑龙都是肉食性动物

D.主要活跃在中生代时期

## 第二部分 言语理解与表达

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

31.在战后将近 70 年之后, 日本一些领导人仍对东京大审判\_\_\_\_\_, 他们时刻想翻历史之案。他们参拜供奉着战犯亡灵的靖国神社、否认南京大屠杀、否认强征“慰安妇”, 其阴暗心理同和平国家\_\_\_\_\_。日本倘若真是和平了, 倒也未尝不可“正常化”。但在



当今日本拜鬼为神、对他国受害者没有真正忏悔之时, 日本和平宪法仍是\_\_\_\_\_军国主义的镇妖之塔, 不可松动。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.记忆犹新 背道而驰 囚禁 B.念念不忘 缘木求鱼 关闭  
C.心存芥蒂 适得其反 监禁 D.耿耿于怀 南辕北辙 禁锢

32.正确判断事物的主要矛盾和矛盾的主要方面, \_\_\_\_\_到可能面临的危险, 提前应对, \_\_\_\_\_出现破坏性的质变, 并促使事物向好的方向发展, 这种思维方式就是底线思维。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.衡量 防范 B.预见 防止  
C.预料 抵制 D.衡量 治疗

33.人们对地名文化价值的认识仍存在很大差异, 地名命名工作中\_\_\_\_\_、一味追求新意、放弃传统文化认识的风尚占据着\_\_\_\_\_地位。但当这种追求以破坏地名的文化内涵为代价时, 就需要引起警觉和重视。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.标新立异 崇高 B.推陈出新 显赫  
C.千差万别 支配 D.喜新厌旧 主导

34.当前, 中东局势云诡波谲, 美伊敌对难以短期融冰, 协议执行过程还将经历政府更替, 两国反对势力不会\_\_\_\_\_, 外部干扰\_\_\_\_\_闻风而动。伊核全面协议执行之船行驶在中东海面, 难免遭遇雷电交加, 暗流涌动。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.偃旗息鼓 寻机 B.息事宁人 乘机  
C.善罢甘休 伺机 D.唇枪舌战 趁机

35.按理, 年终材料是对\_\_\_\_\_的“细流”的汇总, 但不少基层部门却是现学“曲子”, 现摆“花架”, 拟好题目然后“\_\_\_\_\_”, 不但流于虚假, 也容易\_\_\_\_\_真抓实干者的积极性。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.不计其数 东拼西凑 打击





- B.积少成多 集思广益 降低
- C.日积月累 对号入座 挫伤
- D.长年累月 闭门造车 提高

36.我们希望各市场利益相关方都有更具操作性的监管规定出台, \_\_\_\_\_, 形成监管合力。同时, 对违规操作进行曝光并严加惩处, \_\_\_\_\_, 让保险资金早日扯掉“野蛮人”的尴尬标签。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.缘木求鱼 杀鸡儆猴 B.按图索骥 惩前毖后
- C.正本清源 以儆效尤 D.寻根究底 防微杜渐

37.中国梦传递\_\_\_\_\_的家国天下情怀, 唤醒内心深处的命运共同体意识, 凝聚振兴中华的探索与奋斗, 成为亿万人民认同的最大公约数, 激发了中华民族强烈的\_\_\_\_\_和豪迈的进取心。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.喷薄而出 幸福感 B.富丽堂皇 获得感
- C.美轮美奂 认同感 D.绵延已久 归属感

38.“土豪大院”“土豪婚礼”“为土豪写诗”“跟土豪交朋友”……“土豪”称谓的流行, 勾画出中国转型期典型的精神世相。与其说是揶揄, 不如说是自嘲、是焦虑。自嘲, 是因为担心“豪”起来了却仍挣不脱“土”的\_\_\_\_\_; 焦虑的背后, 则是物质日渐走向丰裕之后, 对精神生活更上一层楼的\_\_\_\_\_和向往。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.羁绊 迷茫 B.困惑 期待
- C.矛盾 盼望 D.束缚 现实

39.各大国对中东事务无法\_\_\_\_\_。你可以不去找麻烦, 但麻烦会找上你, 麻烦也许是发挥作用的机遇。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.概莫能外 B.独善其身
- C.洁身自好 D.置身事外



40.不同于自负盈亏的民营书店,新华书店其实并无生存困境,在这一背景下,联合影院跨界发展,就有了\_\_\_\_\_的意味。与此同时,民营书店救亡图存,也正唤起普通读者再造这道城市风景的热情。可见,物质匮乏的时代已经远去,而在物质文明不断\_\_\_\_\_之后,人们正在有意识地“归来”。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.居安思危 膨胀 B.未雨绸缪 紧缩
- C.力挽狂澜 扩大 D.欣欣向荣 缩小

41.世界上没有完美无缺的医疗体系,无论是免费医疗还是市场化的医疗体系,都各有弊端。但从生存权和人的尊严的角度看,对个人免费或少量收费的医疗实乃\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.未雨绸缪 B.万全之策
- C.大势所趋 D.当务之急

42.革命免不了使用暴力,免不了造成社会一定的破坏和震荡,这是\_\_\_\_\_的客观事实。有人据此否定革命,认为革命的代价太大,不如采取和平渐进的改良方式为好,这种观点貌似有理,但它脱离具体情况抽象地议论改良和革命孰优孰劣,实则毫无意义。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.不可否认 B.毋庸讳言
- C.不言而喻 D.无可争辩

43.文化认同作为小到一个群体、大到一个民族向心力的有机“黏合剂”,是凝聚这个群体和民族伟大精神力量的\_\_\_\_\_。文化认同如果缺失,社会语境便趋于焦虑,人们的价值取向便会\_\_\_\_\_,因为文化认同相对于政治认同和社会认同,具有更深远的\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.基础 丧失 意义 B.根本 丢失 价值
- C.根基 迷失 内涵 D.基础 失落 涵义

44.在量子理论产生之前,人类在宏观世界里从未观测到任何负能量的物质。把真空的能量定为零的经典物理学,无法\_\_\_\_\_一种比真空具有更少能量的物质。而在量子理论中,真空不再是\_\_\_\_\_,每时每刻都有大量的虚粒子对(一种永远不能直接检测到,但其存在确实具有可测量效应的粒子)产生和湮灭。



填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.理解 高高在上 B.相信 空空如也
- C.认可 一尘不染 D.接受 一无所有

45.筹算应用了大约两千年,对中国古代数学的发展功不可没。但筹算有个严重缺点,就是运算过程不保留。元朝数学家朱世杰,能用筹算解四元高次方程,其数学水平居世界领先地位,但是他的方法难懂,运算过程又不能保留,因而\_\_\_\_\_。中国古代数学不能发展为现代数学,筹算方法的\_\_\_\_\_是个重要原因。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.形同虚设 束缚 B.销声匿迹 片面
- C.后继无人 限制 D.难以为继 约束

46.无论是战后一些国家飞速发展,还是“金砖五国”重构世界版图,奇迹也好,腾飞也罢,都是一步一个脚印干出来的,\_\_\_\_\_有利的发展机遇、\_\_\_\_\_更好的体制机制、\_\_\_\_\_地革除自身弊病、\_\_\_\_\_地迎接风险挑战,这是一个长期积累的过程,也是一个持续奋斗的过程。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.控制 构建 坚决 自信
- B.把握 建设 勇敢 积极
- C.控制 建设 坚决 积极
- D.把握 构建 勇敢 自信

47.数据新闻是个强大的工具,\_\_\_\_\_了电脑科学、统计学以及社会科学在大数据研究方面的成果。数据记者可以通过编写算法寻找\_\_\_\_\_,勾勒出影响力、权力或消息源之间的关系图。在这种背景下,传统纸媒\_\_\_\_\_自不待言。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A.汇合 线索 偃旗息鼓 B.结合 话题 危在旦夕
- C.综合 方向 望尘莫及 D.融合 趋势 日渐式微

48.电影以\_\_\_\_\_为始端,而后依靠其\_\_\_\_\_感染与\_\_\_\_\_变换走到了今天。

填入画横线部分最恰当的一项是 ( )。



A.艺术 风格 技术 B.风格 艺术 技术

C.风格 技术 艺术 D.技术 艺术 风格

49.敦煌壁画共有五万多平方米,若按高为一米来排列,有五十多千米长,即使\_\_\_\_\_,也要夜以继日。作为人类文明奇迹和世界文化艺术瑰宝,敦煌壁画的重大价值不光是数量之巨,而且更在于其内涵的\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A.浮光掠影 异彩纷呈 B.蜻蜓点水 丰富多彩

C.一目十行 源远流长 D.走马观花 博大精深

50.这些年来,相关部门\_\_\_\_\_遏制教育乱收费,但远未从根本上杜绝。在信息不对称、地位不平等的环境下,当事学生及家长往往\_\_\_\_\_,敢怒不敢言。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A.耳提面命 无能为力 B.三令五申 无可奈何

C.千方百计 迫不得已 D.竭尽全力 有苦难言

51.有些人把别人的思想和理论拿来,当作唬人的幌子,装自己的门面,实际只是\_\_\_\_\_,并非真有所得。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A.鸡鸣狗盗 B.拾人牙慧

C.滥竽充数 D.狐假虎威

52.当市场经济的潮水漫过社会的堤坝,当社会分层的车轮碾过城乡的\_\_\_\_\_,当财富积累的分化撞击公平的\_\_\_\_\_,当传统的公共生活瓦解出原子化、陌生化、丛林化的世相,底层民众承受着更多的生活重负。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A.边界 高压线 B.鸿沟 底线

C.分界 红线 D.天堑 警戒线

53.巨型流星撞击海洋也能\_\_\_\_\_海啸,但这种情况较为\_\_\_\_\_。曾发现小行星撞击痕迹的科学家表示,35亿年前的小行星撞击引发的大海啸曾经\_\_\_\_\_整个地球。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。



- A.引起 稀少 淹没 B.引发 罕见 吞噬  
C.爆发 稀有 吞没 D.暴发 少见 湮灭

54.艺术离不开阐释,尤其是在批评性艺术这一\_\_\_\_\_,艺术就是为了批评的,所以它更是阐释的艺术,同时,这种阐释伴随着公民政治的\_\_\_\_\_。对一个当代艺术家来说,他对自己的作品既不能“不阐释”,也不能“过度阐释”,同时还要“有效阐释”,所以当代艺术家在阐释程序上是无法绕道而行的,而当代艺术批评就是从检验艺术家的阐释开始的。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.领域 需求 B.分支 认同  
C.范畴 诉求 D.流派 接受

55.士为知己者死,女为悦己者容。对于具有英雄主义\_\_\_\_\_的伪英雄而言,这句誓言被他们奉为纲领性的行动指南。因为把他人的重要性置于自己的重要性之上,这句誓言及对其的追随行为展示的是一种奴化了的畸形心态。同时,不经意间,也用一种对称的手法把男女两性的不对称地位表达得\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A.情感 惟妙惟肖 B.气概 入骨三分  
C.风格 恰到好处 D.情结 淋漓尽致

56.无论导演还是监制,都是非常复杂的工种,经验的积累非常重要。没有经历过片场的摸爬滚打,在现场的执行能力就会有问题。因此,在一些电影产业成熟的国家,新人从学校毕业之后,要先在制片厂当学徒,从写剧本开始,再经过副导演、执行导演等环节,在各方面技能掌握齐全之后,最终成长为一名合格的导演,此后再“导而优则监”。

下列哪句话最能概括这段文字所包含的道理?( )

- A.纸上得来终觉浅,绝知此事要躬行  
B.书山有路勤为径,学海无涯苦作舟  
C.天才是1%的灵感加99%的汗水  
D.不想当将军的士兵不是好士兵

57.如果说,问题是时代的口号,那么,热点就是改革的重点。今天,无论是“房价低一点”的心声,还是“舌尖更安全”的呼唤;无论是医患纠纷引发的热点事件,还是空气污染等各界关注的热点问题,无不牵涉复杂的经济社会利益,包含更为多元的社会期待。



正因如此, 擘画新一轮改革蓝图时, 中央再三强调, 必须“从群众反映最突出的问题入手”。如何从社会热点出发, 读懂并回应群众的利益关切, 直接关系到群众生活、社会公益、政府公信, 决定了改革能否有效推进、是否契合民心。

这段文字意在说明 ( )。

- A. 改革势在必行
- B. 如何把握热点、服务群众
- C. 解决群众的问题是当务之急
- D. 改革需要走群众路线

58. 这些年中国的城镇化发展已经倾向于“土地城镇化”, 过度的商业开发造成大多数城镇绿地不足。像边陲河口这样的弹丸之地, 可想而知, 更不可能有大片的地块拿去栽树种草。过去, 人们把发展经济当作城镇化的主要问题, 认为只要经济发展了, 城镇化自然而然就实现了。现今, 人们越来越意识到, “人的城镇化”比“土地城镇化”更重要, 相对于繁华的商业项目, 或许人们更需要一片能够闭上眼呼吸新鲜空气的自由空间。然而, 拆除商业工程, 把原本属于市民的公共空间还给市民, 这或许是一个艰难的决定。

这段文字想要告诉我们 ( )。

- A. 应严格限制城镇化发展过程中的商业开发
- B. 城镇化发展过程中的商业开发超过了应有的限度
- C. 要重视“人的城镇化”在中国城镇化发展过程中的意义
- D. 中国的城镇化发展需要转变理念, 以人为本

59. 如果说幸福是灵魂的巨大愉悦, 这愉悦源自对生命的美好意义的强烈感受, 那么, 苦难之为苦难, 正在于它撼动了生命的根基, 打击了人对生命意义的信心, 因而使灵魂陷入了巨大痛苦。生命意义仅是灵魂的对象, 对它无论是肯定还是怀疑、否定, 只要是真切的, 就必定是灵魂在出场。外部的事件再悲惨, 如果它没有震撼灵魂, 也只是一个精神事件, 就称不上是苦难。一种东西能够把灵魂震醒, 使之处于虽然痛苦却富有生机的紧张状态, 应当说必具有某种精神价值。

最适合做本文标题的是 ( )。

- A. 苦难与幸福 B. 生命意义
- C. 苦难的价值 D. 什么是苦难



60.我们已经目睹, 那些科幻小说中原本只存在于想象之中的未来科技逐一实现, 并且改变了真实的世界。也许有一天, 科幻小说不再思索和模拟技术的实际作用, 而把全部注意力放在叙事者的主题、人类宿命甚至宇宙命运之上, 我们仍要感谢它们帮助我们幻想过未来世界。只是, 但愿永远可以有人像儒勒·凡尔纳在一百多年前那样由衷地发问: “难道人们真的不可能用更短的时间环游地球吗?”

根据这段文字可以知道, 作者希望科幻作品 ( )。

- A. 尽可能想象科技发展对人类的影响
- B. 更加关注科幻故事情节本身的发展
- C. 能够继续激励和启发未来科技的创新
- D. 应努力探讨未来科技应用的具体表现

61. 研究人员长期以来都设想干细胞能够用来修复或替换受损组织, 该研究领域被冠名为再生医学。“多能的” 胚胎干细胞被再生医学家们寄予厚望, 所谓“多能” 就意味着这些干细胞可以分化出多种其他类型的细胞。现在的技术已经可以在非胚胎细胞中诱导细胞的多能性, 这样就可以绕过直接使用胚胎细胞时所引发的伦理争议。

作者接下来最不可能讲述的是 ( )。

- A. 细胞多能性研究的意义
- B. 再生医学得名的由来
- C. 细胞多能性研究的新成果
- D. 再生医学领域的伦理争议

62. 长期以来, 政府对公共事务的处理处于相对垄断状态。随着社会转型加剧, 社会治理遇到的挑战越来越多, 政府已无力也没有必要去处理诸多繁杂的社会性事务。这一局面的出现, 迫切要求厘清政府与社会的关系, 社会能处理的交给社会, 政府只是进行宏观调控和监督等必须由政府自身完成的事务, 也就是从全能型政府转变为服务型政府。政府购买公共服务, 有助于剥离政府的一部分职能, 扩大社会自我服务的空间, 使社会有能力进行自我管理和自我服务, 最终促进社会整体效率的提高。

这段文字意在强调 ( )。

- A. 政府对公共事务的垄断阻碍了社会效率的提高
- B. 社会转型弱化了政府在处理公共事务中的作用
- C. 政府职能向服务型转变是社会转型的内在要求



D.购买公共服务是今后政府提高效率的首要方式

63.①我国的 GDP 总量早已位居世界前列,我国既是最大的石油进口国,也是最大的货物贸易国

②它绝对是国家的核心武器,而且是不可或缺的战略武器

③具有中远海作战能力和标志意义的航空母舰、两栖攻击舰等大型战舰的建造与运用,对于发展我国海上力量已刻不容缓

④对于一个大国,特别是一个正从大国迈向强国的国家来说,航空母舰绝非可有可无的作战平台或大型武器

⑤我国的海洋利益仍在不断地拓展,越来越多的海外利益需要保护,越来越多的海上运输安全亟待维护

⑥无论是历史还是现实,众多大国(例如美国、俄罗斯、英国等)的实例,都已充分证明了这一点

将以上 6 个句子重新排列,语序正确的是 ( )。

A.④②⑥①⑤③ B.⑤①④⑥③②

C.①⑤⑥③④② D.③④⑥②①⑤

64.随着南海争端愈演愈烈,日、韩、菲不断地在国际上发声,以博得国际社会的同情。由于经济的迅速发展,中国已经由世界的边缘走到了世界舞台中心。为什么西方媒体对中国的报道总是有偏差,甚至会对中国无端指责?这是因为西方媒体按照他们的标准来看待中国,凡与其不一样的都要持批判态度。这种标准的差异说明加强不同文化间的对话是极为必要的,是有利于世界认知中国的。

这段文字的主旨是 ( )。

A.文化差异造成中西方隔阂

B.西方媒体按照自己的标准来看中国

C.加强不同文化间的沟通有利于世界认知中国

D.分析西方对中国报道有偏差的原因

65.从媒体文化与文学艺术创作的关系上看,现代传媒所建构的媒体文化对现代文学艺术生产产生着前所未有的影响。作为文化工业生产的媒体文化,彻底改变了传统的文学艺术生产和传播模式,使文学艺术创作获得了全新的现代形态。进入现代传播社会以前,文





学艺术家曾使用各种方式传播艺术作品, 但只是在有限的时间空间里传播着有限的艺术信息。

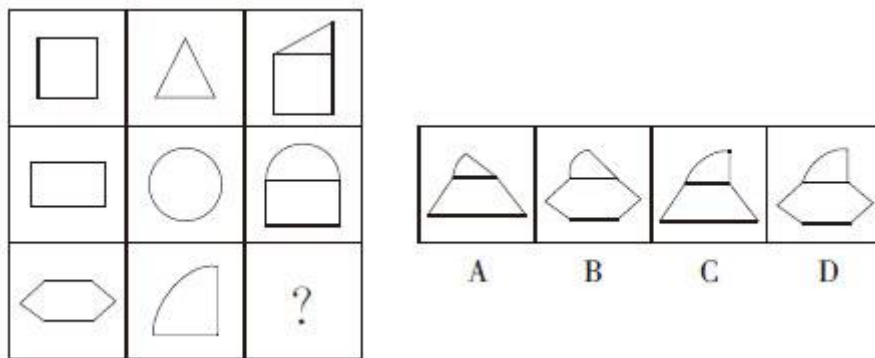
根据这段话的意思, 接下来作者最有可能谈到的是 ( ) 。

- A. 文学艺术家如何在有限的时间空间里传播有限的艺术信息
- B. 媒体文化如何使文学艺术创作获得全新的现代形态
- C. 进入现代传播社会之后, 文学艺术因大众传媒的出现而发生的变化
- D. 举例论证媒体文化对文学艺术家创作的深刻影响

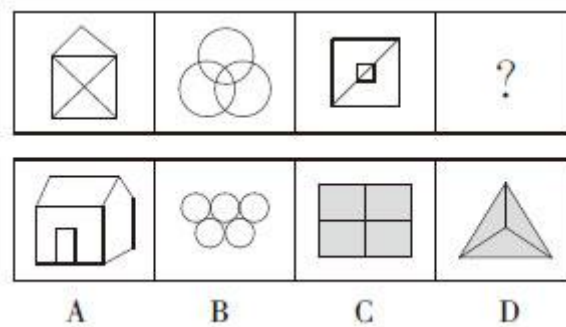
### 第三部分 判断推理

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

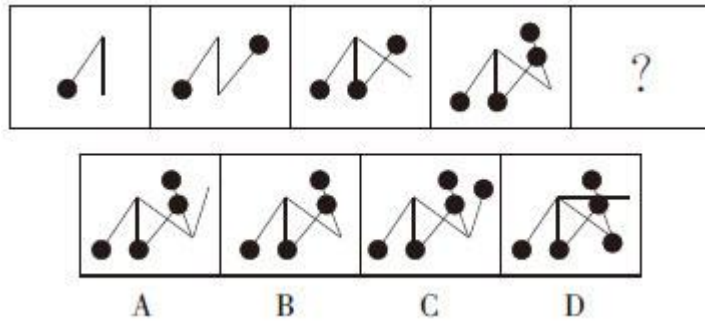
66. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



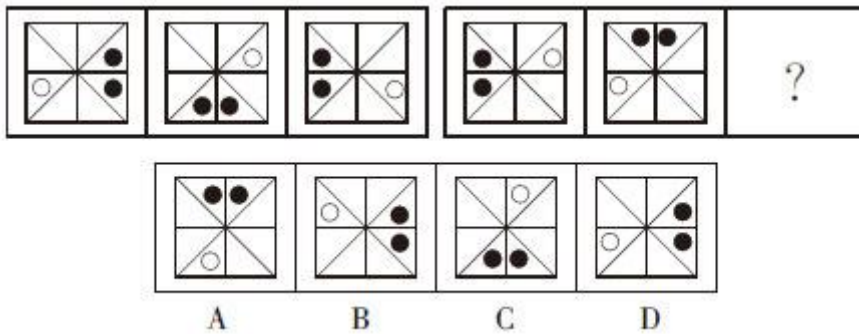
67. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



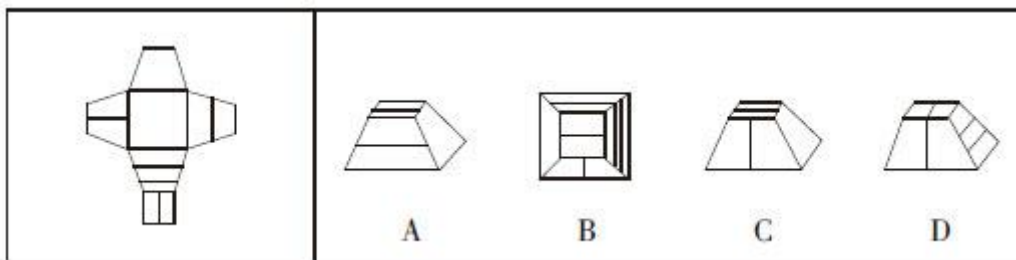
68. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



69.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。



70.左边给定的是纸盒的外表面, 右边哪一项能由它折叠而成? ( )



71.图灵测试是测试者在与被测试者(一个人和一台机器)隔开的情况下, 通过一些装置(如键盘)向被测试者随意提问, 问过一些问题后, 如果被测试者有超过 30%的答复不能使测试者确认出哪个是人、哪个是机器, 那么这台机器就通过了测试, 并被认为具有人类智能。

根据上述定义, 以下哪项中的测试一定通过了图灵测试? ( )

- A.对机器甲 40%的答复所有人都确认其为机器
- B.对机器乙 60%的答复测试者能确认其为机器或人
- C.对机器丙 30%的答复有 90%的某小区居民确认其为机器
- D.对机器丁 30%的答复只有 10%的某校大学生不能确认其为机器



72.叶龄指数指的是禾谷类作物主茎已出叶数与最终总叶数的比值, 是衡量作物生长进程的重要指标之一。

根据上述定义, 下列关于叶龄指数的说法一定正确的是 ( ) 。

- A. 稻谷的叶龄指数与其生长进程成正比
- B. 荞麦的叶龄指数越大则其产量也越高
- C. 玉米的平均叶龄指数大于高粱
- D. 小麦的叶龄指数最大值为 100%

73.风险规避是指通过计划的变更来消除风险或风险发生的条件, 保护目标免受风险的影响。风险规避并不意味着完全消除风险, 而是规避风险可能造成的损失。一是要降低损失发生的概率, 这主要是采取事先控制措施; 二是要降低损失程度, 这主要包括事先控制、事后补救两个方面。

根据上述定义, 下列不属于“风险规避”的是 ( ) 。

- A. 某外语培训机构近两年业务发展迅速, 但缺乏配套的资金投入, 因此该机构选择通过上市发行股票这一渠道来筹集资金
- B. 某广告公司为减少员工流失, 实行了许多激励机制, 包括提供更多培训机会、加大奖金幅度、增加保险额度等措施
- C. 小李业余时间喜欢理财, 他在银行的理财产品涉及很多类型, 有债券、基金, 有短期的也有长期的, 他觉得这样理财更稳健
- D. 某购物网站有专门的储物仓库, 平时供货稳定, 但过节期间常供不应求, 为此公司制定了一系列方案来控制货物储备和物流管理

74.选择性接触是指受众在接触大众传播活动之际, 并不是不加区别地接待任何媒介和内容, 而是更倾向于与自己的既有立场、观点、态度一致或接近的加以接触, 或有意无意地回避与自己既有倾向相左的媒介或内容。

根据上述定义, 下列属于“选择性接触”的是 ( ) 。

- A. 旅行社推出的“夕阳红系列游”的团体活动受到很多退休老人的欢迎
- B. 减肥产品最畅销的人群是那些正在减肥的人, 而不是那些打算减肥的人
- C. 初中政治老师王某每天回家第一件事就是收看新闻联播
- D. 赵总监推荐人性化管理, 经常参加人本主义取向的心理学培训课程



75. 潜伏需求是指相当一部分消费者对某种商品或服务有强烈的需求, 而现有产品或服务又无法使之满足的一种需求状况。

根据上述定义, 以下最能体现“潜伏需求”的是 ( )。

- A. 某市所售楼盘多为三居室大户型, 让想在这里安家的工薪阶层望而却步
- B. 某药厂推出的中药降糖保健品在部分程度上可以取代药品, 常供不应求
- C. 目前市场上的防辐射孕妇装抵御电子产品辐射的有效率是多少尚不明确
- D. 新型的电子游戏机带有护眼功能, 想必可以说服一些学生家长前来购买

76. 著作人身权, 又称著作精神权, 指著作权人对其作品所享有的各种与人身相联系或者密不可分而又无直接财产内容的权利, 是作者通过创作表现个人风格的作品而依法享有获得名誉、声望和维护作品完整性的权利。著作财产权, 又称著作经济权, 是著作人身权的对称, 是指著作权人自己使用或者授权他人以一定方式使用作品而获得物质利益的权利。

根据上述定义, 下列说法中正确的是 ( )。

- A. 某知名网络小说作家要求出版社使用其真实姓名出版其作品, 则该作家行使的是著作人身权
- B. 画家王某将自己的画作以高价卖给了姜某, 则姜某获得了该画作的著作财产权
- C. 某知名舞蹈家创作的舞蹈深受群众喜爱, 不少人纷纷模仿并进行商业演出, 该舞蹈家要求停止这一侵权行为, 则她行使的是著作人身权
- D. 某剧作家创作的电视剧因深受观众喜爱而被翻拍, 该剧作家要求电视剧制作方不得修改故事的结局, 则他行使的是著作财产权

77. 生产、销售有毒、有害食品罪是指在生产、销售的食品中掺入有毒、有害的非食品原料的, 或者销售明知掺有有毒、有害的非食品原料的食品的行为。

根据上述定义, 下列构成生产、销售有毒、有害食品罪的是 ( )。

- A. 刘某在地下工厂用工业用高纯度酒精加自来水制造大量假酒, 并将其销售给商店, 获利 8 万多元
- B. 某肉食品加工厂用病死猪肉做原料生产火腿, 造成大批消费者食物中毒
- C. 某饮料生产厂家在生产的可乐中添加了食品添加剂——咖啡因, 但并未在包装上予以注明, 使大量消费者饮用了含有咖啡因的可乐



D.某食品厂在所生产的一款彩虹糖中添加食用色素超标, 长期食用会给人体健康造成危害

78.姑息治疗是指对那些治愈性治疗无望或不能接受治愈性治疗的病人采取完全的主动的医疗和护理, 控制疼痛及有关症状, 并对心理、社会和精神问题予以重视。其目的是为病人和家属赢得最好的生活质量。姑息治疗同样适用于早期肿瘤病人, 可将姑息治疗与抗肿瘤治疗相结合。

根据上述定义, 下列不属于姑息治疗的是 ( )。

A.某患者因病情恶化且年老体衰, 无法翻身, 身体生了褥疮, 口腔也有霉菌感染, 护士为其洗澡擦身, 并做了口腔清洁

B.某患者因为癌症晚期, 且自身状况差无法进行抗癌治疗, 医生认为患者已没有治疗价值, 劝患者回家休养

C.某年轻患者刚结婚便被诊断为乳腺癌, 情绪非常激动, 拒绝接受治疗, 医生为其进行了心理辅导

D.某患者手术后严重疼痛, 无法入睡, 医生给他安置了止疼泵, 并给予一定的镇静药, 让患者能好好休息

79.心理记账是人们在心理上对结果进行分类、编码、估价和预算等的过程。消费者在决策时可能根据不同的任务进行相应的心理记账。

根据上述定义, 下列不属于典型心理记账的是 ( )。

A.损失 10 元给人心理带来的痛苦要比获得 10 元奖金带来的高兴更强烈

B.工会发放福利时, 不再发实物而改发购物卡以使职工有更多的自由选择

C.相比丢了 10 元的人, 丢了电影票的人更不可能会掏钱买票去看电影

D.王某出差常选星级酒店, 因为它比旅馆更可能提供免费网络和自助早餐

80.格陵兰岛是地球上最大的岛屿, 形成于 38 亿年前, 大部分地区被冰雪覆盖。有大量远古的岩石化石埋藏在格陵兰岛地下, 它们的排列就像是一个整齐的堤坝, 也被称为蛇纹石, 通过这些蛇纹石, 人们可以断定格陵兰岛在远古时可能是一块海底大陆。

补充以下哪项作为前提可以得出上述结论? ( )

A.这些蛇纹石化石的年代和特征与伊苏亚地区发现的一致, 而后者曾是一片海底大陆

B.蛇纹石是两个大陆板块在运动中相互碰撞时挤压海底大陆而形成的一种岩石



C.蛇纹石中碳的形状呈现出生物组织特有的管状和洋葱型结构, 类似于早期的海洋微生物

D.由于大陆板块的运动才创造出了许多新的大陆, 在板块运动发生之前, 地球上绝大部分地区是一片汪洋大海

81.有研究者认为, 有些人罹患哮喘病是由于情绪问题。焦虑、抑郁和愤怒等消极情绪, 可促使机体释放组织胺等物质, 从而引发哮喘病。但是, 反对者认为, 迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性的降低才是引发哮喘病的原因, 与患者的情绪问题无关。

以下哪项如果为真, 最能削弱反对者的观点? ( )

A.消极情绪会提高患者迷走神经的兴奋性并降低交感神经的反应性

B.现代医学已经证实, 消极情绪也可诱发身体疾病

C.哮喘病发作会造成患者情绪焦虑、抑郁和愤怒等

D.焦虑、抑郁和愤怒等消极情绪是现代人的普遍问题

82.某花店的进货价只有低于正常价格时, 才能以低于市场的价格卖花而获利; 除非该花店的销售量很大, 否则, 不能从花农那里购得低于正常价格的花; 要想有大的销售量, 该花店就要满足消费者个人兴趣或者拥有特定品种的独家销售权。

如果上述断定为真, 则以下哪项必定为真? ( )

A.如果该花店从花农那里购得低于正常价格的花, 那么就会以低于市场的价格卖花获利

B.如果该花店没有以低于市场的价格卖花而获利, 则一定没有从花农那里购得低于正常价格的花

C.该花店不仅满足了消费者的个人兴趣, 而且拥有特定品种独家销售权, 但仍然不能以低于市场价格卖花而获利

D.如果该花店以低于市场价格卖花而获利, 那么进货价一定低于正常价格

83.每年的 10 月各大高校都会推选免试研究生, 某高校规定, 只有在全系成绩排在前十名的学生才有资格做免试生的候选人, 而如果想要推选免试成功, 则必须要自己去联系导师。但是这并不意味着所有联系到导师的人都会推免成功, 只有综合考察全系排名前五名的人才能推免成功。

根据以上信息, 下列结论正确的是 ( )。

A.成绩排在全系前十名的学生都能够推免成功



B.推免成功的研究生综合考察全系排名一定在前五名

C.联系到导师的人都能够推免成功

D.成绩排名全系第十名的学生一定不能推免成功

84.在过去的两年中,有5架F717飞机坠毁。针对F717存在设计问题的说法,该飞机制造商反驳说:“调查表明,每一次事故都是由于飞行员操作失误造成的。”

飞机制造商的上述反驳基于以下哪一项假设? ( )

A.过去两年间,商业飞行的空难事故并不是由飞行员操作失误造成的

B.调查人员能够分辨出,飞机坠毁是由于设计方面的错误,还是由于制造方面的缺陷

C.有关F717飞机设计有问题的说法并没有明确指出任何具体的设计错误

D.在F717飞机的设计中,不存在任何会导致飞行员操作失误的设计缺陷

85.某日,一位上车不久的乘客发现手提袋被人割开,装在里面的2000元现金不见了。乘客说上车前手提袋还是好的,因当时还没有人下车,于是司机把车开到附近的派出所。经过调查寻找,发现2000元现金已被扒手扔在椅子下面。嫌疑人有甲、乙、丙、丁。甲说:“反正不是我干的。”乙说:“是丁干的。”丙说:“是乙干的。”丁说:“乙诬陷我。”

如果他们当中只有一个说假话,且扒手只有一个,那么扒手是 ( )。

A.甲 B.乙 C.丙 D.丁

86.根据刊登在《自然》杂志上的一篇研究论文,美国一个眼科专家小组把带有“矫正基因”的病毒注射到两只色盲松鼠猴眼球里。几周之内,这些基因产生的一种蛋白质,令它们有生以来第一次看到了红色和绿色。这项研究显然让那些患有色盲及其他人类视觉疾病的病人看到了希望。

以下哪项如果为真,最能削弱题干观点? ( )

A.很多专家都对这一实验结果产生怀疑,认为这是绝对不可能的

B.这一研究结果说明基因可以提高健康人的视觉,让我们观察这个世界的方式发生真正意义上的革命性变化

C.基因疗法让色盲患者看到了希望,但想应用到人体还需一段时间

D.注射了带有“矫正基因”病毒的色盲松鼠猴出现了严重的不良反应,因此还不能够应用到人体



87.小方在计算机安全中心存储了用户名、账户密码和指纹密码三项信息。当登录操作系统时,安全中心首先要鉴别这台计算机的指纹密码是否正确,输入的用户名是否存在,账户密码是否正确,如果三项信息均正确,则允许登录;如果以上信息有一项不正确,那么安全中心就会拒绝这个用户从这台计算机登录。小方输入的用户名是正确的,但是安全中心拒绝小方登录。

由此可以推出 ( )。

- A.小方输入的账户密码和指纹密码都是错误的
- B.如果小方的指纹密码是错误的,那么他输入的账户密码是正确的
- C.如果小方的账户密码是正确的,那么他输入的指纹密码是错误的
- D.只有小方输入的账户密码是正确的,他的指纹密码才是正确的

88.噬菌体是一种病毒,它能够“捕食”细菌。目前随着医疗中植入技术的发展,越来越多的患者接受着诸如导尿管、心脏支架等医学植入装置,但随之也带来了细菌感染的风险,因此一些研究人员认为如果使噬菌体吸附在植入装置材料表面,再将其放入患者体内,就可以避免植入装置引发的感染。

以下哪项为真,最能削弱上述结论? ( )

- A.对植入医学装置的患者,一般通过服用抗生素来防御细菌感染
- B.有细菌的场所就可能存在相应噬菌体的存在,只是存在数量上的差异
- C.噬菌体能够攻击致病细菌,但有时也会“捕食”有益的细菌
- D.一些噬菌体进入机体内后,无法适应体液环境,难以保持活性

89.以往的研究认为火山爆发会释放大量热量,引发全球变暖,但近日的研究发现,火山喷发不仅不会引发全球温度上升,还可以削弱全球变暖的影响。

以下哪项为真,最能支持上述结论? ( )

A.研究表明,火山爆发时地下岩浆喷出地面,与空气接触产生氧化反应,引起局部温度升高

B.火山爆发能够抑制某种分解有机物的细菌,其分解的有机物中含有甲烷。甲烷是一种可燃性气体,可产生热量

C.火山喷发后会带来大规模的酸雨,酸雨能够在短期内降低火山区气温,但同时也引发了农作物的虫害





D.研究发现火山喷发物质——二氧化硫可与大气物质形成“水粒”并将阳光反射,减少对地面的热辐射,延缓全球变暖

90.随着人们的生活和工作逐渐进入高楼大厦,人们接触日光的机会变少,研究发现,日光是合成维生素 D 的必要条件,而维生素 D 是促进钙吸收的关键因素。因此有人得出结论:现代人更容易患骨质疏松等因缺钙引起的疾病。

以下哪项为真,最能质疑上述结论? ( )

- A.骨质疏松疾病患者多晒太阳就可以缓解或治愈
- B.现代人饮食结构中的含钙食品比以前丰富很多
- C.口服维生素 D 片是添加了促吸收剂的合成配方
- D.骨质疏松症患者接触日光的时长与其他人无异

91.软件用户的调查显示,通常一个软件会有 1000 个用户采用,如果一个软件每天被下载安装的次数达到 55 次,这个软件的流行度会急速上升,最多时有 1200 万个用户采用,大量用户几乎是完全根据其他用户的行为来选择安装这个软件,而很少关注其本身的内在特点。

根据以上描述可以推出 ( )。

- A.网站上最流行的软件未必是最实用的软件
- B.参考别人选择安装软件是不明智的
- C.网站上推出的软件未必都是有用的
- D.用户安装在电脑上的一些软件或许会被删除

92.R 医院连续 5 年在 C 市举办的“我最满意的医院”调查中高居榜首,该医院负责人表示,

这是由于该医院提供了比其他医院更加优质的导诊服务。

以下哪项为真,最能支持该医院负责人的观点? ( )

- A.C 市各大医院都在导诊服务中投入了大量精力,力图提高导诊服务质量
- B.C 市“我最满意的医院”调查已开展 20 年,高居榜首的均是公立医院
- C.C 市共有 200 多家医院,并非所有的医院都参与了此次调查
- D.与 R 医院医疗水平相当,但导诊服务不佳的排名均不如 R 医院



93. 兄弟姐妹四人, 分别是甲、乙、丙、丁。甲说: “丁是最小的妹妹。” 乙说: “兄弟姐妹中只有哥哥一个男孩。” 丙说: “我是甲的姐姐。”

如果上述都为真, 以下推断正确的是 ( )。

- A. 甲排行第二, 是男孩; 乙排行第三, 是女孩
- B. 乙排行第二, 是女孩; 丙排行第一, 是女孩
- C. 丙排行第二, 是女孩; 丁排行最小, 是女孩
- D. 甲排行第二, 是女孩; 丙排行第一, 是女孩

94. 研究人员认为肥胖症和人体内寄生某些能产生特定气体的微生物有关, 这些微生物使他们呼出的气体味道更难闻。加州洛杉矶 CS 医学中心分析了 792 位体检者的呼吸, 发现呼出甲烷和氢气量高的人的身高体重指数 (BMI) 比正常人要高 2.4 点, 即属于肥胖人群。

根据以上描述不能推出 ( )。

- A. 胖人体内可能寄生着某些产生特定气体的微生物
- B. 可以通过气体是否难闻来判定呼气者是否是肥胖症患者
- C. 呼出气体中甲烷和氢气含量高的人群比正常人群更胖
- D. 甲烷和氢气的混合物味道较难闻

95. 低热量食物是指含淀粉、糖类等碳水化合物类较少的食物。通过食用低热量食品, 可以有效控制能量的摄入量, 避免多余能量在体内以脂肪形式储存下来。如果体重已经较重的人改为食用低热量食品, 则可在保持饱腹感的同时达到减肥效果。另外, 有许多人认为, 低热量食物对糖尿病患者也十分有益。

以下哪项为真, 最能支持上述推论? ( )

- A. 改食用低热量食物需要逐步进行, 否则会引起机体代谢紊乱
- B. 低热量食物可以降低超重或糖尿病患者的体重, 但需要补充其他营养
- C. 低热量食物可适当增加进食量, 满足饱腹感, 享受吃饱的乐趣
- D. 研究表明低热量饮食可减少脂肪在胰脏中的沉积, 恢复胰岛素的分泌

#### 第四部分 数量关系

要求你在四个选项中, 选出你认为正确的一项。



96.某公司客服中心共有员工 50 名, 新招入 24 名女员工且男员工有两人离职后, 客服中心女员工所占比重上升了 15 个百分点。该公司客服中心目前的男员工人数为 ( )。

A.20 人 B.22 人

C.18 人 D.24 人

97.2014 年国内汽油零售价格连续进行了 3 次上调, 每次上调的幅度分别为 2.5%、5.7%、3.2%。经过这 3 次调价之后, 国内汽油零售价格较上调之前大约上涨了 ( )。

A.10.2% B.11.4%

C.11.8% D.9.1%

98.某游泳馆新建了一座长方体泳池, 泳池长 50 米, 宽 20 米, 深 3 米。现在工人准备给游泳池的四壁及底面镶嵌瓷砖, 瓷砖规格均为 50 厘米×50 厘米, 若不计瓷砖之间的缝隙, 需要多少块瓷砖才能完成整个泳池的瓷砖铺装? ( )

A.5680 B.6000

C.7260 D.9680

99.李先生去 10 层楼的 8 层办事, 恰赶上电梯停电, 他只能步行爬楼。他从第 1 层爬到第 4 层用了 48 秒, 那么, 以同样的速度爬到第 8 层共需要 ( )。

A.112 秒 B.96 秒

C.64 秒 D.48 秒

100.现有 A、B、C 三艘救生船, A 船可乘 3 人, B 船可乘 2 人, C 船可乘 1 人。现有 4 个成人和 2 个儿童分别乘坐这些船只, 为安全起见, 儿童必须有大人陪同方可乘船。他们分别乘坐这些船只的方法有 ( )。

A.24 种 B.28 种

C.32 种 D.36 种

101.有一池泉水, 泉底均匀不断地涌出泉水。如果用 8 台抽水机 10 小时能把全池泉水抽干或用 12 台抽水机 6 小时能把全池泉水抽干。如果用 14 台抽水机把全池泉水抽干, 则需要的时间是 ( )。

A. 5 小时 B. 4 小时

C. 3 小时 D. 5.5 小时



102.林文前年买了 8000 元的国家建设债券, 定期 3 年。到期他取回本金和利息一共 10284.8 元。这种建设债券的年利率是多少? ( )

- A.9.52% B.9.6% C.8.4% D.9.25%

103.人民路小学三年级、四年级、五年级的同学乘汽车去春游。如果每车坐 45 人, 有 10 人不能坐车; 如果每车多坐 5 人, 又多出 1 辆汽车。一共有多少辆汽车? 有多少名同学去春游? ( )

- A.10 辆汽车, 450 名同学  
B.11 辆汽车, 450 名同学  
C.12 辆汽车, 550 名同学  
D.13 辆汽车, 550 名同学

104.2003 年儿童节是星期日, 那么到北京奥运会的那一年的元旦是星期几? ( )

- A.星期一 B.星期二  
C.星期三 D.星期四

105.同样走 100 米, 小明要走 180 步, 父亲要走 120 步。父子同时同方向从同一地点出发, 如果每走一步所用的时间相同, 那么父亲走出 450 米后往回走, 还要走多少才能遇到小明? ( )

- A.60 步 B.75 步  
C.90 步 D.108 步

### 第五部分 资料分析

所给出的图、表或文字均有 5 个问题要你回答, 你应根据资料提供的信息进行分析、比较、

计算和判断, 选择正确的一项。

一、根据所给材料, 回答下列问题。

截至 2014 年 12 月月底, 全国实有各类市场主体 6932.22 万户, 比上年年末增长 14.35%, 增速较上年同期增加 4.02 个百分点; 注册资本(金) 129.23 万亿元, 比上年年末增长 27.70%。其中, 企业 1819.28 万户, 个体工商户 4984.06 万户, 农民专业合作社 128.88 万户。



2014年, 全国新登记注册市场主体 1292.5 万户, 比上年同期增加 160.97 万户; 注册资本(金) 20.66 万亿元, 比上年同期增加 9.66 万亿元。其中, 企业 365.1 万户, 个体工商户 896.45 万户, 农民专业合作社 30.95 万户。

2014年, 新登记注册现代服务业企业 114.10 万户, 同比增长 61.41%。其中, 信息传输、软件和信息技术服务业 14.67 万户, 同比增长 97.87%; 科学研究和技术服务业 26.26 万户, 同比增长 70.32%; 文化、体育和娱乐业 6.59 万户, 同比增长 83.51%; 教育业 0.68 万户, 同比增长 86.17%。

2014年, 新登记注册外商投资企业 3.84 万户, 同比增长 5.76%。投资总额 2763.31 亿美元, 同比增长 15.05%; 注册资本 1796.39 亿美元, 同比增长 23.87%。

106.截至 2012 年 12 月月底, 全国实有各类市场主体户数最接近以下哪个数字? ( )

A.5100 万 B.4500 万

C.6100 万 D.5500 万

107.2014 年, 全国新登记注册市场主体中个体工商户所占比重约为 ( )。

A.69% B.75%

C.81% D.85%

108.2014 年, 以下哪个现代服务业新登记注册企业的户数同比增速最快? ( )

A.科学研究和技术服务业 B.教育业

C.文化、体育和娱乐业 D.信息传输、软件和信息技术服务业

109.2014 年, 新登记注册外商投资企业户均注册资本约比上年同期增长 ( )。

A.17% B.12%

C.8% D.4%

110.能够从上述资料中推出的是 ( )。

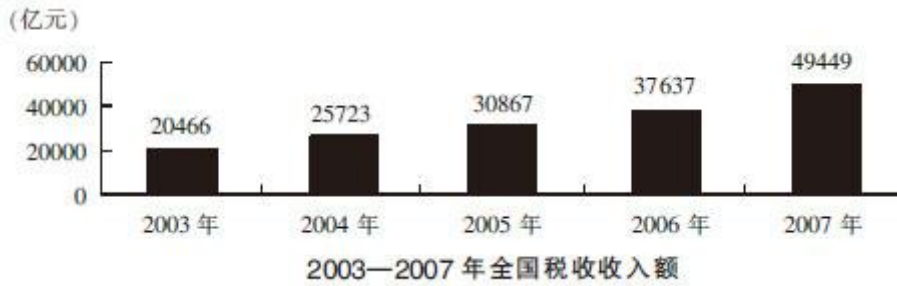
A.2014 年新登记注册现代服务业企业大部分属于教育行业

B.2013 年新登记注册科学研究和技术服务业企业不到 20 万户

C.2014 年年末超过三分之一的农民专业合作社成立不满一年

D.2013 年全国实有各类市场主体注册资本(金)不足 100 万亿元

二、根据所给材料, 回答下列问题。



2003—2007年全国税收收入额

111. 2006年税收总额约是2004年的( )倍。

A. 1.65 B. 1.58

C. 1.53 D. 1.46

112. 2007年税收收入比上年增长了约( )。

A. 37.9% B. 31.4%

C. 22.4% D. 20.8%

113. 如保持2006年的年增长速度, 2008年的税收收入约为( )亿元。

A. 57990.64 B. 58397.18

C. 60294.55 D. 62701.93

114. 2003—2007年全国税收总额为( )亿元。

A. 164142 B. 184142

C. 194112 D. 254142

115. 税收收入年增长速度居第三位的年份, 比2003年增长了( )亿元。

A. 5257 B. 10401

C. 17171 D. 28983

三、根据所给材料, 回答下列问题。

截至2014年年末, 我国共有博物馆3658个, 占文物机构总数的43.5%。全国文物机构拥有文物藏品4063.58万件, 比上年年末增加222.77万件。其中, 博物馆文物藏品2929.97万件, 文物商店文物藏品770.00万件。文物藏品中, 一级文物9.82万件, 二级文物68.82万件, 三级文物340.51万件。



2014年全国文物机构共安排基本陈列 9996 个, 比上年增长 19.1%; 举办临时展览 11174 个, 增长 15.8%; 接待观众 84256 万人次, 增长 12.8%, 其中博物馆接待观众 71774 万人次, 占文物机构接待观众总人次的 85.2%。

2008—2014 年我国文物机构工作相关情况统计

2008—2014 年我国文物机构工作相关情况统计

年份	从业人员数(人)	文物机构数(个)	参观人数(万人次)	未成年人参观人数(万人次)
2008	92060	4437	35436	9075
2009	101986	4842	43248	12203
2010	102471	5207	52098	13541
2011	111338	5728	56687	14021
2012	125155	6124	57059	17326
2013	137173	7737	74706	20237
2014	148095	8418	84256	22403

116.2014 年, 我国文物机构相关指标同比增速最快的是 ( )。

- A.从业人员数 B.文物机构数  
C.参观人数 D.未成年人参观人数

117.2014 年, 平均每家博物馆接待观众人次数约是其他文物机构的多少倍? ( )

- A.2 B.4.5 C.7.5 D.11

118.2014 年年末, 我国一级、二级、三级文物总量占全部文物藏品数量的比重最接近以下哪项? ( )

- A.8% B.10% C.14% D.54%

119.2008—2014 年, 文物机构参观者中未成年人占比超过三成的年份有几个? ( )

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

120.能够从上述资料中推出的是 ( )。

- A.2014 年年末, 我国平均每家博物馆文物藏品超过 1 万件  
B.2014 年平均每家文物机构安排的基本陈列数低于上年水平  
C.2010—2012 年, 文物机构接待成年参观者人次数逐年上升  
D.2013 年, 我国全部文物机构日均接待参观者 200 多万人次