

## 2022 广东事业单位模考（模拟卷六）

一、常识应用，共 40 题，要求你运用基本常识进行分析判断，本部分含 3 类题型，分别为判断题，单项选择题，多项选择题。

（一）判断题：共 10 题，请判断一下表述的正误，正确的选 A，错误的选择 B，并在答题卡上将对应题号的字母涂黑。

1. 职业道德是所有公民在日常行为中都应该遵循的基本行为准则。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
2. 人将自己和动物区别开来的决定因素是人的意识。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
3. 党的十九大通过《中国共产党章程（修正案）》，将“党政军民学，东西南北中，党是领导一切的”这一重大政治原则写入党章。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
4. “识时务者为俊杰。”从历史唯物主义角度看，这里的“时务”是指社会历史发展的规律。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
5. 我国村、社区党支部委员会每届任期 3 年。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
6. 市场机制是社会主义市场经济运行和资源配置的基础机制，市场经济只需要市场机制的调节。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
7. 反映失业率与通货膨胀之间负相关关系的曲线叫菲利普斯曲线。（ ）  
A. 正确  
B. 错误
8. 莎士比亚的四大悲剧是《罗密欧与朱丽叶》《哈姆雷特》《奥赛罗》《李尔王》（ ）  
A. 正确  
B. 错误
9. 克隆技术属于生物技术中的遗传工程。（ ）

- A.正确
- B.错误

10.解放战争时期，在土地问题上，党把减租减息改为土地改革。（ ）

- A.正确
- B.错误

**(二) 单项选择题：**共 20 题，每题只有 1 个答案是最恰当的，请将其选出，并在答题卡上将对应的题号的字母涂黑。

11.我国全面推进依法治国的总目标是（ ）。

- A.贯彻落实党对依法治国全过程和各方面的领导
- B.贯彻落实宪法的核心地位，确保有法可依、有法必依
- C.建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家
- D.走一条有中国自己鲜明特色的社会主义法治道路

12.1978 年，党的十一届三中全会重新确立了党的正确思想路线、政治路线和组织路线，实现了新中国成立以来党的历史上具有深远意义的重大转折。大会提出把全党全国的工作重点转移到以（ ）为中心上来。

- A.经济建设
- B.改革开放
- C.拨乱反正
- D.市场经济

13.马克思主义最根本的世界观和方法论是（ ）。

- A.关于社会发展规律的学说
- B.关于阶级斗争的学说
- C.关于思维发展规律的学说
- D.辩证唯物主义和历史唯物主义

14.邓小平同志在关于市场经济和计划经济的争论中提出了“白猫黑猫论”，在 20 世纪 90 年代视察南方时又提出了著名的“三个有利于”标准，这些都是邓小平理论的重要组成部分。邓小平同志能够提出这些先进思想，指引中国人民前行的关键在于坚持（ ）。

- A.解放思想，实事求是
- B.为人民服务
- C.保持纯洁的党性
- D.尊重基本国情

15.近年来，市场上出现“红心鸭蛋”、“多宝鱼”“福寿鱼”等黑心食品，我国政府采用技术和法律手段严加监管，让消费者吃上放心、安全的食品，对此下列说法有误的是( )。

- A.市场调节有一定的局限性
- B.政府在履行经济监管职能
- C.市场调节的缺陷是不可克服的
- D.我国政府是人民意志的执行者和利益的捍卫者

16. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 国有经济控制国民经济的命脉
- B. 公有制经济和非公有制经济在国民经济中的地位相同
- C. 国有资产在社会总资产中占优势
- D. 公有制经济是国民经济的支柱

17. 由商品的价格变动所引起的商品相对价格的变动，进而由商品的相对价格变动所引起的商品需求量的变动，称为( )

- A. 挤出效应
- B. 替代效应
- C. 收入效应
- D. 外部效应

18. 构成现代市场机制运动的三大基本要素是（ ）。

- A. 供求、价格、风险
- B. 价格、供求、竞争
- C. 竞争、价格、风险
- D. 风险、供求、竞争

19. 指示不具有哪一特点（ ）。

- A. 内容广泛，具有普及性质
- B. 具有较强的时效性，强调及时快捷
- C. 作者广泛，不限制发权限
- D. 具有强制约束作用

20. 公文送达和办理的时限有不同要求，根据紧急程度，紧急公文应当分别标注，“特急”和（ ）。

- A. 平急
- B. 特急
- C. 加急
- D. 速急

21. 这市教育局作为主发机关和该市科学技术局联合发文，文稿于 2020 年 9 月 16 日写完，教育局负责人于第二天签发。科学技术局负责人于第三天完成签发，文稿于第四天印发，那么这份文件的成文日期应该是（ ）。

- A. 2020 年 9 月 16 日
- B. 2020 年 9 月 17 日
- C. 2020 年 9 月 18 日
- D. 2020 年 9 月 19 日

22. 用于告知不需直接执行或办理的事项，主要起交流情况、传递信息的作用，一般无执行效用，既可发给下级机关，也可发给平行机关的是（ ）。

- A. 发布性通知

- B.知照性通知
- C.指示性通知
- D.转发性通知

23.公文中的内容已确定，已履行法定生效程序的最后完成稿，称为（ ）。

- A.定稿
- B.副本
- C.正本
- D.草稿

24.下列不属于孙中山“三民主义”的内容的是（ ）。

- A.民族
- B.民主
- C.民权
- D.民生

25.2019年10月5日2时51分，中国在（ ）用长征四号丙运载火箭，成功将高分十号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，任务获得圆满成功。

- A.太原卫星发射中心
- B.酒泉卫星发射中心
- C.西昌卫星发射中心
- D.文昌卫星发射中心

26.“乡禽何事亦来此，令我生心忆桑梓”出自柳宗元的《闻黄鹂》。其中，“桑梓”指代的是（ ）。

- A.恩师
- B.故乡
- C.理想抱负
- D.爱国情怀

27.美国国家档案局曾公开了一个核弹目标清单，它是1956年6月由空军战略指挥部SAC制定的。内容包括一份重点攻击目标清单，涵盖中国、苏联、东德、波兰四个社会主义阵营国家。其中莫斯科及圣彼得堡是首两位目标，分别有190个及158个核爆中心点，北京市及京郊丰台区，合计23个核爆中心点。该清单表明（ ）。

- A.美国在美苏争霸中处于优势
- B.中国是美国重点核攻击对象
- C.美国的核战战略是先发制人
- D.核武器的存在威胁着世界和平

28.对醉酒滋事的人，公安机关可以采取强制约束措施，直至其清醒，这是对其实行 的权力形式。

- A.命令
- B.禁止
- C.责问

D.行政强制

29.下列选项中，可以质押的是( )

- A.动产和智力成果
- B.动产和权利
- C.智力成果和权利
- D.人身权益和权利

30.甲想要乙脖子上的项链，便乘其不备动手夺取，在争夺过程中，乙因反抗造成颈部动脉血管受伤则甲的行为构成( )。

- A.抢劫罪
- B.盗窃罪
- C.诈骗罪
- D.抢夺罪

**(三) 多项选择题：**共 10 题。每题给出的选项中，至少有 2 个选项符合题目要求，请将其选出，并在答题卡上将对应题号的字母涂黑。错选、多选、少选均不得分。

31.《中华人民共和国职业病防治法》规定，任何单位和个人有权对违反本法的行为进行( )。

- A.检举
- B.控告
- C.判决
- D.拘禁

32.甲将其祖传名贵字画交给乙重新装裱，乙在装裱过程中不小心将该字画污损。关于甲乙之间的关系，下列说法正确的是( )。

- A.甲可以要求乙承担违约责任
- B.甲可以要求乙承担侵权责任
- C.甲只能要求乙承担侵权责任
- D.甲可以要求乙赔偿其精神损失

33.下列财产国家享有所有权的有( )。

- A.矿藏、水流、海域
- B.城市的土地
- C.无线电频谱资源
- D.国防资产

34.控制是指按既定目标和标准对组织的活动进行( )，发现偏差，采取纠正措施，使工作能够按原定计划进行，或适当调整计划以达到预期目的。

- A.监督
- B.检查
- C.指导
- D.创新

35. 办公室工作范围大、任务杂，可分为日常工作，综合协调工作，辅助决策工作。下列属于日常工作有（ ）。

- A. 公文处理
- B. 印章管理
- C. 机要保密工作
- D. 承担决策

36. 2019 年的政府工作报告提出，要深化大数据、人工智能等研发应用，培育新一代信息技术，下列属于信息技术在生态环境领域的应用有（ ）。

- A. 基因建设基于智能分析的生态环境监控预警，实现精细化管理和数据共享
- B. 精细化 3G/4G 覆盖，重点区域实现 5G 覆盖，建设面向生态治理的防护装网
- C. 建立跨区域、部门的河湖长（山长）信息化支撑体系，打造信息共享机制
- D. 广泛应用物联网、无人机、无人船进行感知，形成全域环保一体化智能监控网络

37. 国家与旧的氏族组织相比，具有显著特征，即（ ）。

- A. 按血缘关系划分居民
- B. 按地区划分居民
- C. 管理社会公共服务
- D. 拥有特殊武装队伍

38. 在历史学研究领域，进入某一重要历史阶段，通常会有一个标志性事件。对此，下列叙述正确的有（ ）。

- A. 蒸汽机的发明标志着第二次工业革命的完成
- B. 攻占巴士底狱标志着法国大革命的开始
- C. 甲午中日战争北洋舰队全军覆没标志着洋务运动的失败
- D. 日本天皇宣布无条件投降标志着抗日战争的结束

39. 关于我国第一大河长江，下列表述正确的是（ ）。

- A. 长江被称为“黄金水道”
- B. 金沙江是长江的最长的支流
- C. 长江发源于唐古拉山，注入东海
- D. “天门中断楚江开”描写的是长江

40. 下列对联与其适用行业对应正确的是（ ）。

- A. 千里春风劳驿使，三秋芳讯寄邮人——邮电
- B. 开源能引千泓水，节流可聚万盆金——水利
- C. 笑貌长存方寸内，青春永驻霎时间——美容
- D. 冷暖阴晴收眼底，风霜雪雨注心头——气象

二、言语理解与表达共 10 题，每道题给出一段短文，短文后面有一个不完整的陈述，要求你从 4 个备选项中选出符合题干要求的 1 项

41. 儒学对生活的\_\_\_\_\_，体现在每一个细微的环节上，每个观念或者行为都可能有一些

潜移默化的印记，有时候可能是比较清晰的一种灌输，有时候则是一种生活态度和行为细节上\_\_\_\_\_的顺应。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.影响 不期然
- B.滋养 不自觉
- C.渗透 不留神
- D.浸润 不经意

42. (1) 泛珠合作是顺应经济全球化和区域经济一体化时代大潮的产物，是顺应\_\_\_\_\_之举。

(2) 这对大熊猫可能安家宝岛，繁衍子孙，\_\_\_\_\_时要特别考虑它们之间没有亲缘关系。

(3) 无论是人物刻画还是场景描写，它都有可圈可点之处，\_\_\_\_\_没有了斧凿的痕迹。

填入横线处最恰当的选项是：

- A.时势 挑选 着实
- B.时事 遴选 着实
- C.时事 挑选 委实
- D.时势 遴选 委实

43. ①餐饮企业以超过生物柴油企业收购价格水平出售的地沟油，多数流向了非法油品生产单位

②不仅如此，甚至连合法性的身份都没有得到重视

③当市场监管和处罚制度不健全时，合法企业如何能够“竞争”过非法企业

④通过滤杂、去色、调和等一系列处理后，再次成为普通消费者难以辨识的食用油

⑤在餐饮和废弃动植物油脂回收市场中，生物柴油企业的环境友好型身份没有得到完全认可

⑥事实上，这只是在特定市场制度下的一场不公平竞争

以上六个句子重新排序，正确的是：

- A.①④⑥③⑤②
- B.①⑤②④⑥③
- C.⑤②①④③⑥
- D.⑤②④③⑥①

44. 《三国演义》是明朝初期罗贯中创作的历史演义小说，它取材于东汉末年的魏、蜀、吴三国鼎立的一段历史，为那个群雄逐鹿的动荡时代提供了全景式的画卷，创造了数以百计的栩栩如生的人物画廊。

最能准确复述这段文字主要意思的一项是：

- A.《三国演义》是一部历史演义小说
- B.历史演义小说《三国演义》的背景及主要内容
- C.《三国演义》的作者是明朝初期的罗贯中
- D.《三国演义》塑造了众多性格鲜明的人物

45. 下列语句中，有语病的一项是：

- A.各地要密切关注商品房价格运行态势，研究具体对策，加强价格行为监管力度。
- B.截至 2007 年开始，随着商品房价格上涨，居住用地的地价水平和增速达到了历史最高水平，呈现了前所未有的需求膨胀。

C.对一些中低收入家庭而言，当商品房价格高涨时，他们很有可能就会进入二手房市场。  
D.然而，就在首批限价房建设过程中，房地产市场经历了一场波及全国的调整，限价房在一些城市逐渐失去价格优势。

46.五十年代，人们对幸福的憧憬是“楼上楼下，电灯电话”；六七十年代，是“三转一响”（自行车、缝纫机、电风扇、收音机），是进国营厂或穿上军装；八十年代是“万元户”；九十年代是有房有车；新世纪的幸福感呢，则和总理最近提出的“尊严”息息相关。  
这段文字的关键词是：

- A.新世纪
- B.幸福
- C.尊严
- D.幸福感

47.工业革命开始以后，化石燃料（煤炭、石油、天然气）的燃烧量越来越大，使大气中二氧化碳的浓度不断增加。同时，雷击、虫害、砍伐造成的森林火灾、草地衰退和森林破坏也使能够吸收二氧化碳的绿色植物遭到破坏。所以，要控制全球变暖，必须改变能源结构，大力植树造林。有科学家指出，只有以核燃料代替化石燃料，才能从根本上防止温室效应的加剧。

这段文字意在：

- A.探讨全球气候变暖现象出现的主要原因
- B.强调核能在防止温室效应加剧中的关键作用
- C.阐明大气层中二氧化碳含量上升的巨大危害
- D.呼吁人们改变能源结构并大力植树造林

48.科幻小说大师阿瑟·克拉克说：“如果一个德高望重的老科学家说‘某件事情是可能的’，那他可能是正确的；但如果他说‘某件事情是不可能的’，那他也许是非常错误的。”  
阿瑟·克拉克想说的是：

- A.科技进步永无止境
- B.想得到就能做得到
- C.未来可能远远超出想象
- D.迷信权威会阻碍前进的步伐

49.下列描写古代女子花容月貌的诗句中，没有使用比喻修辞手法的是：

- A.玉容寂寞泪阑干，梨花一枝春带雨。
- B.北方有佳人，绝世而独立，一顾倾人城，再顾倾人国。
- C.翩若惊鸿，婉若游龙，荣曜秋菊，华茂青松。
- D.闲静时如娇花照水，行动处似弱柳扶风。

50.下面四句话中，表达有歧义的一句是：

- A.门外传来了急促的敲门声，李小龙与王虎的孩子先跑了出来。
- B.年终总结时，大家都觉得马亮进步很快。
- C.学员们全神贯注地听班主任讲话。
- D.大雪停了，他想马上回图书馆去。

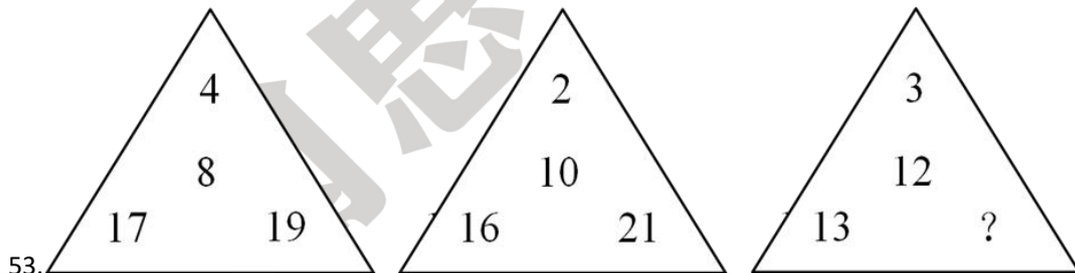
三、数字推理共 10 题，每道题给出一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察这个数列数字之间的关系，找出其中的规律，然后从 4 个备选项中选出最合理的 1 项来填补空缺。

51.  $\frac{2}{3}, \frac{1}{2}, \frac{3}{7}, \frac{7}{18}, ( )$

- A.  $\frac{5}{9}$   
 B.  $\frac{3}{13}$   
 C.  $\frac{4}{11}$   
 D.  $\frac{2}{5}$

52. 1, -3, 4, 1, 25, ( )

- A. 15  
 B. 100  
 C. 325  
 D. 676



- A. 17  
 B. 19  
 C. 20  
 D. 22

54. 9, 20, 35, 54, 77, ( )

- A. 104  
 B. 135  
 C. 154  
 D. 166

55. 11, 8, -1, -28, ( )

- A. 54  
 B. -84  
 C. -102  
 D. -109

56.  $2^3 \sim 13$ ,  $3^8 \sim 25$ ,  $5^{14} \sim 41$ ,  $8^{22} \sim ( )$

- A. 57
- B. 59
- C. 63
- D. 71

57.  $\frac{2}{5}$ ,  $\frac{11}{18}$ ,  $\frac{16}{21}$ ,  $\frac{7}{8}$ ,  $\frac{26}{27}$ , ( )

- A.  $\frac{31}{30}$
- B.  $\frac{31}{32}$
- C.  $\frac{61}{60}$
- D.  $\frac{63}{64}$

58. 1, 7, 9, 23, 41, ( )

- A. 77
- B. 83
- C. 87
- D. 96

59. 10, 24, 52, 78, ( ), 164

- A. 106
- B. 109
- C. 124
- D. 126

60. 243, 162, 108, 72, 48, ( )

- A. 26
- B. 28
- C. 30
- D. 32

四、数学运算共 10 题。利用所给条件及基本的数学知识解答以下问题，从 4 个备选项中选出最符合题干的要求的 1 项。

61. 某种圆珠笔单支购买 1.7 元/支，另有 5 元/3 支和 15 元/10 支两种包装供购买，办公室购买这种圆珠笔  $x$  支，最低可能的购买总价为  $1.7x - 2.3$  元，问  $x$  可能的最大值为：

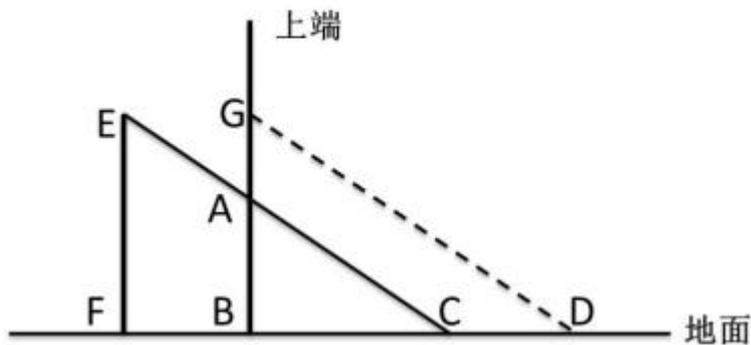
- A. 19
- B. 21
- C. 29

D.31

62.  $20102010 \times 2009 - 2010 \times 2009 \times 10001 = ( )$

- A.2010
- B.2009
- C.1001
- D.0

63. 土质房屋的墙壁底部有一个三棱柱的孔，其纵截面 ABC 如下图所示，房主用一个纵截面为三角形的木楔塞住这个孔，为了塞进孔洞，他用锤子敲击木楔。使木楔移动了 4 厘米 (CD) 且其底部 EF 与孔洞表面 BG 重合，此时孔的高度增加了 3 厘米 (AG)，已知木楔底部 EF 高 8 厘米，问孔的纵截面积增加了多少平方厘米？



- A.26
- B.30
- C.32
- D.36

64. 有一种红砖，长 24 厘米、宽 12 厘米、高 5 厘米，问至少用多少块这种砖才能拼成一个实心的正方体？

- A.600 块
- B.1200 块
- C.1800 块
- D.2400 块

65. 某班共有 8 名战士，现在从中挑出 4 人平均分成两个战斗小组分别参加射击和格斗考核，问共有多少种不同的方案？

- A.210
- B.420
- C.630
- D.840

66. 小芳驾车往返于甲、乙两地，两地之间只有上坡和下坡，已知上坡时的行驶速度为 20km/h，下坡时的行驶速度为 40km/h。小芳 7 时 30 分从甲地出发，到达乙地后停留了一个小时，而后返程，回到甲地的时间为 11 时。若返程时间比去程时间多半个小时，那么从

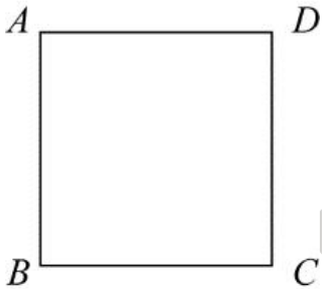
甲地到乙地上坡路比下坡路:

- A.少 20 千米
- B.少 10 千米
- C.多 10 千米
- D.多 20 千米

67.电视台向 100 人调查昨天收看电视的情况,有 62 人看过 2 频道,34 人看过 8 频道,11 人两个频道都看过。问两个频道都没看过的有多少人?

- A.4
- B.15
- C.17
- D.28

68.如图,正方形的迷你轨道边长为 1 米,1 号电子机器人从点 A 以 1 米/秒的速度顺时针绕轨道移动,2 号电子机器人从点 A 以 3 米/秒的速度逆时针绕轨道移动,则它们的第 2017 次相遇在:



- A.点 A
- B.点 C
- C.点 B
- D.点 D

69.某企业招聘一批新员工,有 65%的应聘者通过笔试,在面试环节有 20 人被淘汰。最终录取的人数占总应聘人数的 40%,企业将录取的新员工分成若干小组进行业务培训,每个小组的人数都不同,每组至少 2 人,问至多可以分成多少组?

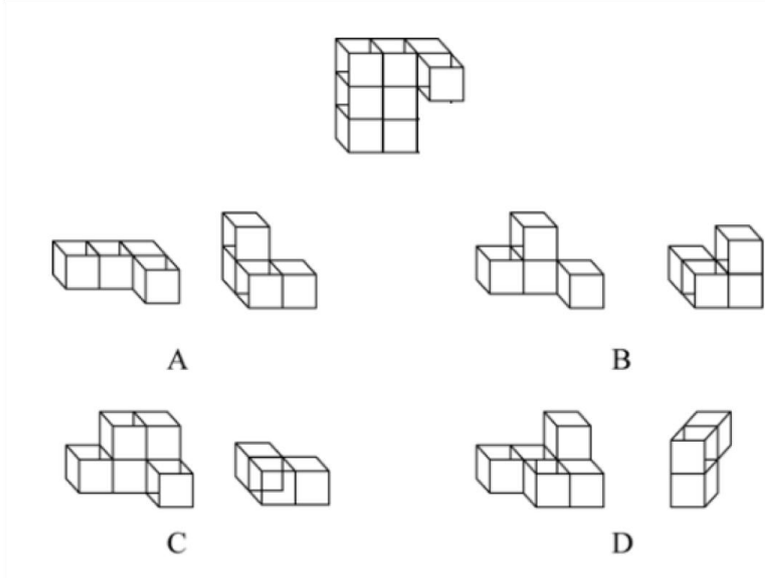
- A.7
- B.8
- C.5
- D.6

70.某商品每件销售毛利 5 元时,能售 30 万件,毛利 15 元时,能售 20 万件,假设两种情况的销售收入比为 5:6,则每件商品的成本是多少元?

- A.8
- B.10
- C.12.5
- D.7.5

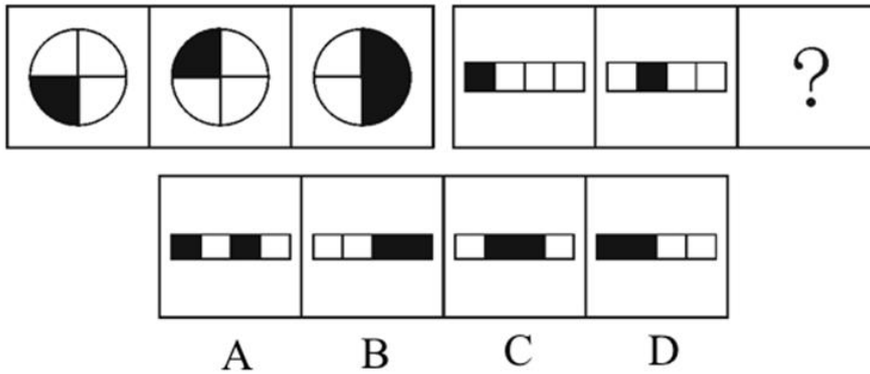
五、图形推理共 10 题，每道题给出图形，要求你认真观察，根据题干要求，从 4 个备选项中选出最合理的 1 项。

71. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个选项拼搭出题干中的图形。



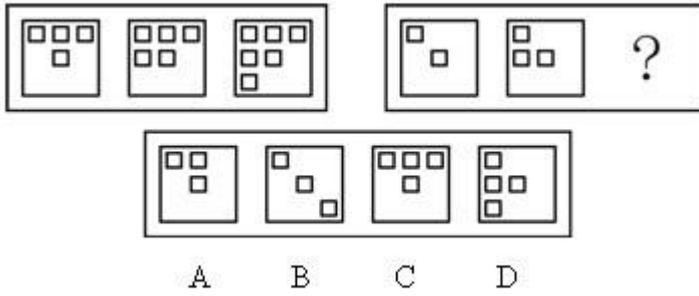
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

72. 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：



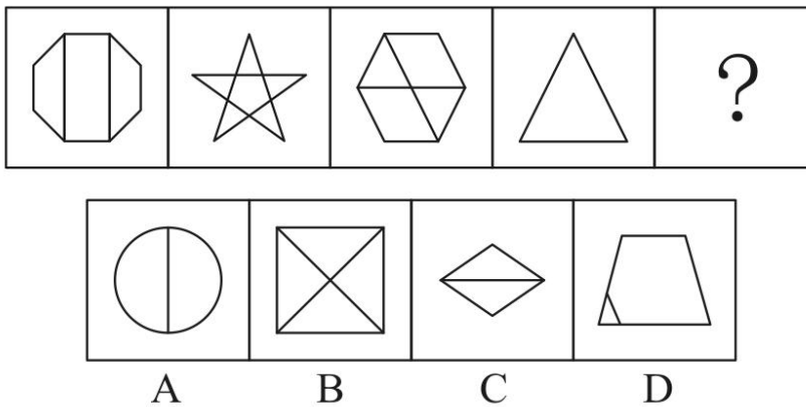
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

73. 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：



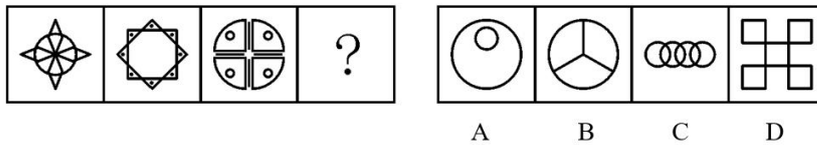
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

74. 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：



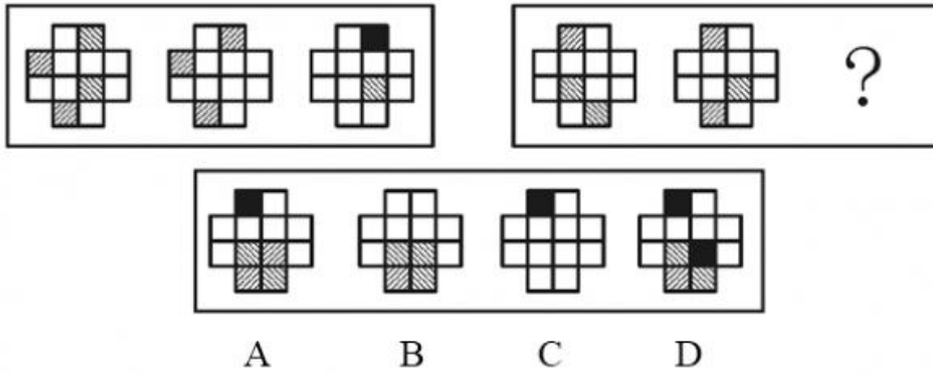
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

75. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



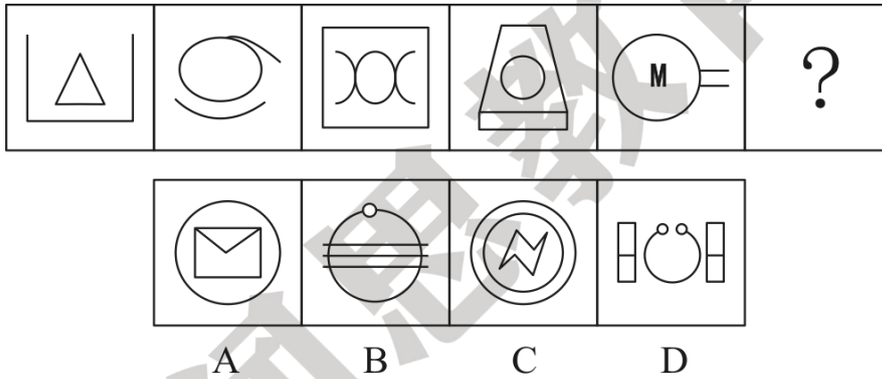
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

76. 请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：



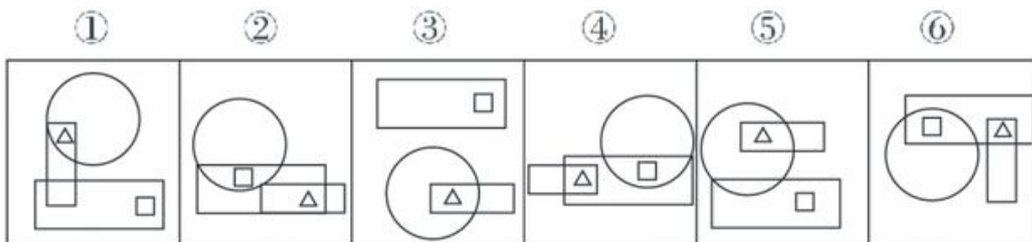
- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

77.请从所给的四个选项中，选出最恰当的一项填入问号处，使之呈现一定的规律。



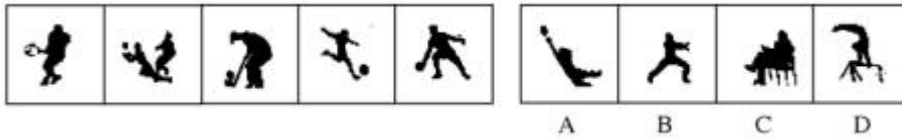
- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

78.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：



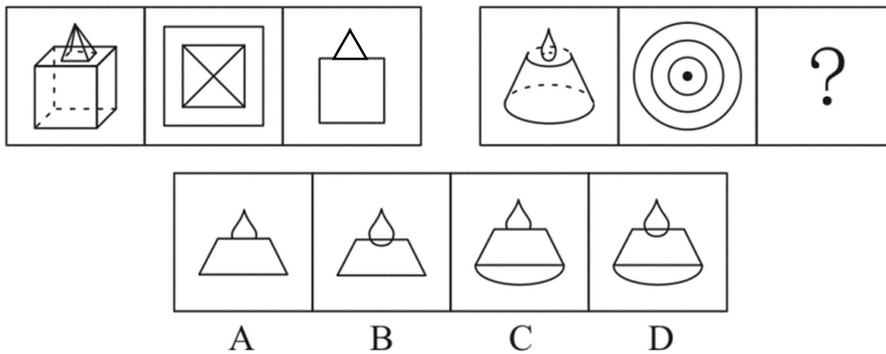
- A.①④⑥，②③⑤
- B.①④⑤，②③⑥
- C.①③⑤，②④⑥
- D.①②③，④⑤⑥

79.在上边的题干中给出一套图形，其中有五个图，这五个图呈现一定的规律性。在下边给出一套图形，其中有四个图，从中选出唯一的一项作为保持左边五个图规律性的第六个图。



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

80.请从所给的四个选项中，选择最合适的一项填在问号处，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

六、逻辑判断共 10 题，每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，要求你仅根据这段陈述直接推理，从 4 个备选项中选出最合理的 1 项。

81.洗碗和叠衣服这些家务活让你心情不佳?有研究者做了一项调查，调查涉及 6000 多名 63 岁至 99 岁的女性志愿者。研究人员发现，与基本不动的老人相比，每天从事 30 分钟家务的女性志愿者死亡风险低 12%。因此，研究人员认为做家务这类简单活动有助于延年益寿。以下哪项如果为真，最能削弱上述研究者的观点?

- A.这项研究关注的是老年女性，那些年轻时就喜欢运动的人步入老年后也能保持运动的习惯
- B.很多老年人可以培养自己的爱好，比如学习书法、摄影，旅游等，这有助于延年益寿
- C.我国有 55.4 万个老年协会组织，老年志愿者达 2000 万人，覆盖了全国绝大多数的城镇社区和农村社区
- D.老年健身操是兼中外之长，融体育、舞蹈、音乐为一体而形成的一套具有我国特点的健身方法

82.夏燕，贾枢和郑薇三个同学一起去旅游。为了照相方便，每个人拿的是同学的相机，背的是另一个同学的包。如果背着郑薇包得人拿得是贾枢的相机，那么以下哪项为真?

- A. 贾枢拿的是郑薇的相机
- B. 郑薇拿的是贾枢的相机
- C. 郑薇背的是夏燕的包
- D. 贾枢背着郑薇的包

83. 在一项实验中，研究者让大学生回忆他们在高中时期的成绩，告知他们研究者将会从高中获取其真实成绩，所以撒谎没有任何意义。结果显示：参与者回忆起的成绩有五分之一都和实际不符，而不同等级的成绩，被误记的概率也是不同的。分数越高越不容易记错：得了 A 的时候总是能准确地被回忆起来，但得了 F 的时候却难以被想起。

根据以上信息，可以推出的是：

- A. 人们记忆中的成绩可能比真实的更优秀
- B. 一般来说，人们最擅长的就是对细节的遗忘
- C. 错误的记忆可以保护我们对公平正义的信念
- D. 错误的记忆让我们自我感觉良好，利于健康

84. 中国可利用地热的能源储量超过了国内所有化石类燃料加起来的能源储量，在某些地区把地热转变成电能的技术已经成为现实，中国下个世纪可能出现的能源短缺问题将由此而彻底解决。

以下哪项如果为真，最能削弱作者的上述观点？

- A. 在下个世纪的某些时候，地热被耗尽的现实将迫使中国更加依赖进口能源
- B. 任何生产电能的方法在生产电能的过程中都要消耗掉一部分能源
- C. 由地热转变而来的电能长距离运输到人口密集的经济发达地区是不切实际的
- D. 一些科学家坚信，能源短缺问题可以通过提高能源利用效率和鼓励能源节约来解决

85. 有关专家表示，因工作中身心透支严重，一种被称为职业倦怠症的慢性职业病正入侵都市上班族。职业倦怠症是一种由工作引发的心力枯竭现象，是职业人在工作重压下所体验到的身心俱疲、能量被耗尽的感觉。产生职业倦怠的人会出现生理、心理上的不适以及行为上的障碍，若不及时处理或找专业人士进行治疗将会出现不可预料的后果。调查显示：教师、警察、医护人员、保险代理、高科技研究者、新闻工作者等是这类疾病的高危人群。

以下最有可能从上述条件推理出来的一项是：

- A. 现代人产生职业倦怠的时间越来越短，有的甚至刚参加工作就开始对工作厌倦
- B. 警察在审讯中无故打伤人的事情或许不仅仅是人品和职业道德问题
- C. 教师、警察、新闻工作者等职业的从业人员需要充沛的精力和良好的身体素质
- D. 职业倦怠症将成为现代社会威胁人们健康的慢性职业病中最危险的一种

86. 有研究人员指出，自工业革命以来，人类活动的能力和范围都显著增加，与此同时，海洋的 PH 值却在逐渐下降，因此人类活动与海洋酸化之间具有因果关系，这将给海洋生态系统造成不可逆转的损害。但是，反对者认为，大气中本身含有的二氧化碳才是导致海洋酸化的罪魁祸首。如果没有海洋吸收二氧化碳，大气中的二氧化碳水平将远高于当前水平，全球变暖的影响将更加严重。

以下哪项如果为真，最能削弱反对者的观点？

- A. 工业革命以前的人类活动并没有导致海洋酸化
- B. 据统计，工业革命以来大气中的二氧化碳含量明显增加
- C. 二氧化碳不会全部被海洋吸收，有相当一部分残留在大气中

D.到 2100 年海水酸度将下降到 7.8，那时海水酸度将比 1800 年高 150%

87.不可能所有的考生都不能通过考试。

据此，可以推出：

- A.可能有的考生不能通过考试
- B.必然有的考生能通过考试
- C.必然所有的考生都能通过考试
- D.必然所有的考生不能通过考试

88.①施肥

②收获

③保温

④松土

⑤播种

- A.⑤④①②③
- B.④⑤③①②
- C.④③⑤①②
- D.⑤④①③②

89.①在报纸上刊登卖邮票广告

②在拍卖会上卖自己的邮票

③赚到了 2000 美元中介费

④说服邻居把邮票委托给他

⑤支付了很大比例的中介费

- A.①②③⑤④
- B.②⑤④①③
- C.②③④①⑤
- D.①⑤②③④

90.菡萏：荷花

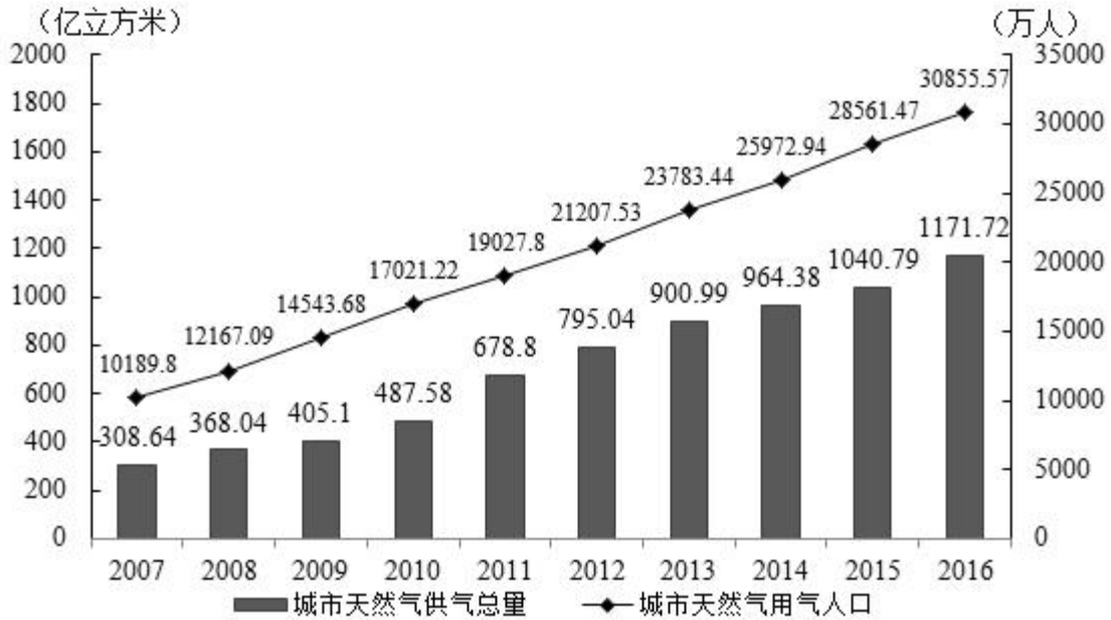
- A.糖果：果冻
- B.芙蓉：水芙蓉
- C.番茄：土豆
- D.蚍蜉：大蚂蚁

七、资料分析共 10 题。针对一段资料有 5 个问题，你需要根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算，从 4 个备选项中选出符合题意的的 1 项。

阅读下面材料，完成第 91-95 题：

2017 年 1 月 17 日国家能源局公布《能源发展“十三五”规划》《天然气“十三五”规划》，首次明确“发挥市场配置资源的决定性作用”，到 2020 年天然气综合保供能力应达到 3600 亿立方米以上，天然气消费占一次能源消费比例达到 8.3%—10%。

2017 年，我国天然气消费总量 2373 亿立方米，同比增长 15.3%；全年天然气进口量 920 亿立方米，同比增长 27.6%。



2007—2016年我国城市天然气供气情况

91.我国 2016 年天然气消费总量约为 ( ) 亿立方米。

- A.1172
- B.2058
- C.2373
- D.30856

92.2010—2015 年，我国城市天然气供气总量年均约增长 ( ) 亿立方米。

- A.68
- B.92
- C.111
- D.191

93.假设 2020 年全国天然气消费总量达到 3600 亿立方米，且 2017—2020 年天然气进口量同比增速相同，则 2020 年天然气进口量将达到消费总量的 ( )。

- A.不到两成
- B.三成多
- C.五成多
- D.八成以上

94.2016 年我国城市天然气用气人口中，平均每人每月使用天然气约 ( ) 立方米。

- A.32
- B.65
- C.167
- D.380

95. 下列选项中，与资料不符的是 ( )。

- A.2016 年我国城市天然气供气总量比 2015 年增长 10%以上
- B.从 2007 年到 2016 年，我国城市天然气用气人口逐渐增长
- C.2016 年我国城市天然气用气人数是 2007 年的 3 倍多
- D.2007—2011 年，我国城市天然气供气总量超过 2500 亿立方米

阅读下面材料，完成第 96-100 题：

2009 年“家电下乡”产品销售额（1-12 月）单位：亿元

1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
4.8	13.0	22.4	27.8	39.5	54.8	88.2	75.9	61.8	74.9	73.0	111.7

2009 年“家电下乡”各类产品销售量（1-12 月）单位：台

	冰箱	彩电	手机	洗衣机	计算机	空调	热水器	微波炉	电磁炉
1~9 月	10654470	3669241	1381878	2665636	458610	2123015	309335	15823	32993
10 月	1205090	993218	126349	742774	214155	309000	229623	27919	35583
11 月	878853	1076769	204322	894864	216678	242867	291557	32705	44212
12 月	1063063	1947803	482452	1280275	299049	339419	420980	51606	78903

96.销售额下降最多的月份是：

- A.8 月
- B.9 月
- C.10 月
- D.11 月

97.销售额增幅最大的月份是：

- A.2 月
- B.5 月
- C.6 月
- D.12 月

98.销售额在增加最多的月份里增加了多少亿元？

- A.13.1
- B.15.4
- C.33.4
- D.38.7

99.2009 年，各类家电产品销售量从高到低排序在第四位的是：

- A.洗衣机
- B.空调
- C.手机
- D.热水器

100. 家电产品的销售结构在第四季度有所变化，12月与10月相比，销售量增幅超过一倍以上的产品有多少种？

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



闻思教育