

## 2022广东事业单位模考（模拟卷五）

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.为世界和平与发展作贡献，是我国应尽的国际义务。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 2.党的思想路线是一切从实际出发，理论联系实际，实事求是，在实践中检验真理和发展真理。  
A.正确  
B.错误
- 3.中国特色社会主义理论体系包括马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想及科学发展观等。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 4.“缩小区域差距，实现协调发展”体现了可持续发展的基本原则。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 5.依法治国的核心是确立宪法和法律在国家政治生活中的权威。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 6.自疫情爆发以后，已有超过六分之一的年轻人停止工作。因为疫情导致失业，属于周期性失业。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 7.生产成本是价格构成的最基本、最主要因素，是价格构成的主体。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 8.我国的分配结构的多样化决定所有制结构的多样化。（ ）  
A.正确  
B.错误
- 9.一般而言，产品自身价格和需求的变动呈反方向变化。（ ）

- A.正确
- B.错误

10.市场经济按照市场客体在社会再生产中的作用不同，可将其分为消费资料市场和生产资料市场。（ ）

- 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.\_\_\_\_\_是社会主义法治理念的核心内容，\_\_\_\_\_是社会主义法治理念的根本保证。（ ）

- A.依法治国 党的领导
- B.公平正义 党的领导
- C.依法治国 服务大局
- D.公平正义 服务大局

12.在此次新冠肺炎疫情暂缺特效药与疫苗的情况下，侯云德参与研发的 $\alpha$ -干扰素喷雾剂被国家卫健委发布的《新型冠状病毒感染的肺炎诊疗方案》推荐为抗病毒治疗的试用药物，正在全国战“疫”中发挥着重要作用。作为我国分子病毒学、现代医药生物技术产业和现代传染病防控技术体系的主要奠基人，侯云德曾说“如果让我对年轻人说点什么，就是要学点哲学。哲学是规律的规律，在更高层次指导科研。认识实践再认识，直到无穷。”表明（ ）。

- A.哲学是科学之科学
- B.具体科学的进步推动哲学的发展
- C.哲学是人类对某一具体领域规律的概括
- D.哲学能为具体科学提供方法论的指导

13.下列词语体现了经济学中“边际效益递减”原理的是（ ）。

- A.覆水难收
- B.入芝兰之室，久而不闻其香
- C.一山不能容二虎
- D.城门失火，殃及池鱼

14.某一家企业降低价格或扩大销售量，其他企业都会受到明显影响，从而做出相应的对策。该市场的类型属于（ ）。

- A.完全竞争市场
- B.完全垄断市场
- C.垄断竞争市场
- D.寡头垄断市场

15.下列关于行政领导者职位的表述，说法正确的是：

- A.职位本身具有相对的稳定性
- B.领导职权和职位是相互独立的，与个人因素无关
- C.职位是根据所需领导数量为中心确定下来的

D.职权的大小与职能的高低关系不大

16.根据领导生命周期理论，当下属的成熟度处于初步成熟阶段时适合采取的领导方式是：

- A.高关系低工作
- B.命令式
- C.参与式
- D.高工作高关系

17.经领导批示对不需要回复的公文，按照（ ）办理。

- A.需要传阅的文书
- B.办毕的文书
- C.清退的文书
- D.查办的文书

18.下列符合通报标题撰写要求的是：

- A.《国务院关于加强和改进消防工作的通报》
- B.《国务院关于开展第六次全国人口普查的通报》
- C.《国务院关于加强地质灾害防治工作的通报》
- D.《国务院关于部分地区违反国家购销政策的通报》

19.下列不属于不正当竞争行为的是：

- A.甲公司采用了乙公司广为人知的广告宣传语
- B.甲公司擅自使用与乙公司产品近似的产品包装
- C.甲公司将乙公司已经到期的产品设计图案作为自己的商标
- D.甲公司将知名企业乙公司的公司名称拼音注册为自己的域名

20.根据《中华人民共和国环境保护法》有关排污许可管理制度的规定，下列说法中，正确的是：

- A.企业事业单位和其他生产经营者应当申请排污许可证
- B.未取得排污许可证的企业事业单位和其他生产经营者不得开展生产经营活动
- C.实行排污许可管理的企业事业单位和其他生产经营者应当依照排污许可证的要求排放污染物
- D.未按照排污许可证的要求排放污染物的，省级以上人民政府环境保护主管部门可责令其停止生产

21.小宇深夜抢夺路人甲财物 2 万元正要离开，被路过的小强恰好碰到。小强一手紧拽住小宇，一手拿着手机准备报警。小宇见无法脱身，挥手一拳把小强打倒在地趁机离去，造成小强轻伤。关于小宇伤害小强的行为定性，下列哪一选项是正确的？（ ）

- A.故意伤害罪
- B.抢劫罪
- C.正当防卫
- D.过失致人轻伤罪

22.（ ）是我国宪法明确规定的社会主义法治的基本原则。

- A.司法独立
- B.法律面前人人平等
- C.树立和维护法律权威
- D.严格依法办事

23.关于单位犯罪，下列说法错误的是：

- A.单位犯罪包括故意犯罪与过失犯罪
- B.单位犯罪，既要处罚单位，也要处罚直接责任人员
- C.公司、企业、事业单位设立后，以实施犯罪为主要活动的，不能认定单位犯罪
- D.挂靠单位的个人以挂靠的单位名义实施犯罪，尽管单位不知情，也应以单位犯罪论处

24.有“人类保护伞”之称的臭氧层位于：

- A.对流层
- B.平流层
- C.高层大气
- D.电离层

25.书圣王羲之的代表作《兰亭序》的字体是：

- A.隶书
- B.楷书
- C.行书
- D.草书

26.古人的年龄有时不用数字表示，而是用专门的称谓来代替，下面的年龄称谓按从小到大排列正确的是：

①豆蔻②弱冠③不惑④花甲⑤耄耋

- A.①②③④⑤
- B.①②④⑤③
- C.⑤④①②③
- D.③①②④⑤

27.日常生活中人们常说“未见其人，先闻其声”就是根据每个人声带振动发出的声音不同，即每个人的（ ）不同分辨出是谁的声音。

- A.音调
- B.响度
- C.音色
- D.音调和响度

28.下列关于中国古代道德的说法错误的是：

- A.“道之以政，齐之以刑，民免而无耻；道之以德，齐之以礼，有耻且格”该观点解释了道德自觉和法律约束的联系
- B.先王恶其乱也，故制礼义以分之，以养人之欲，给人之求。该观点揭示了道德产生人类自身生存、发展和创造的需要
- C.恻隐之心，仁之端也；羞恶之心，义之端也。该观点认为道德意识是通过后天习得的

D.积善成德，而神明自得，圣心备焉。该观点认为道德修养的方法在于积累

29.战国后期，夜郎国成为西南地区的大国之一。夜郎国大部分疆域在今（ ）境内。

- A.云南
- B.贵州
- C.四川
- D.广西

30.“今宵酒醒何处？杨柳岸，晓风残月”这首《雨霖铃》的作者是：

- A.秦观
- B.贺铸
- C.柳永
- D.苏轼

**（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.习近平总书记强调，要把坚定理想信念作为党的思想建设的首要任务，教育引导全党牢记党的宗旨，挺起共产党人的精神脊梁，解决好世界观、人生观、价值观这个“总开关”问题。这是因为（ ）。

- A.有什么样的社会存在就有什么样的社会意识
- B.正确的意识具有指导人们改造世界的功能
- C.客观情况变了主观也要发生相应的变化
- D.有什么样的世界观就有什么样的方法论

32.“以人为本”的含义包括（ ）。

- A.把人民的利益作为出发点和落脚点
- B.尊重人权
- C.不断提高人民的思想道德素质、科学文化素质和道德素质
- D.创造人民充分发挥聪明才智的社会现象

33.三大产业，或三次产业，其划分，世界各国不完全一致，但基本均划分为三大类：第一产业、第二产业和第三产业。下列关于三大产业的关系的说法正确的有（ ）。

- A.第一产业为第二、三产业奠定基础
- B.第一产业是三大产业的核心，对第二产业有带动作用
- C.第一、二产业为第三产业创造条件
- D.第三产业发展促进第一、二产业的进步

34.自 2017 年 9 月 4 日起，部分微信用户收到一条推送——《微信支付新功能——零钱通》，用户零钱通里的钱可以直接用于消费，例如转账、发红包、扫码支付、还信用卡等，同时，当资金放在零钱通里不用的时候，也可以自动赚取收益。由此可见（ ）。

- A.零钱通里的钱执行了货币价值尺度的职能
- B.零钱通能减少现金使用，方便购物消费
- C.零钱通里的钱流动性强，贬值风险大

D.零钱通为居民理财提供了新的选择

35.我国《国家赔偿法》规定了我国国家赔偿的方式，甲申请国家赔偿后，乙赔偿机关做出了下列行为，其中属于国家赔偿方式的有（ ）。

- A.向甲赔礼道歉
- B.向甲支付壹万圆的赔偿金
- C.返还了没收的甲的5万元
- D.将砸坏的甲的厂房进行恢复原状

36.根据属地管辖原则，以下案件中，我国可以管辖的有（ ）。

- A.在我国船舶或航空器内犯罪的案件
- B.在国际列车上发生的犯罪案件,国际列车的目的地是美国
- C.犯罪行为发生在我国领域内的案件
- D.犯罪结果地在我国领域内的案件

37.和谐是中国传统文化的基本价值取向。下列体现人与自然和谐思想的语句是（ ）。

- A.《庄子》：天地与我并生，而万物与我为一
- B.《论衡》：德不优者，不能怀远；才不大者，不能博见
- C.《中庸》：万物并育而不相害，道并行而不相悖
- D.《论语》：小大由之，有所不行；知和而和，不以礼节之，亦不可行也

38.巴金的“激流三部曲”是（ ）。

- A.《家》
- B.《夏》
- C.《春》
- D.《秋》

39.高分子材料也称为聚合物材料，下列属于高分子材料的有（ ）。

- A.陶瓷
- B.塑料
- C.不锈钢
- D.橡胶

40.下列文学说法对应正确的是？（ ）

- A.前四史分别是《史记》《汉书》《后汉书》《三国志》
- B.元曲四大家是关汉卿、白朴、郑光祖、马致远
- C.《史记》是中国历史上第一部编年体通史
- D.莎士比亚的作品《哈姆雷特》《李尔王》《奥赛罗》《麦克白》

**二、阅读理解共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.卫星在太空停留或移动需要推力。一般而言，卫星使用类似火箭的化学推进装置，但电推进器因效率更高而日益流行。然而，目前的电力推进系统仍要使用推进剂，而卫星能携带

的推进剂有限，因此卫星的待机时间会受限于携带的推进剂数量。而且为了抵消大气阻力，在距离地球表面几百公里范围内运行的卫星消耗的推进剂会更多。但现在，欧洲空间局(ESA)研制出了一款新型电推进系统，能从地球大气层顶部攫取空气分子，压缩这些分子让其变成等离子体，施加电场可为等离子体流加速，从而为卫星提供推力，这就使卫星能在地球周围的极低海拔轨道上运行很长时间。根据这段文字，下列说法正确的是：

- A.化学推进装置因效率低而很少使用
- B.卫星一般利用等离子体流进行减速
- C.推进剂的数量决定了卫星的使用寿命
- D.ESA 新型电推进系统减少了对推进剂的依赖

42.教师对学术保持\_\_\_\_\_，学生才会对教师保持敬重。一些教师一旦跨过某个门槛，达到某个职称、职级后，就逐渐放弃职守，忙于场面上的应酬，自己做“甩手掌柜”和“后台老板”，把学生当作“学术民工”来使唤。这个过程往往导致学生对学术理想的\_\_\_\_\_。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.爱慕 丧失
- B.敬畏 幻灭
- C.热忱 绝望
- D.追求 失望

43.宇宙中最冷的地方是“回力棒星云”，那里的温度仅比绝对零度高1度。在绝对零度条件下，所有的原子都会\_\_\_\_\_。\_\_\_\_\_到“回力棒星云”芳容的“阿尔马”（望远镜）设在阿塔卡马沙漠中海拔5000米的高原上，那里几乎没有湿气或植被，能对天空\_\_\_\_\_。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.凝结 眺望 一目了然
- B.固结 目睹 一览而尽
- C.冻结 捕捉 一览无余
- D.凝固 观测 一目千里

44.现在，工业化养殖的鸡鸭价格如白菜，而特定品种的“走地鸡”“放养鸭”，则可能贵几倍。同种禽畜的肉的价格差异首先来自于稀缺程度，其次是风味口感，跟营养价值没有什么关系。肉的“好吃”包括风味和口感。风味来源于风味物质的积累，跟动物的种类、饲养以及生长期密切相关。口感则源于肌肉纤维，尤其是其中的胶原蛋白弹性蛋白的量。不同的动物种类和品种，或者相同种类但不同的生长方式，可能导致风味和口感有很大的差别。风味口感是食物“品质”的重要组成部分，为了更好的风味和口感而付出高价，那是“贵得其所”，无可厚非。下列选项中，对这段文字理解错误的是：

- A.稀缺、好吃的鸡鸭肉的价高是有理有据的
- B.同种类禽畜的肉，其价格差异不应与营养价值相关
- C.“走地鸡”“放养鸭”风味口感更佳
- D.工业化养殖鸡鸭成本低廉

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

46.下列无语病的一句是:

- A.老师们认真研究听取了同学们的意见,认为同学们的意见是正确的。  
B.因为我的形象思维发达,对数字一类东西简直是先天反应慢,数学对于我就不感兴趣。  
C.今年元旦,早晨六点左右,广场上就站了上万名观看升旗仪式的人群。  
D.他们大力发扬了敢拼敢搏的精神,终于夺得了冠军。

47.庙会又称“庙市”或“节场”,一般在农历新年、元宵节、二月二龙抬头等节日举行,是国家级非物质文化遗产。庙会历史悠久,可追溯到古代祭祀活动。随着社会的发展,庙会逐渐融入商业元素,成为民俗文化加集市贸易的民间娱乐活动。庙会文化的最大特点是大众化,雅俗共赏,既有高雅的艺术演出,又有喜闻乐见的街头技艺表演,内容丰富,参与性强,许多项目便于市民及游客直接参与互动,符合群众的兴趣与需求。庙会文化的另一个特点是吃喝玩乐购物一体化,市民可以在逛庙会中接受传统文化的熏陶与滋养。这段文字主要介绍了庙会文化的:

- A.悠久历史  
B.风俗特点  
C.发展传承  
D.时代内涵

48.历史上匈奴、鲜卑、羯、氐、羌、契丹、女真等游牧民族\_\_\_\_\_在中原建立了政权,经过历史风雨的洗礼和涤荡,他们一部分西迁,一部分在历史中\_\_\_\_\_,一部分融入汉族,一部分仍保持了本民族的特征和习俗,生活在中华民族大家庭当中。填入横线处最恰当的一项是:

- A.全部 消亡  
B.先后 隐退  
C.一度 湮灭  
D.曾经 变迁

49.与戏曲表演在传媒中的冷清相比,周末戏曲俱乐部的火爆和人气,很耐人寻味。在民众中诞生和成长的艺术,只有回到群众,回归生活,才能获得新的生命力。这种回归,如果没有与观众面对面的交流与切磋,就失去了舞台的实践和锤炼;没有观众的心领神会和心心相印的理解沟通,是不会达到的。对这段文字概括最准确的是:

- A.生活实践是戏曲创作的源泉  
B.传统的相声表演形式亟须改变  
C.回归观众是戏曲俱乐部火爆的原因  
D.戏曲只有重返民间舞台才能重获新生

50.图书出版人首先应是一个文化人,然后才是一个生意人。只有在这两者之间求得一种\_\_\_\_\_的平衡,才能在这个日益萎缩的图书市场中生存下去。用这个标准来衡量,有些出版人就不太合格:要么过于看重文化的附加值,对市场化的道路\_\_\_\_\_;要么把图书看作一单单生意,只顾着炮制各种\_\_\_\_\_的畅销书。依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A.微妙 不屑一顾 粗制滥造

- B.精妙 置若罔闻 差强人意
- C.精确 嗤之以鼻 眼花缭乱
- D.巧妙 退避三舍 名不副实

三、数字推理共 10 题，要求你仔细观察并找出其中的规律，然后从 4 个备选项中选出最合理的 1 项来填补空缺。

51.大小猴子共 35 只，它们一起去采摘水蜜桃。猴王不在的时候，一只大猴子一小时可采 15 千克，一只小猴子一小时可采摘 11 千克。猴王在场监督的时候，每只猴子不论大小每小时都可多采摘 12 千克。有一天，采摘了 8 小时，其中只有第一小时和最后一小时有猴王在场监督，结果共采摘了 4400 千克水蜜桃。在这个猴群中，共有小猴子多少只？

- A.18
- B.20
- C.22
- D.24

52.某工厂某种产品每月的产能为 8000 个，1 月的销量为 5000 个，且预计每月销量环比增加 10%，则当年该产品库存最高的月份是（ ）。

- A.4 月
- B.5 月
- C.6 月
- D.7 月

53.143, 59, 25, 9, 7, ( )

- A.-2
- B.-3
- C.-4
- D.-5

54.甲乙两个工程队承担了精准扶贫村公路的修筑任务，先是甲工程队单独修了 10 天，完成了总工程的四分之一，接着乙工程队加入合作，完成剩余工程。在第 14 天完成到总工程的一半，则按照这种进度完成全部工程所用的天数比由甲单独完成这项工程少用的天数是：

- A.12 天
- B.20 天
- C.18 天
- D.16 天

55.甲乙两家商店购进同种商品，甲店进价比乙店便宜 10%。甲店按 20%的利润定价，乙店按 15%的利润定价，乙店定价比甲店高 28 元，则甲店进价是：

- A.320 元
- B.360 元
- C.370 元
- D.400 元

56. 158, 181, 216, 265, 330, ( )

- A. 397
- B. 413
- C. 424
- D. 431

57. 某书店从图书批发商那里以图书定价的四折购进一批图书，又以定价的八折售出这批图书的 60%，剩下 40% 的图书以六折的价格售完。那么这批图书的利润率是多少？

- A. 68%
- B. 70%
- C. 72%
- D. 80%

58. 甲乙两车同时从 A、B 两地相向而行，在距 B 地 54 千米处相遇，它们各自到达对方车站后立即返回，在距 A 地 42 千米处相遇。请问 A、B 两地相距多少千米？

- A. 120
- B. 100
- C. 90
- D. 80

59. 李明倡导低碳出行，每天骑自行车上下班，如果他每小时的车速比原来快 3 千米，他上班的在途时间只需原来时间的  $\frac{4}{5}$ ；如果他每小时的车速比原来慢 3 千米，那么他上班的在途时间就比原来的时间多 ( )。

- A.  $\frac{1}{3}$
- B.  $\frac{1}{4}$
- C.  $\frac{1}{5}$
- D.  $\frac{1}{6}$

60. 2, 6, 24, 168, ( )

- A. 740
- B. 1848
- C. 1478
- D. 924

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. 某电影院根据放映时间将电影票分为 A 档、B 档和 C 档，票价分别为 30 元、50 元和 80 元。某天有 5200 名观众购票观影。电影院售票收入为 25.5 万元。已知售出的 A 档电影票是

C档电影票的2倍。则当天售出B档电影票（ ）张。

- A.500
- B.1000
- C.3700
- D.4600

62.汽车牌照“粤A12B45”，如果在1245的位置可选择10个数字“0~9”和26个英文字母“A~Z”的一个，则可以形成几个不同的牌照？

- A.1679628
- B.1296000
- C.466560
- D.1679616

63.甲、乙两人从两地出发相向而行，他们在相遇后继续前行。当甲走完全程的70%时，乙正好走完全程的 $\frac{2}{3}$ ，此时两人相距220米，问两地相距多少米？

- A.330米
- B.600米
- C.800米
- D.1200米

64.一个游泳池，甲管注满水需6小时，甲、乙两管同时注水，注满要4小时。如果只用乙管注水，那么注满水需（ ）小时。

- A.14
- B.12
- C.10
- D.8

65.某工厂生产一批零件，原计划每天生产100个，因技术改进，实际每天生产120个。结果提前4天完成任务，还多生产80个。则工厂原计划生产零件（ ）个。

- A.2520
- B.2600
- C.2800
- D.2880

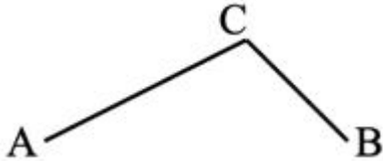
66.某蓄水池为长方体，其长是宽的2倍，高为3米。如果用每分钟可抽水1立方米的抽水机抽水，10小时可以将满池水抽空。则该蓄水池的宽是多少米？

- A.10
- B.15
- C.20
- D.25

67.若一个三角形的所有边长都是整数，其周长是偶数，且已知其中的两边长分别为10和2000，则满足条件的三角形总个数是：

- A.10
- B.7
- C.8
- D.9

68.游乐场的溜冰滑道如下图所示。溜冰车上坡时每分钟行驶 400 米，下坡时每分钟行驶 600 米，已知溜冰车从 A 点到 B 点需要 3.7 分钟，从 B 点到 A 点需要 2.5 分钟。AC 比 BC 长多少米？



- A.1200
- B.1440
- C.1600
- D.1800

69.某日，小爱去文具店按原价购买了 20 本练习册；几日后，小爱再次经过文具店发现降价了 0.5 元，于是她用同样多的钱比上次多买了 5 本。该练习册的原价为（ ）。

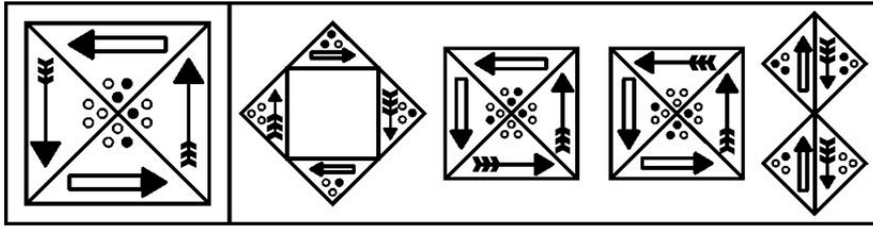
- A.2
- B.2.5
- C.3
- D.3.5

70.2016 年某电子产品定价为  $n$  元/台，2017 年由于技术升级成本降低，定价降低 10%。每台产品利润提升 10%，2017 年全年销售这种产品的总利润较 2016 年增加了 21%，2017 年的销量比 2016 年：

- A.提升了不到 20%
- B.提升了 20%或以上
- C.降低了不到 20%
- D.降低了 20%或以上

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。

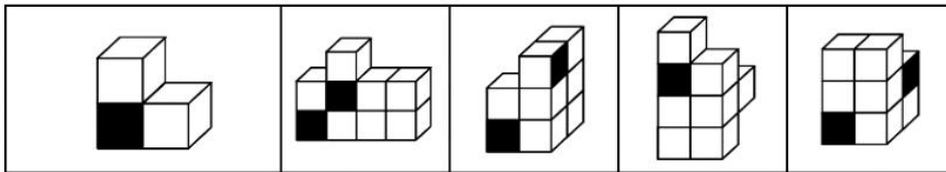
71.以下选项哪个是由左图重新组合而成？



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

72.左侧立体图形仅有图中所示的一个面被涂黑。下列选项不可能由三个左侧立体图形构成的是（ ）。

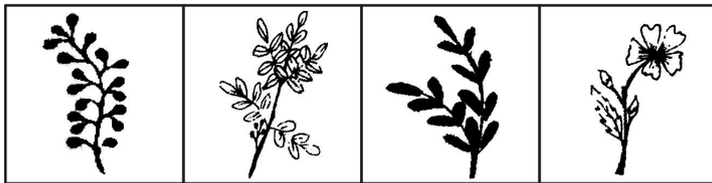
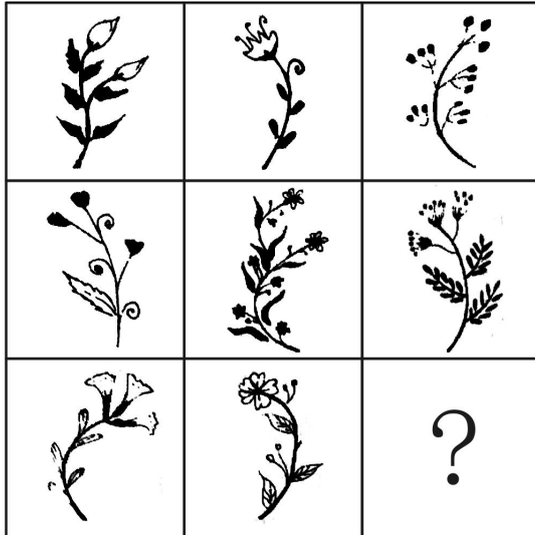


A                      B                      C                      D

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

73.从四个图中选出唯一的一项，填入问号处，使其呈现一定的规律性。





A

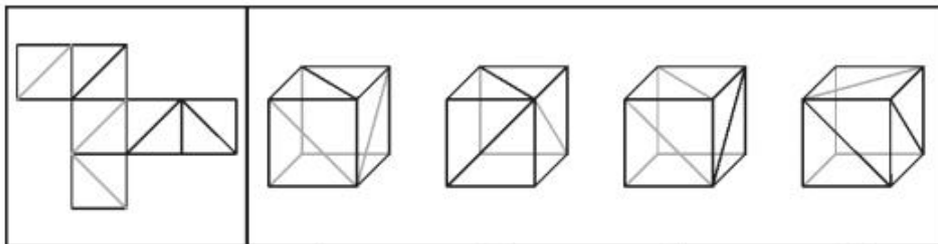
B

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

74.左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。



A

B

C

D

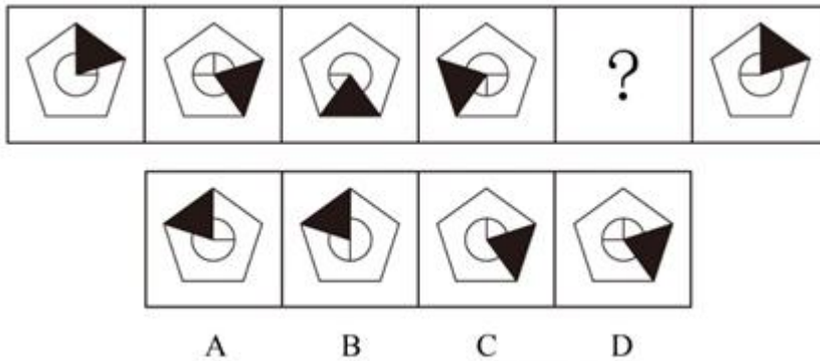
- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

75.把下列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：



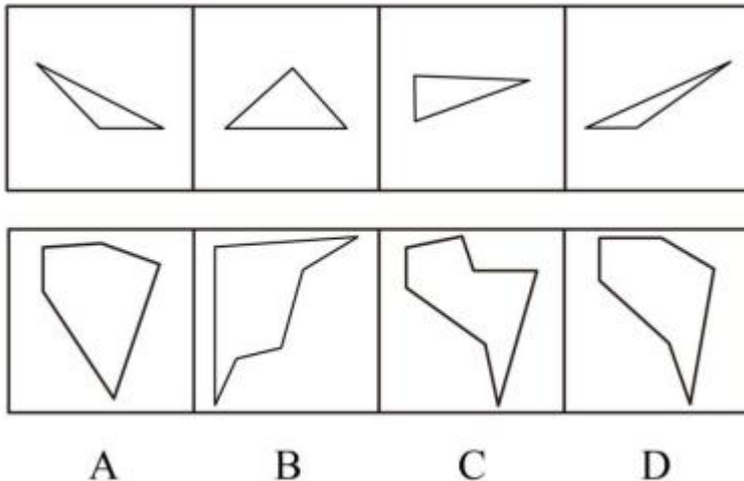
- A. ①③④, ②⑤⑥
- B. ①②④, ③⑤⑥
- C. ①④⑤, ②③⑥
- D. ①⑤⑥, ②③④

76. 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：



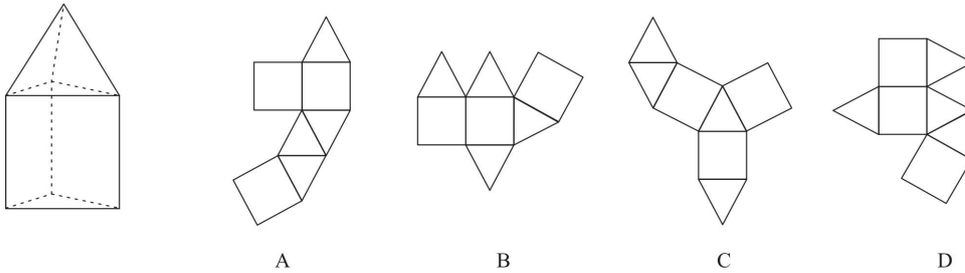
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

77. 下边四个图形中，只有一个是上边的四个图形拼合而成的，请把它找出来。



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

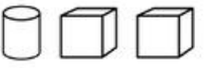
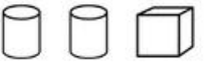
78. 以下选项均是由四个三角形和三个正方形组成，无法折叠成左图所示立体图形的是：



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

79.若题干最左边的图形编号成 1，其余图形的编号依次递增 1，编号为 90、91、92 的图形应该是：



- 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

80.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

六、逻辑判断共 10 题，每道题给出一段陈述，要求你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.为什么只有人类有下巴?一直以来，人们对下巴这一看似毫无用处的附属部位提出了多种不同解释。新研究指出，下巴的进化源于人类牙齿与下颚的萎缩，这是由于烹饪使食物变软所致。以下哪项是上述论证所依赖的假设?

- A.下巴出现的时期与人类发明烹饪的时期是重合的
- B.烹饪使人类再无需咀嚼未加工的肉类和植物，因此也无需大颗牙齿

- C.下巴是在人类祖先与灵长类其他分支分离后进化而来的
- D.下巴出现的时期与人类智力出现巨大飞跃的时间重合

82.在北京奥运会前后，身穿速比涛公司生产的鲨鱼皮泳衣参赛的游泳运动员们几乎打破了所有的世界纪录。这一旋风直接造成了运动员争相要求身穿这种新式泳衣，而和旧的、自己的赞助商决裂，这影响到了几乎所有的世界级大型体育用品品牌。由此不能推出：

- A.“鲨鱼皮”泳衣大大提高了运动员成绩
- B.除了速比涛公司，其他公司没有制造出这样的泳衣
- C.赞助商一般要求自己赞助的运动员在比赛中穿自己品牌的泳衣
- D.所有世界级大型体育用品品牌都有赞助的运动员

83.春天来了，花园鲜花朵朵，美不胜收。

甲：红色的花是桃花。

乙：红色的花可能是桃花。

丙：红色的花是杏花。

花园里不会同时出现桃花和杏花，只有一人说对，那么对的是：

- A.甲
- B.乙
- C.丙
- D.无法断定

84.某地许多消费者投诉某品牌的空调质量不好，制冷效果很差。对此，该品牌空调的总工程师回应说，空调之所以运转不正常，是因为当地的空气质量太差。以下选项如果为真，能够最有效地反驳该工程师的观点的是：

- A.在空气质量良好的地区，该品牌的空调运转非常良好
- B.该品牌空调在其他地区没有出现过大量的质量投诉
- C.不是所有空调的运转状态都受到空气质量的影响
- D.所有的空调都应当保证能够在当地正常运转，才能够出售

85.对于藏北色林错东南岸古湖滨阶地的采集石器，研究者认为这些石器在制作技术与类型学上显示出浓厚的欧洲旧石器中期文化风格，加工时采用欧洲典型的“奎纳修整法”的“去薄”技术，从而认定色林错石器的大致年代可能在距今四万至三万年前后。以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？

- A.欧洲旧石器中期文化风格较为单一、缺乏变化
- B.欧洲典型的：“奎纳修整法”是石器加工的主要方法
- C.学界对色林错石器的文化风格和加工技术存在争议
- D.在距今三千年前，欧洲石器流入藏北色林错

86.婴儿的幼年特征可以唤起成年人的慈爱和养育之心，许多动物的外形和行为具有人类婴儿的特征。因此，人们容易被这样的动物所吸引，将它们养成宠物。以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A.很多空巢老人喜欢饲养宠物
- B.体态庞大且凶猛的动物很少成为宠物
- C.有的家庭在生育儿女后就不会再养宠物

D.父母喜欢养宠物的，子女也喜欢养宠物

87.某法院对某刑事案件有以下四种说法：

- ①有证据表明赵刚没有作案；
- ②作案者或者是赵刚，或者是王强，或者是李明；
- ③也有证据表明王强没有作案；
- ④电视画面显示，案发时李明在远离案发现场的一个足球赛的观众席上。

下列各项是对四种说法的不同描述，其中正确的一项是：

- A.从上述说法中可以推出，只有一个人作案
- B.上述说法中至少有一个是假的
- C.从这几种说法中可以推出，表明王强没有作案的证据是假的
- D.李明肯定不在该足球赛的观众席上

88.当一部小说赢得大奖之后，它在网上书店的口碑却往往会变差。但实际上，大赛评比中其他被提名的小说得分确实不如获奖的小说得分高。据此小李认为，大赛评委们选不出真正好的小说。如果以下各项为真，不能削弱小李观点的是：

- A.大奖提高了读者对获奖小说的期望值
- B.一部小说获奖后作者知名度会迅速上升
- C.得奖吸引了一些品位跟这本书不搭调的读者
- D.喜爱这类小说的读者对获奖小说的评价很高

89.①安排调查人员

- ②整理数据
- ③确定调查目的
- ④统计分析
- ⑤设计问卷

- A.①③⑤④②
- B.③⑤①②④
- C.⑤③②④①
- D.④⑤③①②

90.①一份跟踪，日后 30 年有何差别

- ②一位实验人员，承诺谁忍住不吃就给两块
- ③一个重要发现，幼年就学会控制冲动很重要
- ④一个实验结果，忍住不吃的孩子更优秀
- ⑤一组 4 岁小孩，每人面对一块棉花糖

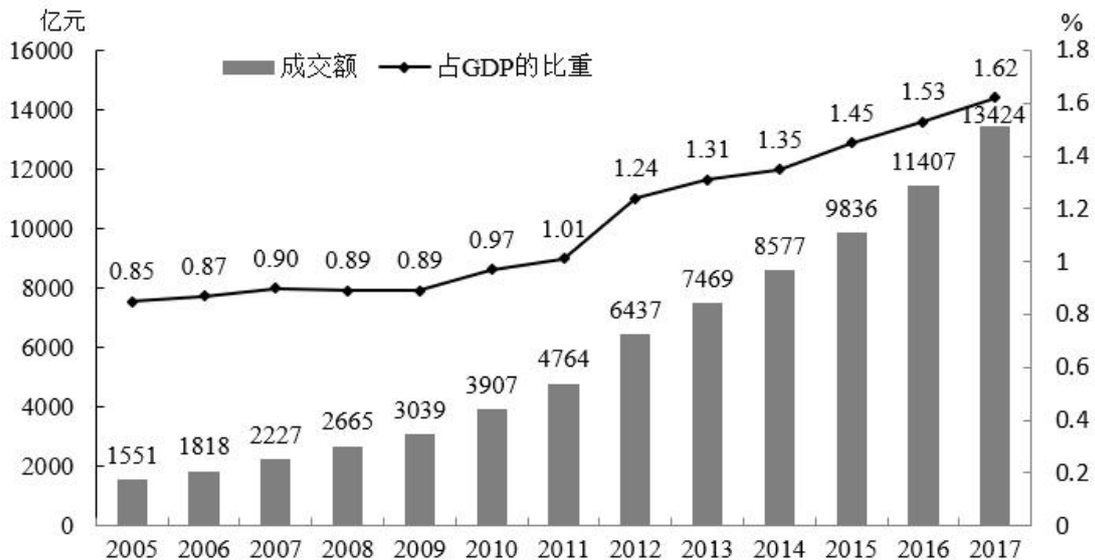
- A.③⑤②①④
- B.⑤②④①③
- C.⑤②①④③
- D.③⑤②④①

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 1 项。

阅读下列材料，回答 91-95 题。

2017 年，我国技术市场交易额稳步增长，全年共签订各类技术合同 36.8 万项，成交金额 13424.2 亿元，比上年分别增长 14.7%和 17.7%。

2017 年全国共成交 1000 万元以上重大技术合同 13358 项，同比增长 25.3%；成交额 10281.4 亿元，同比增长 17.7%。重大技术合同中涉及各类知识产权的合同，成交 5561 项，成交金额为 4121.7 亿元。其中，技术秘密为主要交易形式，成交 2959 项，成交额 2239.6 亿元，居第一位；专利技术合同成交 1291 项，成交额 1258.5 亿元，居第二位。



2005—2017 年全国技术合同成交金额及其占 GDP 的比重

91.2016 年，平均每项技术合同成交金额约为：

- A.330 万元
- B.356 万元
- C.365 万元
- D.385 万元

92.2008—2017 年，全国技术合同成交金额同比上涨最快的年份是：

- A.2008 年
- B.2010 年
- C.2012 年
- D.2017 年

93.2016 年，1000 万元以上重大技术合同数量占全国各类技术合同的比例在：

- A.5%以内
- B.6%—10%之间
- C.11%—15%之间
- D.20%以上

94.2005—2017 年间，我国 GDP 总量突破 50 万亿的年份有几个？

- A.4
- B.5
- C.6
- D.7

95.能够从上述资料中推出的是:

- A.2005—2017 年, 全国技术合同成交金额占 GDP 的比重逐年上升
- B.2006—2017 年, 全国技术合同成交金额同比增长超千万的年份有 8 个
- C.2017 年, 1000 万元以上重大技术合同中, 专利技术合同平均每项成交额超过 1 个亿
- D.2017 年, 1000 万元以上重大技术合同中, 涉及各类知识产权的合同项数和成交金额均超过 40%

阅读下列材料, 回答 96-100 题。

为了解网站对不同年龄段用户群体的吸引力, 某综合网站随机调查了 3000 名该网站的用户, 主要调查内容为用户在该网站首选阅读的频道 (下简称首选频道)。

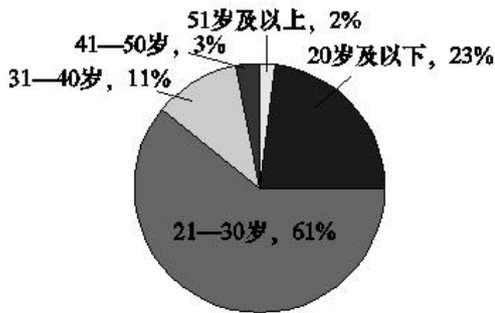


图1 调查样本年龄构成情况图

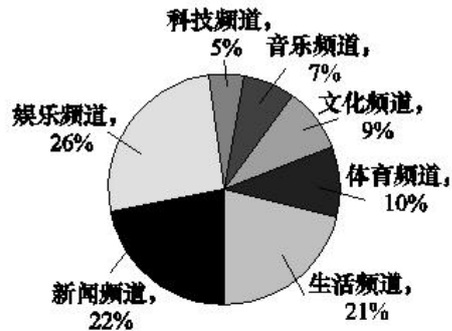


图2 网站各首选频道的用户数比例图

各个首选频道的用户群体中不同年龄段人数的比例(单位: %)

	20岁及以下	21—30岁	31—40岁	41—50岁	51岁及以上
娱乐频道	25.4	63.6	8.3	2.2	0.5
新闻频道	18.3	62.3	14.7	2.6	2.1
生活频道	22.8	65.2	8.2	2.2	1.6
体育频道	9.9	63.7	18.7	4.4	3.3
文化频道	32.3	49.2	10.8	3.1	4.6
音乐频道	35.9	57.5	4.7	1.6	0.3
科技频道	27.3	45.5	15.9	4.5	6.8

注: 假设本次调查能够代表该网站用户的真实阅读情况。

96.如果该网站日均登录流量为 6 万人, 则平均每日首选生活频道的用户约为 ( ) 人 (不考虑同一用户反复登录该网站的情况)。

- A.331

- B.1260
- C.3310
- D.12600

97.本次调查中，首选频道为体育频道的 51 岁及以上用户一共约有（ ）名。

- A.10
- B.18
- C.47
- D.99

98.与该网站 21~30 岁的用户相比，该网站 31 岁及以上用户普遍对（ ）更感兴趣。

- A.文化频道
- B.音乐频道
- C.新闻频道
- D.科技频道

99.如果有企业在该网站上播放广告，企业产品定位是 31~40 岁的人群，那么它播放广告的频道应该首选：

- A.音乐频道
- B.生活频道
- C.新闻频道
- D.体育频道

100.根据上述资料，下列说法正确的是：

- A.该网站科技频道对 31 岁以上用户的吸引力远大于该频道对 20 岁及以下用户的吸引力
- B.20 岁及以下用户已经成为该网站继 21~30 岁用户之后的第二大用户群
- C.在该网站所有频道中，41~50 岁用户数量均大于 51 岁及以上用户数量
- D.与其他频道相比，该网站的文化频道对 21~30 岁用户的吸引力最低

