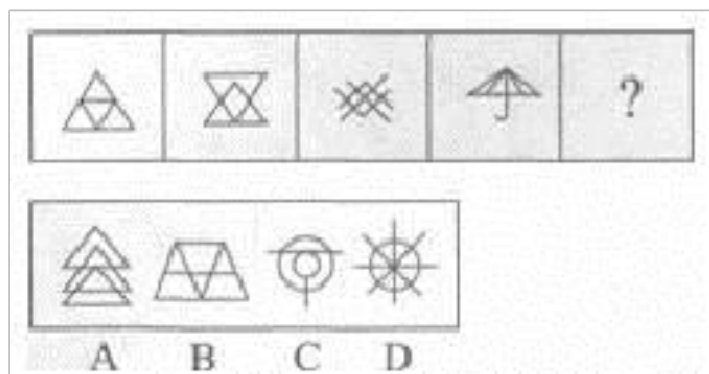


(备考 2023 年) 河南省信阳市公务员省考 行政职业能力测验真题一卷 (含答案)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

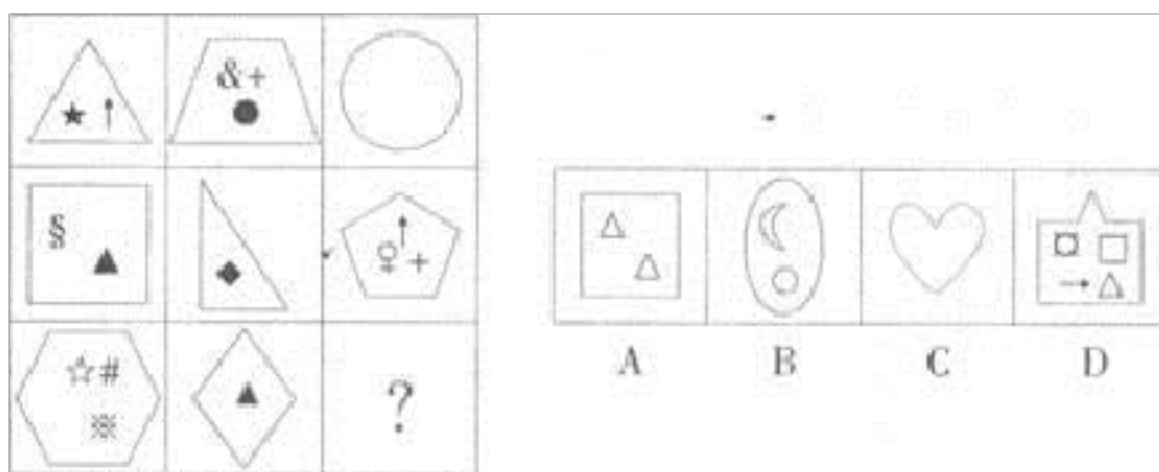
一、图形推理(6 题)

1. 请从所给的四个选项中, 选择最适合的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。()

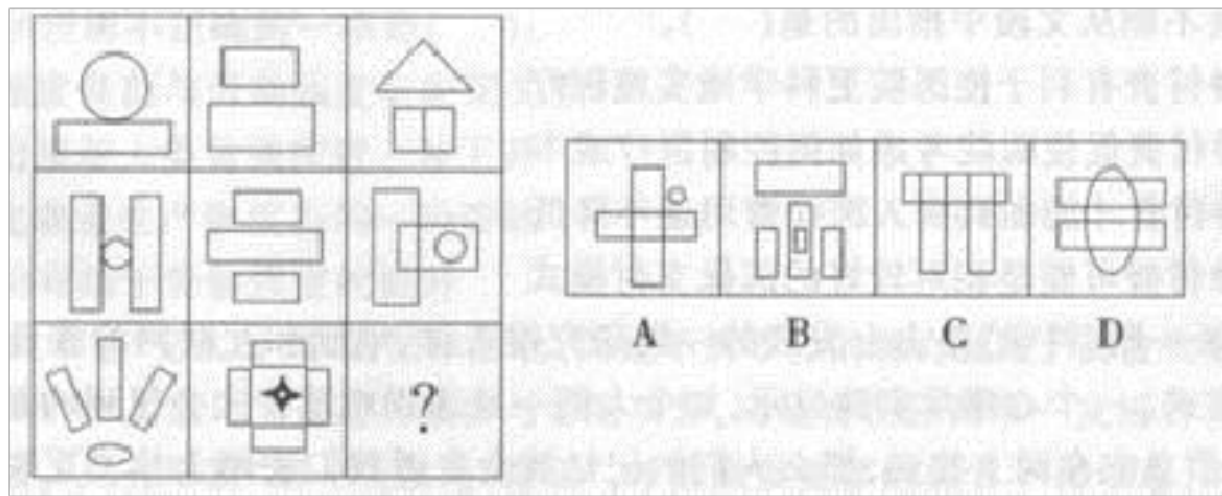


A.①③④, ②⑤⑥ B.①②⑤, ③④⑥ C.①⑤⑥, ②③④ D.①②⑥, ③④⑤

2. 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。()



3. 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。



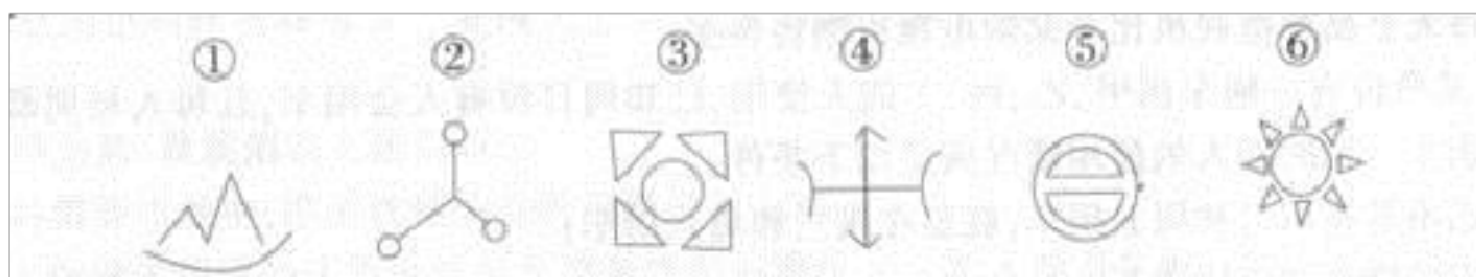
4.

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：



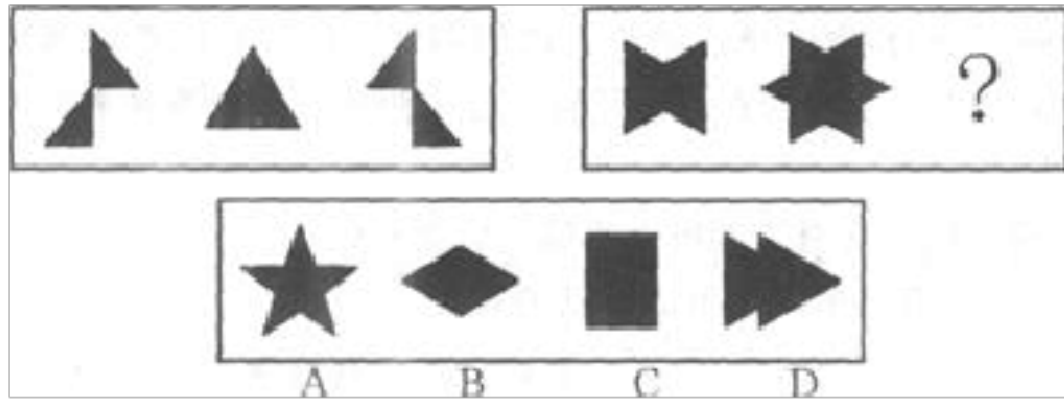
A.如上图所示 B.如图所示 C.如上图 D.如图

5. 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.①⑤⑥, ②③④ C.①③④, ②⑤⑥ D.①③⑥, ②④⑤

6. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之与左边一组呈现相同的规律性。



二、定义判断(10 题)

7.有形资产是指那些具有实物形态的资产；而无形资产是指企业拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产。根据上述定义，下列属于有形资产的是（ ）

- A.巨力索具股份有限公司发明了一种十二股绳索套及其制作方法，并取得了发明专利权
- B.加多宝拥有王泽邦祖传的独家配方的凉茶，并在多年精心耕耘过程中形成了完整的工艺体系
- C.即使可口可乐公司倒闭，这个商标的价值也能让它重新发展起来
- D.泸州老窖集团拥有中国规模最大的现代化生产基地、包装生产基地、基酒储存基地等

8.

末位淘汰法则就是企业为满足竞争的需要，通过科学的评价手段，对员工进行合理排序，并在一定的范围内，实行奖优罚劣，对排名在后面的员工，以一定的比例予以调岗、降

职、降薪或下岗、辞退的行为。其目的是促进在岗者激发工作潜力，为

企业获得竞争力。

根据上述定义，下列属于末位淘汰法则的是：

- A.上五年级的小明因为期末考试成绩排名在班里倒数第一而被学校要求留级
- B.许倩在一次应聘过程中由于专业能力笔试排名未进前三而没有得到面试的资格
- C.销售专员张枫两个月的绩效考核均不合格，被公司要求参加销售培训或者调岗
- D.淘宝客服李林虽然能力不错，但相较公司的其他客服业务量最低，最终被辞退

9.契税是以所有权发生转移变动的不动产为征税对象，向产权承受人征收的一种财产税。应缴税范围包括土地使用权出售、赠与和交换，房屋买卖，房屋赠与，房屋交换等。

根据上述定义，下列不需要缴纳契税的是：

- A.母亲退休后来京，李某将自己名下的另一套房屋给母亲居住
- B.为了与小赵结婚，小王向父母和亲戚借钱购买了一套商品房
- C.小刘外出打工，将自家土地的使用权有偿出让给同村的小张
- D.为了答谢小明的救命之恩，老钱将名下的一套别墅赠与小明

10.

永续设计是一种以符合经济、社会及生态学三者永续经营为方针的设计方法。永续设计的范畴很广，小至日常生活用品，大至建筑设计、都市

设计乃至地球的物理环境都在其内。根据上述定义，下列不属于永续设计的是：

- A.汽车工业设计以维修及拆解回收为前提使用钢铁、铝、玻璃等可回收材料
- B.自动化建筑以设置替代能源如太阳能发电、雨水收集系统等降低对外部能源的依赖
- C.尽管人们对核电站的存在有一定的恐慌，日本仍大力发展核电以减少碳排放
- D.农药规约与土壤保护计划在维持足够产量的前提下尽量降低农药用量减少生态危害

11. 市场定位是指企业根据竞争者现有产品在市场上所处的位置，针对顾客对该类产品某些特征和属性的重视程度，为本企业产品塑造与众不同的、给人印象鲜明的形象，并将这种形象生动地传递给顾客，从而使该产品在市场上确定适当的位置。

根据上述定义。下列各项中最符合市场定位的是（ ）。

- A.某地打算发展旅游业，经过对外地考察，发现一些地方因兴建仿古街、发展农家乐赚了不少钱，于是决定在本地规划几条仿古街，并鼓励农民兴办农家乐
- B.某公司根据自身技术优势，选择与农民合作发展种植业，采用类似野生的方式种植野菜
- C.某企业为了让自己的产品销路更广，销量更大，打出广告说该产品适

用于各种人群

D.由于社会竞争越来越激烈，年轻人的工作压力越来越大，很多人愿意在业余时玩一些不动脑筋又能回归自然的游戏，而不是那些耗时耗力的游戏，某网站趁机推出开心农场游戏

12.“图腾”一词来源于印第安语“totem”，意思为“它的亲属”、“它的标记”。在原始人信仰中，认为本氏族人都源于某种特定的物种，即与某种动物或自然物具有亲缘关系。于是，图腾信仰便与祖先崇拜发生了关系。“totem”的第二个意思是“标志”。图腾标志在原始社会中起着重要的作用，它是最早的社会组织标志和象征，具有团结群体、密切血缘关系、维系社会组织和互相区别的职能。

根据上述定义，下面不属于图腾现象的是（ ）。

- A.鄂伦春族称公熊为“雅亚”，意为祖父，称母熊为“太帖”，意为祖母
- B.侗族传说中，其始祖母与一条大花蛇交配，滋生繁衍而形成侗族
- C.古代朝鲜族每一村落村口都立一鸟杆，作为本氏族的象征
- D.蒙古族以“苍天”为永恒最高神，“成吉思汗”的含义就是“赖苍天之力而为汗者”

13. 城乡一体化是指随着生产力的发展而促进城乡居民生产方式、生活方式和居住方式变化的过程，使城乡人口、技术、资本、资源等要素互相融合，互为资源，互为市场，互相服务，逐步达到城乡之间在经济、社会、文化、生态上协调发展的过程。

下列不属于城乡一体化内容的一项是：

- A.改革城乡二元户籍制度和现行的人口流动管制
- B.采取各种措施维持农产品的价格以保障农民收入
- C.实行城乡统一的居民养老、失业和医疗保险制度
- D.改变农村落后面貌，使农村人像城市人一样生活

14. 民事单方法律行为是指根据民事主体一方的意思表示即可成立的法律行为。

依据上述定义，下列属于单方法律行为的是：

- A.美国公民约翰在中国某大学访学期间。租用该大学学术中心406房间，租期为三个月
- B.王一在自动存款机上，将4500元现金存进去了
- C.王二发现洗发精用完了，到设在楼下超市的自动售货柜上付款后，取走了一瓶洗发精
- D.小张搬家时，将一套旧沙发和一台四成新洗衣机，丢弃在小区垃圾分类回收处

15.零和博弈又被称为零和游戏，是博弈论的一个概念，指参与博弈的各方，在严格竞争下，一方的收益必然意味着另一方的损失，博弈各方的收益和损失相加总和永远为零，胜利者的光荣后面往往隐藏着失败者的辛酸和苦涩。

根据上述定义，下列不属于零和博弈的是（ ）。

- A.在国际象棋比赛中，一方吃掉的棋子正好是另一方输掉的棋子
- B.租房者通过中介租房子必须支付一定的中介费
- C.两个属于不同领域的公司通力合作，都获取了各自满意的利益
- D.能量既不会凭空产生，也不会凭空消失，只会从一种形式转化为另一种形式，或者从一个物体转移到另一个物体，在转化和转移的过程中，能量的总量保持不变

16. 通常所说的噪声污染是指人为造成的。从生理学观点来看，凡是干扰人们休息、学习和工作的声音，即不需要的声音，统称为噪声。当噪声对人及周围环境造成不良影响时，就形成噪声污染。

根据以上定义，下列所述属于噪声污染的是：

- A.韩庄农户有几十辆农用大卡车废弃在稻田里，影响了春耕时间
- B.钢琴家正在弹奏《命运交响曲》
- C.兰州市上空布满了驱之不去的“乌云”，那是市郊工厂的废气
- D.汽车轰鸣声弄得老王整夜没有睡好觉

三、常识判断(10 题)

17.第 99 题 依照我国《公司法》的规定，股东的出资方式不包括：

- A.土地使用权 B.知识产权 C.劳务 D.实物

18. “心诚则灵，心不诚则不灵”的说法是（ ）。

- A.主张物质和意识具有统一性的辩证唯物主义观点

- B.主张思想就是物质的庸俗唯物主义观点
- C.认为世界是绝对精神外化的客观唯心主义观点
- D.夸大了意识能动作用的唯心主义观点

19.第 15 题 下列职务中不属于领导职务的有 ()。

- A. 直辖市市长
- B. 乡长
- C. 巡视员
- D. 司长

20.下列有关现代科技的说法中，正确的是 ()。

- A.高温超导体是指其超导临界温度在摄氏零度以上
- B.纳米材料是指结构单元的尺度达到纳米级而原有性能保持不变的材料
- C.杂交水稻是通过基因重组改变水稻的基因来提高产量的
- D.转基因食品是指转移动植物的基因并加以改变、制造出具备新特征的食品

21.第 12 题 “知行兼举”是中国古代哲学的一个命题，下列选项与之无关的是 ()。

- A. “纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”
- B. “汝果欲学诗，功夫在诗外”
- C. “天行健，君子以自强不息”
- D. “读万卷书，行万里路”

22.第 96 题 根据现代激励理论，下列因素中真正能对组织员工产生激励作用的是（ ）。

- A. 职业认同
- B. 职业保障
- C. 工作的挑战性
- D. 工作条件

23.第 25 题 在影视剧的拍摄中。常见一些房屋道具倒塌或重物落下，不会将演员砸成重伤，这些重物是用（ ）。

- A. 密度比实物大的材料做成
- B. 密度比实物小的材料做成
- C. 密度与实物相同的材料做成
- D. 密度与实物相近的材料做成

24.《行政诉讼法》规定，因限制人身自由的强制措施引起的行政诉讼，由原告或被告所在地人民法院管辖，这里的原告所在地不包括（ ）。

- A.临时居住地
- B.经常居住地
- C.被限制人身自由所在地
- D.户籍所在地

25.老子是我国古代著名的政治家和思想家。其政治思想的主要特征是主张“无为而治”。请判断下列话语属于老子的主张是（ ）。

- A. 兵者，国之大事，死生之地，存亡之道，不可不察也
- B. 民为贵，社稷次之，君为轻
- C. 王道之三纲，可求于天
- D. 以无事取天下

26.下列说法中正确的一项是 ()。

- A.日光灯通过电流加热钨丝产生热量，继而产生光辐射来发光
- B.数码相机利用电子传感器技术，与普通相机记录图像的原理基本相同
- C.等离子电视显示采用荧光粉显示屏幕，因而明亮度高于液晶电视
- D.激光打印机是把射到感光器的图像转印到打印板(或复印纸)上，其原理与复印机不同

四、数量关系(10 题)

27.第 115 题 甲、乙两个书架，甲书架有书 600，从甲书架借出 $\frac{1}{3}$ ，从乙书架借出 75%后，甲书架的书比乙书架书的 2 倍还多 150 本，乙书架原有书多少本？

- A. 400
- B. 500
- C. 600
- D. 700

28.第 2 题 各级党委要积极采纳人民政协提出的_____，真正使人民政协参政议政成为充分反映民意、广泛集中民智、切实改进工作、提高党的执政能力的有效方式和重要途径。填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 崇论宏议
- B. 一孔之见
- C. 高瞻远瞩
- D. 真知灼见

29.有甲、乙、丙三组工人，甲组 4 人的工作，乙组需 5 人完成；乙组 3 人的工作，丙组需 8 人完成。一项工作，需甲组 13 人、乙组 15 人合作 3 天完成，如果让丙组 10 人去做，需要多少天完成？ ()
A.20 B.22 C.24 D.25?

30.

第 22 题 甲容器有纯酒精 11 升，乙容器中有水 15 升。第一次将甲容器中一部分纯酒精倒入乙容器，使酒精和水混合。第二次将乙容器中的一部分混合液倒入甲容器中，这样甲容器中的纯酒精含量为 62.5%。乙容器中纯酒精含量是 25%。那么第二次从乙容器倒入甲容器的混合液是多少升？

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

31.

甲、乙、丙三个仓库，甲 280 箱，乙 210 箱，丙 180 箱，丙分给甲和乙后，甲是乙的 1.5 倍。问丙分给甲 () 箱。
A.58 B.36 C.122 D.144

32.如图，在一个正方形内画中、小两个正方形，使三个正方形具有公共顶点，这样大正方形被分割成了正方形区域甲和 L 形区域乙、丙，已知三块区域甲、乙、丙的周长之比 4 : 5 : 7，并且区域丙的面积为 48，则大正方形的面积为 ()。
A.96

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/178140127116006027>