

## 2022广东事业单位模考（模拟卷四）

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。

1.2021 年 2 月 10 日，天问一号火星探测器顺利实施近火制动，完成火星捕获，正式踏入环火轨道。“天问”这一名称源自我国第一部诗歌总集《楚辞》中的《天问》篇。（ ）

A.正确

B.错误

2.提高贴现率、再贴现率和提高税率都属于紧缩性货币政策工具。（ ）

A.正确

B.错误

3.《中华人民共和国反不正当竞争法》第九条规定：“经营者不得利用广告或者其他方法，对商品的质量、制作成分、性能、用途、生产者、有效期限、产地等作引人误解的虚假宣传、广告的经营者不得在明知或者应知的情况下代理、设计、制作、发布虚假广告”。不正当竞争的形成，将使市场行为的竞争性加强。

A.正确

B.错误

4.工作人员与事业单位订立的聘用合同期限 3 年以上的，试用期为 12 个月。（ ）

A.正确

B.错误

5.思维和存在的关系问题是哲学的基本问题。（ ）

A.正确

B.错误

6.辩证的否定是外力作用的结果。（ ）

A.正确

B.错误

7.发文机关标志可以仅使用发文机关名称；联合行文时，发文机关标志可以单独用主办机关名称。（ ）

A.正确

B.错误

8.柴达木盆地的地表岩石主要为紫红色砂岩和页岩，极易风化发育成紫色土因而被称为紫色盆地。（ ）

A.正确

B.错误

9.毛泽东思想活的灵魂指的是实事求是、群众路线和独立自主，其核心是群众路线。（ ）

A.正确

B.错误

10.延安整风运动是中国共产党历史上第一次大规模的整风运动。（ ）

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.“燕子低飞蛇过道，必有大雨到”这句谚语包含的主要哲学道理是：

A.世界是普遍联系的

B.万事万物有许多机缘巧合

C.它们之间是必然联系的

D.矛盾具有普遍性

12.构建和谐社会的直接辩证法依据是：

A.矛盾的不平衡性原理

B.矛盾的斗争性原理

C.矛盾的同一性原理

D.矛盾的特殊性原理

13.事物发展的源泉在于：

A.人的主观能动性

B.事物之间的相互作用

C.事物的内部矛盾

D.外力的推动

14.下列属于我国航天中心所处地址正确的是：（ ）。

A.酒泉、西昌、兰州、太原

B.酒泉、西昌、西安、西宁

C.西昌、酒泉、西宁、文昌

D.西昌、酒泉、太原、文昌

15.下列与我国四大盆地有关的说法不正确的是：（ ）

A.柴达木盆地盛产小麦和青稞

B.准噶尔盆地呈不规则三角形

C.罗布泊位于塔里木盆地东部

D.四川盆地的气温高于同纬度其他地区

16.缺乏下列哪一种维生素时，会出现夜盲症等症状（ ）

- A.维生素 A
- B.维生素 B1
- C.维生素 C
- D.维生素 D

17.我国经济制度改革的核心问题是如何正确认识和处理计划与市场的关系，对此的认识经历了一个不断变化发展的过程。在党的哪次会议上，明确提出要让市场在资源配置中起到决定性的作用：

- A.2003 年党的十六届三中全会
- B.2007 年党的十七次全国代表大会
- C.2012 年党的十八次全国代表大会
- D.2013 年党的十八届三中全会

18.摸着石头过河，是富有中国特色、符合中国国情的改革方法。摸着石头过河和加强顶层设计是辩证统一的，推进局部的阶段性改革开放在加强顶层设计的前提下进行，加强顶层设计要在推进局部的阶段性改革开放的基础上来谋划。这表明：

- A.改革开放是一场深刻革命，必须坚持正确方向
- B.改革开放是一个系统工程，必须坚持全面改革
- C.稳定是改革发展的前提，必须坚持改革发展稳定的统一
- D.改革开放是前无古人的崭新事业，必须坚持正确的方法论

19.在现实生活中，很多企业不惜重金聘请名人代言新产品，期望利用名人代言在市场竞争中扩大自身的影响以分得较多的市场份额，这是因为名人代言有助于：

- A.商品使用价值的提高
- B.商品价值的实现
- C.商品生产成本的降低
- D.商品质量的提升

20.货币的两种基本职能是：

- A.使用价值和价值
- B.价值尺度和流通手段
- C.价值尺度和价格
- D.支付和贮藏手段

21.货币作为（ ）可以自发地调节货币流量，起着“蓄水池”的作用。

- A.流通手段
- B.贮藏手段
- C.价值尺度
- D.支付手段

22.计划和市场是：

- A.划分社会主义和资本主义的标志
- B.存在于不同的社会制度中
- C.属于基本制度的范畴

D.都是经济调节的手段

23.经济体制改革是按照生产关系一定要适应生产力性质这一客观规律的要求，对不适应社会生产力发展的国民经济管理制度和管理方式进行改革。我国经济体制改革的中心环节是：

- A.发展生产力
- B.对外开放
- C.建立完善的市场经济
- D.国企改革

24.办事机关是直接受领导机关领导，并直接为领导机关辅助和服务的办事机构，下列属于其主要任务的是：

- A.处理本级行政机关的综合性事务
- B.完成上级行政机关交办的其他工作任务
- C.调查研究，了解情况，为领导机关出谋划策
- D.检查、督促下级行政机关贯彻执行上级行政机关的法规、政策和指示

25.行政组织在多大程度上能以最少的行政资源投入来取得最大的社会综合效益，这体现的是国家行政组织设置的：

- A.精简原则
- B.统一原则
- C.依法原则
- D.效能原则

26.依据同一层次上的各个行政组织所受上级指挥和控制的异同来划分，行政组织可分为：

- A.集权制与分权制
- B.完整制与分离制
- C.层级制与职能制
- D.首长制与委员会制

27.2021年3月20日，A市人民政府收到了A市发改委《关于印发的请示》，经过A市政府常务会议审议，同意该规划，现要作出回复，对此，下列相关说法正确的是：

- A.回复的公文文种宜选用意见
- B.回复的公文类型属于肯定性批复
- C.发文日期应为二零二一年三月二十日
- D.若发文顺序号为7，则发文字号应为A市政发【2021】7号

28.公文的作者以（ ）的名义才可以制法公文。

- A.法人代表
- B.国家公民
- C.机关及其代表人
- D.其他社会组织与个人结合

29.刑法学中“紧急避险不得超过必要限度”。主要体现了法的价值冲突解决原则中的：

- A.价值位阶原则

- B. 个案平衡原则
- C. 比例原则
- D. 自由裁量原则

30. 导游李某带团在定点商家购物的过程中，为达到迫使游客消费的目的，采取辱骂、威胁、对不消费游客不发房卡、将与其有争执的游客驱赶下车等手段，强迫 8 名游客购物，消费金额达 1 万余元。李某被人民法院以强迫交易罪判处有期徒刑六个月。这一案例体现了法的：

- A. 强制作用
- B. 指引作用
- C. 推理作用
- D. 预测作用

**（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. 下列关于刑事责任表述正确的是：

- A. 过失犯罪，法律有规定的才负刑事责任
- B. 已满十六周岁的人，应当负刑事责任
- C. 精神病人实施的危害行为一概不负刑事责任
- D. 醉酒的人犯罪，应当负刑事责任

32. 甲欲购买乙的二手车，并支付给乙订金 1 万元。后乙反悔，却不归还甲的订金。甲多次索要无果，便邀其好友丙商量，由丙开车放风接应，于某日下午放学之时，将乙的 7 岁儿子强行带走，并向乙打电话索要订金 1 万元。下列说法错误的有：

- A. 甲是主犯，丙是胁从犯
- B. 甲、丙的行为构成绑架罪
- C. 甲、丙的行为构成共同犯罪
- D. 对于丙，应当从轻、减轻或者免除处罚

33. 红军在长征途中经历了：

- A. 四渡赤水河
- B. 攻占汀泗桥
- C. 渡过金沙江
- D. 飞夺泸定桥

34. 下列属于吉林省主要通航河流的是：

- A. 松花江
- B. 鸭绿江
- C. 嫩江
- D. 钱塘江

35. 下列事项适用通报的有：

- A. 批评错误
- B. 表彰先进

- C.汇报工作
- D.传达重要精神

36. 下列说法不正确的是：

- A. 所有公文的发文机关标识均是发文机关加“文件”二字组成。
- B. 上报公文发文机关标识上边缘至版心上边缘的距离小于下发公文
- C. 联合行文时，只用写主办机关即可
- D. 如联合行文过多，应保证首页显示正文

37. 眼泪是由泪腺分泌的液体在受到情感刺激或外来刺激时会分泌并流出，其具有的作用包括：

- A. 杀菌
- B. 润滑眼球
- C. 降低近视度数
- D. 冲洗或稀释外来杂质

38. 习近平总书记 9 月 17 日在长沙主持召开基层代表座谈会。他要求，要科学分析形势、把握发展大势，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，统筹（ ）和（ ），珍惜发展好局面，巩固发展好势头。

- A. 发展
- B. 安全
- C. 改革
- D. 稳定

39. 根据《民法典》的规定，下列表述正确的有（ ）。

- A. 兄弟姐妹属于第一顺序继承人
- B. 继承开始后，继承人没有表示的，视为接受继承
- C. 遗赠扶养协议的效力优于遗嘱继承和法定继承
- D. 丧偶儿媳对公婆尽了主要赡养义务的，作为第一顺序继承

40. 以下情况中，行为人不负刑事责任的有（ ）。

- A. 甲入户盗窃时，年龄为 12 周岁
- B. 乙与同学聚会，喝得酩酊大醉，因口角之争将酒瓶砸向某人，造成受害人重伤
- C. 丙在身上藏匿毒品过海关时被发现，丙又聋又哑
- D. 丁是精神病人，发病的时候持刀将路人张三杀害

**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. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是：

- （1）根据蛙眼的视觉原理，借助于电子技术，人们\_\_\_\_\_了多种“电子蛙眼”。
- （2）如能\_\_\_\_\_具有鹰眼视觉原理的“电子鹰眼”，就有可能控制远程激光制导武器的发射。
- （3）国外已\_\_\_\_\_一种人造卫星跟踪雷达系统，也是模仿鹰眼视觉原理的。

(4) 不断改进这种电子蛙眼，并把它\_\_\_\_\_雷达系统中，就可以准确地把预定要搜索的目标同其他物体分开。

- A.研制出 投入使用 制成 运用到
- B.制成 投入使用 研制出 运用到
- C.制成 研制出 投入使用 运用到
- D.研制出 运用到 制成 投入使用

42.旅游胜地名泉多，仅“天下第一泉”就有四处。到底谁是第一，恐怕陆羽在世，也会感到难以\_\_\_\_\_的。填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.理解
- B.察觉
- C.想象
- D.判断

43.随着全球进入到“后抗生素时代”，微生物的耐药问题日渐严重。虽然无药可用的日子还未到来，但如果各国能认识到这一问题的紧迫性和严重性，规范抗菌药物使用，加紧筛选和研发新型抗菌药物，制定新型抗菌策略，将有助于我们控制微生物的耐药问题，并提高人类的健康水平。

这段文字主要强调的是：

- A.微生物的耐药性问题将会日渐严重
- B.“后抗生素时代”面临无药可用的困境
- C.“后抗生素时代”给各国带来健康威胁
- D.解决微生物耐药性问题已迫在眉睫

44.实践活动的基本特点包括（ ）。

- A.客观物质性
- B.主观能动性
- C.社会历史性
- D.阶级对立性

45.根据紧急程度，紧急公文应当分别标注（ ）。

- A.特急
- B.加急
- C.急件
- D.紧急

46.政府职能的主要内容包括（ ）。

- A.政治职能
- B.经济职能
- C.文化职能
- D.社会职能

47.宏观调控是国家综合运用各种手段对国民经济进行的一种调节与控制，是保证社会再生产协调发展的必要条件，是国家管理经济的重要职能。下列关于宏观调控的目标说法正确的



有（ ）。

- A.促进经济增长是宏观调控的最重要目标
- B.充分就业是指只存在摩擦性失业和自愿失业
- C.政府可以运用货币等经济手段对价格进行调节以保持价格的基本稳定
- D.必须把促进国际收支平衡作为保持宏观经济稳定的重要任务

48.价值规律的内容有（ ）。

- A.商品的价值量由生产该商品的社会必要劳动时间决定
- B.商品交换以价值量为基础实行等价交换
- C.价格围绕价值上下波动
- D.价值规律自发地调节生产资料和劳动力在社会各生产部门之间按比例分配

49.已满 14 不满 16 周岁的人对下列哪些犯罪行为要承担刑事责任（ ）。

- A.故意伤害致人重伤
- B.绑架罪
- C.拐卖妇女过程中将其强奸
- D.制造毒品后贩卖

50.要约是希望和他人订立合同的意思表示，该意思表示应当符合的规定是（ ）。

- A.内容具体确定
- B.表明经受要约人承诺，要约人即受该意思表示约束
- C.以书面方式正式提出
- D.一经发出，不得撤回

三、数字推理共 10 题，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。

51.14, 28, 56, 112, ( )

- A.155
- B.186
- C.224
- D.320

52.243, 199, 155, 111, ( )

- A.66
- B.67
- C.68
- D.77

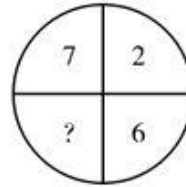
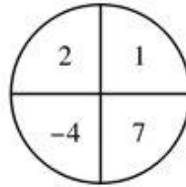
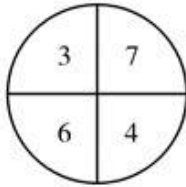
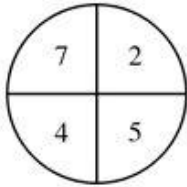
53.2, 6, 18, 54, ( )

- A.186
- B.162
- C.194
- D.196



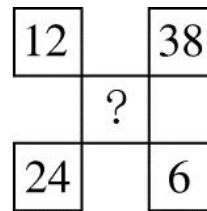
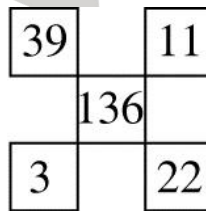
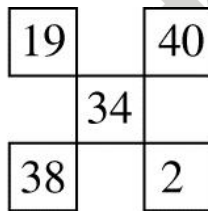
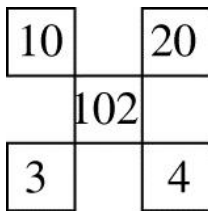
54. 3, 4, 13, 53, ( )

- A. 213
- B. 425
- C. 690
- D. 710



55.

- A. 1
- B. 3
- C. 5
- D. 7



56.

- A. 80
- B. 82
- C. 84
- D. 86

2	26.4	6.6
6	13.6	1.7
?	10.8	2.7

57.

- A. 6.1
- B. 5.3
- C. 4
- D. 2

58. 1, 3, 13, 15, 27, 29, 35, ( )

- A. 36
- B. 37

C.380

D.39

59.2137, 4036, 2380, 3532, 4702, ( )

A.5257

B.3833

C.3948

D.5053

60.1+3, 2+2, 1+1, 2+3, 1+2, 2+1, ( )

A.2×2

B.2+3

C.3×1

D.1+3

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。

61.1-2+3-4+5-6+7-8+……+1989-1990+1991=( )

A.895

B.896

C.995

D.996

62.某单位男女干部人数相等，男干部中 60%有基层工作经历，女干部中 50%有基层工作经历，则在该单位全体干部中，有基层工作经历的占 ( )。

A.55%

B.60%

C.65%

D.70%

63.已知实数  $x, y$  满足:  $3(x^3 + y^3 + 1) = (x - y + 1)^3$ ,  $x^{2014} + y^{2014} =$

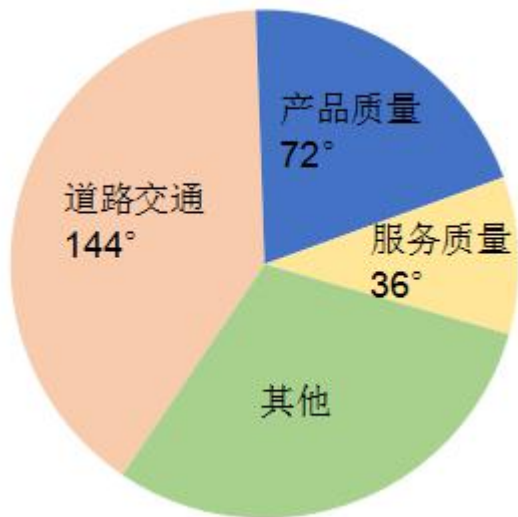
A.0

B.2

C.1

D.3

64.某市市长热线电话一天接电话统计图如下，已知当天接服务质量电话 25 个，则当天接其他电话多少个？ ( )



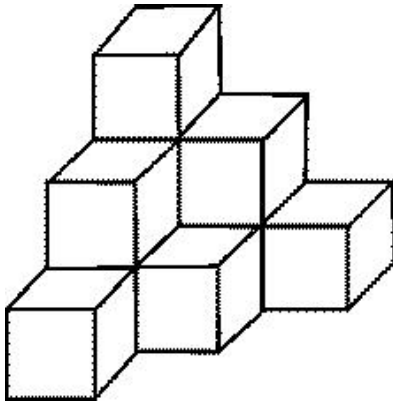
- A.50
- B.75
- C.100
- D.125

65.某农家要建造一个新的矩形鸡圈，如图所示，该鸡圈一面靠围墙，另外三面共使用了 200 米长的铁丝网，问如果能让鸡圈的面积最大，鸡圈的长和宽比值应为多少？



- A.1 : 1
- B.2 : 1
- C.3 : 2
- D.7 : 3

66.木工师傅为如图所示的 3 层模具刷漆，每层模具分别由 1、3、6 个边长 1 米的正方体组成。如果用一公斤漆可以刷 20 平方米的面积。那么为这个 3 层模具的所有外表面上色，需要几公斤漆？



- A.1.8
- B.1.6
- C.1.5
- D.1.2

67.某中学在高考前夕进行了四次语文模拟考试，第一次得 90 分以上的学生为 70%，第二次是 75%，第三次是 85%，第四次是 90%，请问在四次考试中都是 90 分以上的学生至少是多少？

- A.40%
- B.30%
- C.20%
- D.10%

68.有红、黄、绿三种颜色的手套各 6 双，装在一个黑色布袋里，从袋子里任意取出手套来，为确保至少有 2 双手套不同颜色，则至少要取出的手套只数是：

- A.15 只
- B.13 只
- C.12 只
- D.10 只

69.某家庭有爸爸、妈妈、女儿 3 人，今年每 2 人的平均年龄加上余下 1 人的年龄之和，分别为 39、52、53，则 3 人中最大年龄与最小年龄之差为（ ）。

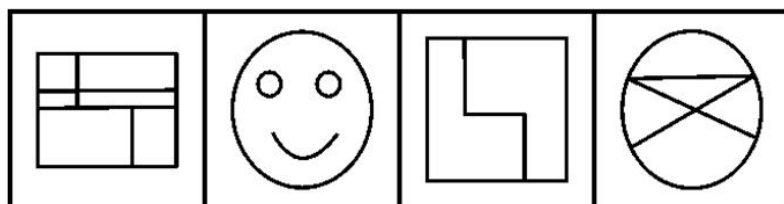
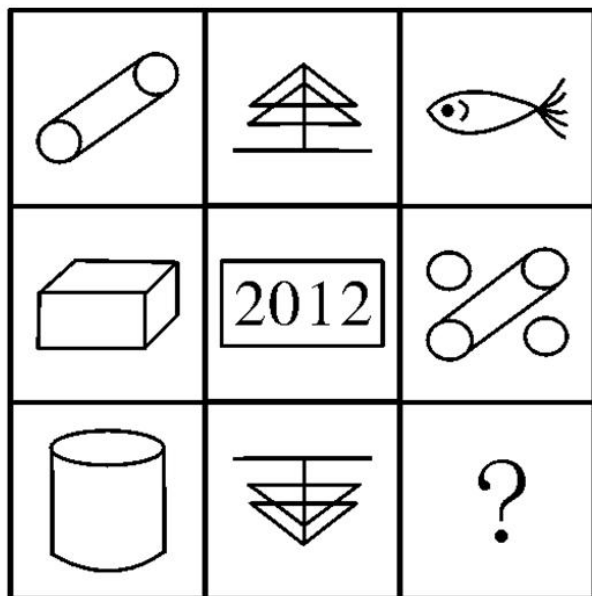
- A.22
- B.24
- C.26
- D.28

70.假设七个相异正整数的平均数是 17，中位数为 20，则此七个正整数中的最大值可能为多少？

- A.45
- B.50
- C.55
- D.60

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

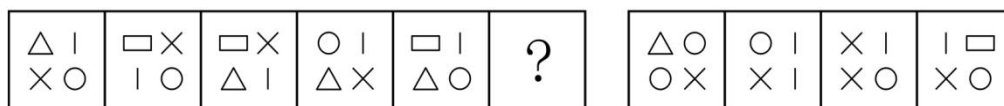
B

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

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

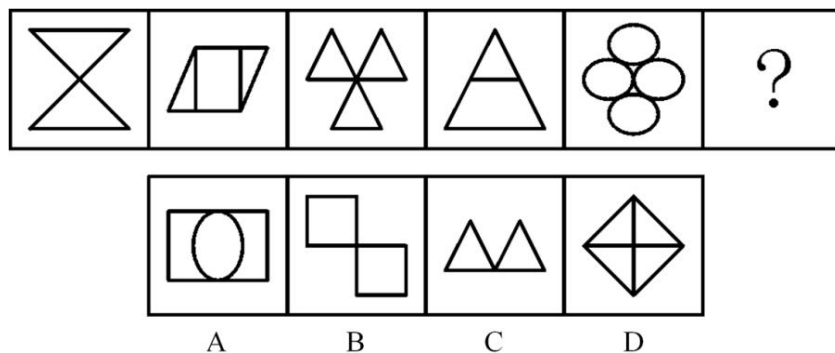
B

C

D

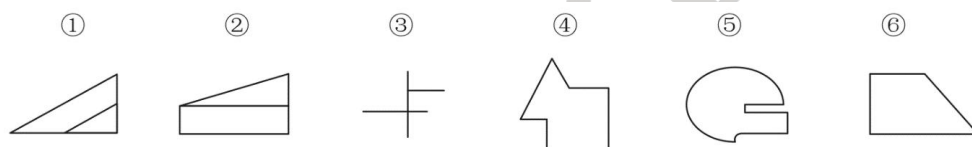
- A. 如上图所示  
B. 如上图所示  
C. 如上图所示  
D. 如上图所示

73. 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：



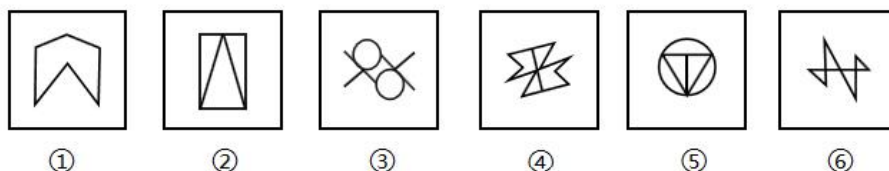
- A.如上图所示  
B.如上图所示  
C.如上图所示  
D.如上图所示

74.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：



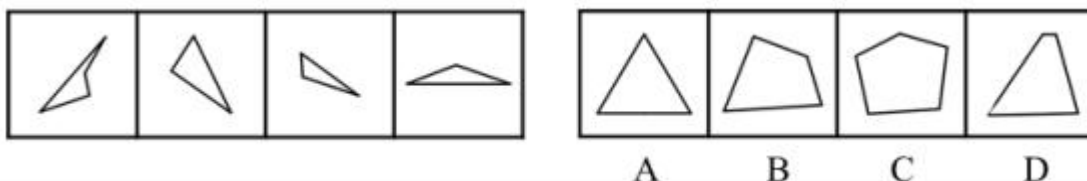
- A.①②⑤，③④⑥  
B.①③⑤，②④⑥  
C.①④⑥，②③⑤  
D.①③⑥，②④⑤

75.将以下图形序列中的哪两个调换位置之后，可以呈现出一定的规律性？



- A.②和③  
B.③和④  
C.④和⑤  
D.⑤和⑥

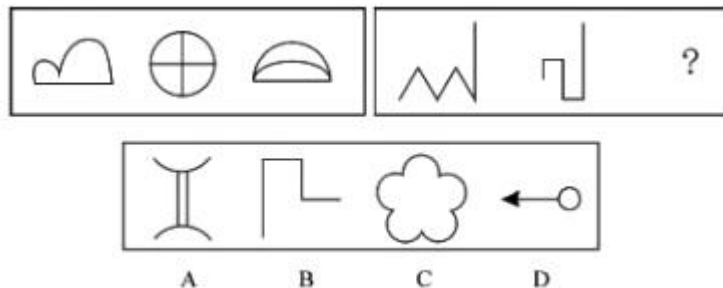
76.右边四个图形中，只有一个是左边四个图形拼合（只能通过上、下、左、右平移）而成的，请把它找出来：



- A.如上图所示

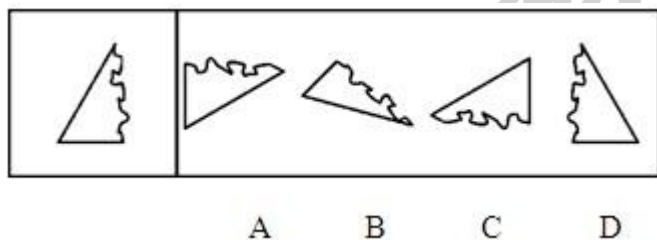
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

77.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：



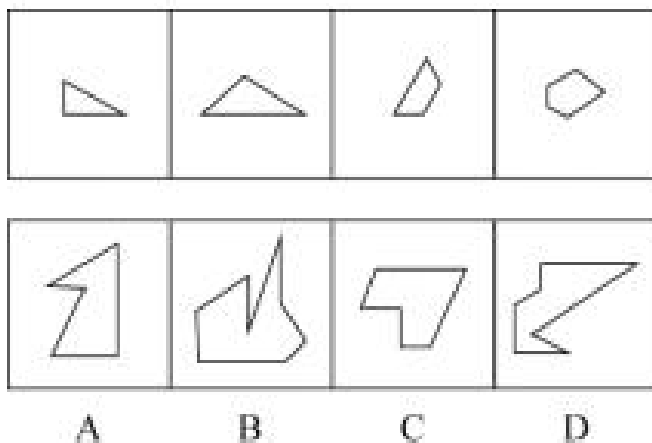
- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

78.左面的图形与右面四个图形中的（ ）图形刚好构成一个三角形。



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

79.下列选项中，可以由题干图形拼凑而成的是：

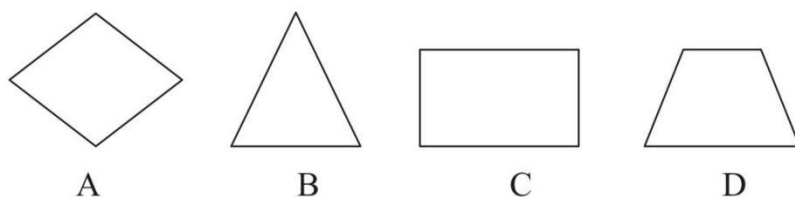
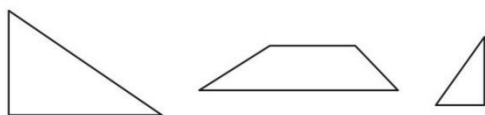


- A.如上图所示



- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

80.下列选项中，能由所给的图形组成的是：



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

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。

81.千万不能因为近期物价有所回落，就减少对农产品生产经营的关注。要保证农产品价格不涨，功夫恰恰要下在其价格最低的时候，只有在这个时候保护农民的积极性，让农民不退出生产，才能使农产品价格保持稳定。据此，可以推断：

- A.如果农民退出生产，农产品价格就不能保持稳定
- B.只有让农民不退出生产，才能保护农民的生产积极性
- C.只要关注农产品的生产经营，就能保证农民不退出生产
- D.只有在农产品价格最低的时候，保护农民的生产积极性才最有效

82.一个企业形象如何，取决于它的经济效益和社会效益。企业管理者需要明确的是，只有不断提高企业的经济效益，才能不断提高企业的社会效益。由此可知，下列关系必然正确的是：

- ①企业的经济效益好，其社会效益必然好
  - ②企业的经济效益差，其社会效益必然差
  - ③企业的社会效益好，其经济效益必然好
  - ④企业的社会效益差，其经济效益必然差
- A.①③
  - B.②③
  - C.①④
  - D.②④

83.所有与骗子接触的人都被骗了，所有被骗的人都与小刘接触过。如果以上命题为真，以下哪个命题也是真的？

- A.可能有人没有接触过骗子，但接触过小刘
- B.小刘是个骗子
- C.所有骗子都与小刘接触过
- D.小刘不可能是一个骗子

84.如果甲和乙都没有考上研究生，那么丙就考上研究生。

要得出甲考上研究生的结论，还需基于以下哪一前提为真？

- A.丙考上研究生
- B.丙没有考上研究生
- C.乙和丙都没有考上研究生
- D.乙和丙没有都考上研究生

85.某地新发现了一处遗址，专家们进行分析之后有如下假设：该遗址如果是西汉或者东汉时期的，那么它不是南晋和北晋时期的。经过专家的进一步鉴定得知：该遗址不是西汉时期的。由此可见：

- A.它不是东汉时期的
- B.它是东汉时期的
- C.它是南晋时期的
- D.它可能是北晋时期的

86.某硕士班同学举办毕业 20 周年聚会，联络人王宁说班里有同学不能参加。班长说：“我看 513 宿舍的 4 名同学秋菊、阿春、秀秀和楠楠最多有两人能参加。”团支书说：“班长，我觉得你说得不对。”

如果团支书说的不对，则下列哪项必定为假？

- A.秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人中有两人能参加
- B.秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都不能参加
- C.秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都能参加
- D.如果秋菊、阿春能参加，那么秀秀和楠楠也能参加

87.所有来自中国的留学生，都住在校园内；所有住在校园内的学生，都必须参加运动会；有些中国留学生加入了学生会；有些心理专业的学生也加入了学生会；所有心理学专业的学生都没有参加运动会。由此不能推出以下哪项结论？

- A.所有中国留学生都参加了运动会
- B.没有一个心理专业的学生住在校园内
- C.有些中国留学生是学心理学专业的
- D.有些学生会成员没有参加运动会

88.海豚是体型较小的鲸类，共有 62 种，分布于世界各大洋，海豚一般体长 1.2~10 米，体重 45~9000 千克，主要以小鱼、乌贼、虾、蟹为食。他们喜欢过“集体”生活，少则几条，多则几百条，海豚是一种本领超群、聪明伶俐的海中哺乳动物。

根据以上陈述，可以得出以下哪项结论？

- A.海豚是一种体型较小的哺乳动物

- B.有些聪明的哺乳动物生活在海里
- C.海洋中的哺乳动物至少有 62 类
- D.海豚善解人意，能模仿人的动作

89.根据对最新卫星云图的分析，早先预报的“梅花”台风下周将正面影响上海的情况不一定会发生。

以下哪项最接近题干所表述的含义？

- A. “梅花”台风下周将正面影响上海一定不会发生
- B. “梅花”台风下周将正面影响上海可能会发生
- C. “梅花”台风下周将正面影响上海可能不会发生
- D. “梅花”台风下周将正面影响上海的可能性并不比不影响的可能性大

90.①水面缩小

②围湖造田

③洪涝频发

④退耕还湖

⑤蓄洪能力下降

A.④⑤①③②

B.②①⑤③④

C.②⑤③①④

D.⑤②④①③

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。



**表 1 1986 年至 1991 年获诺贝尔奖 5 人以上的 18 个国家**

洲别	国别	获奖人数
北美洲	美国	178
	加拿大	8
拉丁美洲	阿根廷	5
欧洲	英国	78
	德国	64
	法国	43
	瑞典	28
	前苏联	16
	瑞士	15
	奥地利	14
	意大利	13
	荷兰	13
	丹麦	11
	挪威	8
	比利时	6
	南斯拉夫	6
	爱尔兰	6
亚洲	日本	6

**表 2 世界科技人才密度表(人 / 平方公里)**

序号	国别	人数	年份	序号	国别	人数	年份
1	新加坡	64	1987	6	波兰	20.01	1992
2	荷兰	37	1991	7	以色列	16.63	1984
3	日本	36	1992	8	意大利	15.63	1990
4	英国	21		9	德国	14.53	1989
5	韩国	20.46	1992	10	乌克兰	11	1989

**表 3 世界科技人才密度表(人 / 百万人口)**

序号	国别	人数	年份	序号	国别	人数	年份
1	乌克兰	6761	1989	7	捷克	3248	1992
2	俄罗斯	5930	1991	8	德国	2882	1989
3	日本	5677	1992	9	荷兰	2656	1991
4	以色列	4826	1984	10	澳大利亚	2477	1990
5	保加利亚	4240	1992	11	加拿大	2322	1991
6	美国	3873	1988	12			

91. 在欧洲范围内，获诺贝尔奖的人才主要集中在：

- A. 爱尔兰
- B. 英国
- C. 美国
- D. 德国

92. 全世界范围内，高科技人才高度集中于：

- A. 北半球
- B. 南半球
- C. 欧洲
- D. 美洲

93. 可从表 1 获得支持的说法是：

- A. 发达国家即“人才资源高地”

- B.有的“人才资源高地”仅是数量高地，并非质量高地
- C.美国是第一“人才资源高地”
- D.欧洲是“人才资源高地”

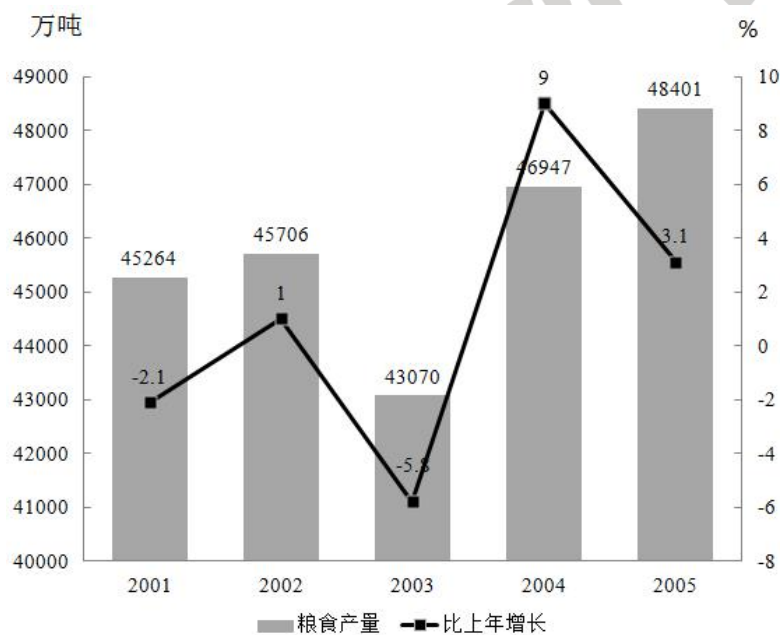
94.可从表 2 获得支持的说法是：

- A.新加坡科技人才密度（人/平方公里）最大
- B.新加坡科技水平最高
- C.英国的科技人才密度最难统计
- D.上世纪后期亚洲科技人才的密度大于欧洲

95.可从表 3 获得支持的说法是：

- A.经济发达国家科技人才密度小
- B.乌克兰科技人才密度（人/百万人口）最大
- C.由于统计年份的差异，科技人才统计结果存在一定的不可比性
- D.社会主义国家科技人才密度小

阅读下列材料，回答 96-100 题。



“十五”时期粮食产量与增长速度

96.根据上图，下列说法正确的是：

- A.“十五”时期粮食产量逐年上升
- B.“十五”时期粮食产量年增长率逐年提高
- C.“十五”时期粮食产量最高的年份是 2004 年
- D.“十五”时期粮食产量年增长率最高的年份是 2004 年

97.2004 年粮食产量比 2003 年提高了百分之几？

- A.9
- B.3.1
- C.1

D.—2.1

98.“十五”时期粮食产量最高的年份是哪一年：

- A.2002 年
- B.2003 年
- C.2004 年
- D.2005 年

99.2005 年粮食产量比 2001 年增加多少：

- A.3140 吨
- B.3137 万吨
- C.5331 万吨
- D.442 万吨

100.根据上图，下列说法不正确的是：

- A.“十五”时期粮食产量有所波动
- B.2005 年粮食产量增长率比上一年有所下降
- C.2003 年粮食产量比 2002 年增加 2636 万吨
- D.总体来讲，“十五”时期粮食产量呈上升趋势

