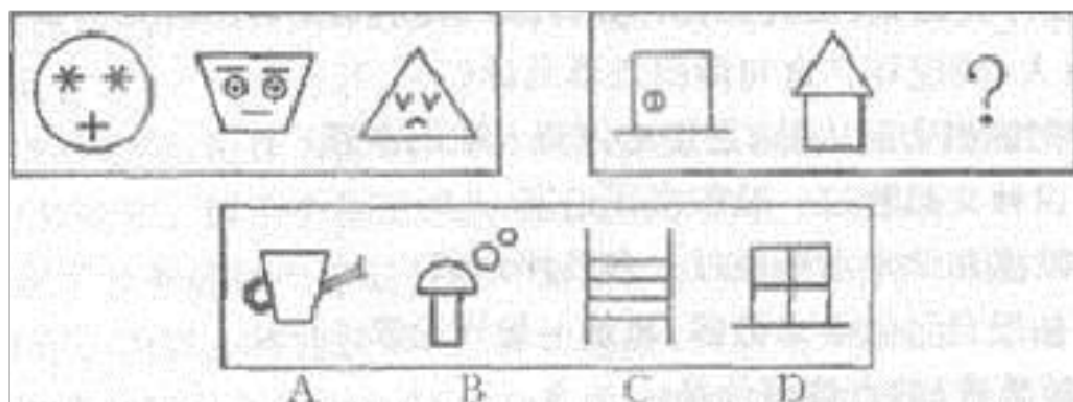


# 备考 2023 年内蒙古自治区呼伦贝尔市公务员省考行政职业能力测验预测试题(含答案)

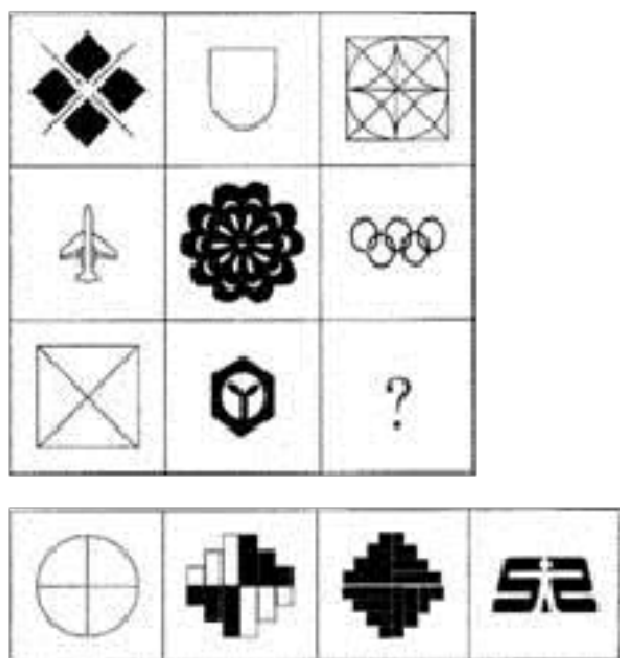
学校:\_\_\_\_\_ 班级:\_\_\_\_\_ 姓名:\_\_\_\_\_ 考号:\_\_\_\_\_

## 一、图形推理(6 题)

1. 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:



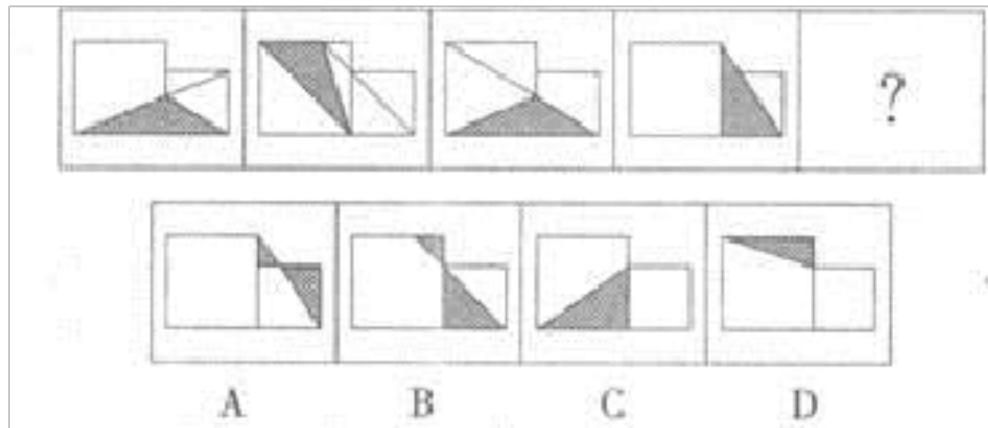
2. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



ABCD

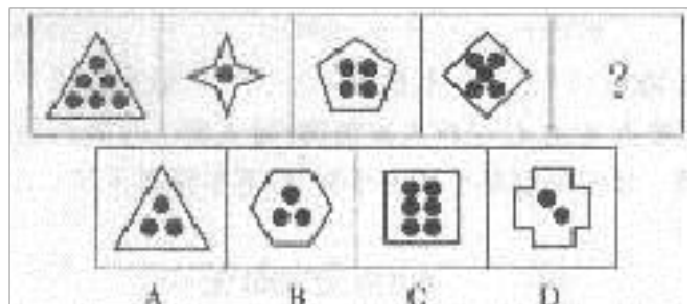
A. 如上图所示 B. 如上图示 C. 如上图 D. 如图所示

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：

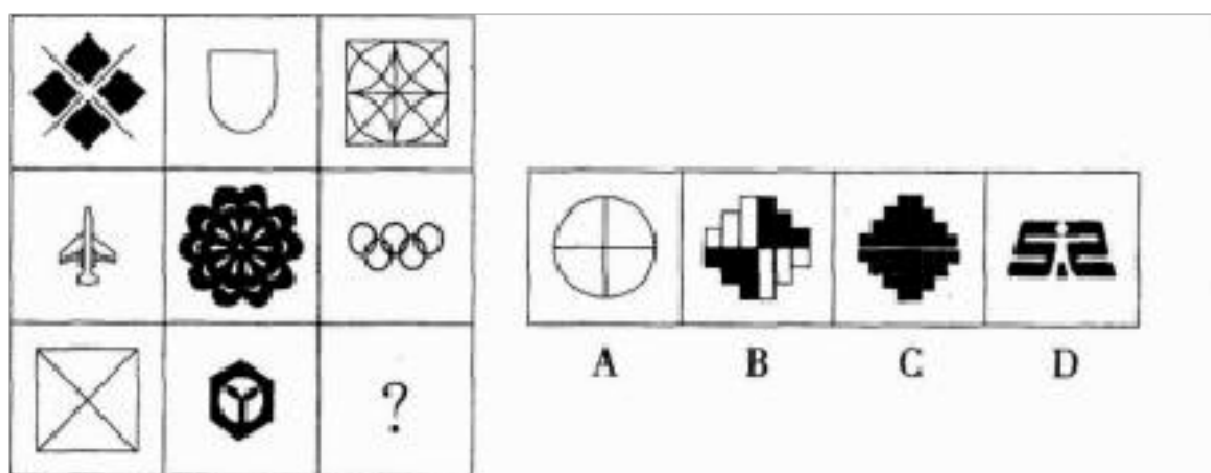


A. ①②③, ④⑤⑥ B. ①③⑥, ②④⑤ C. ①④⑤, ②③⑥ D. ①⑤⑥, ②③④

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：

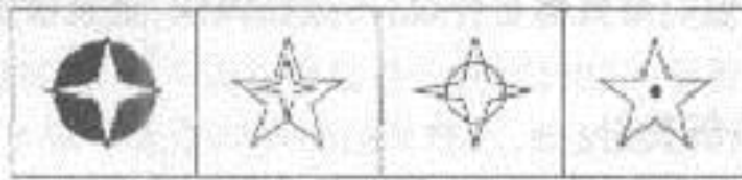
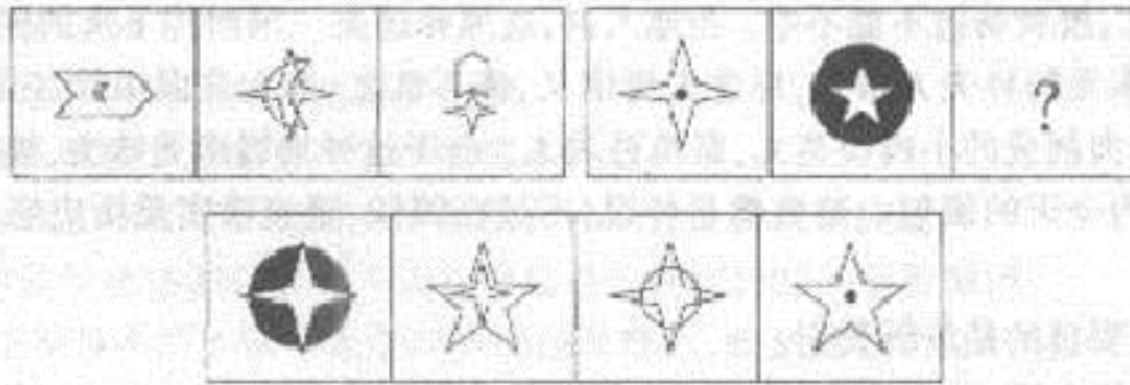


5. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A. 如上图所示 B. 如图所示 C. 如上图 D. 如图

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。



6.

## 二、定义判断(10 题)

7. 诬告陷害罪,是指故意捏造犯罪事实,向国家机关或者有关单位告发,意图使他人受刑事追究,情节严重的行为。

根据上述定义,下列属于诬告陷害罪的是 ( )。

A.关某匿名向纪检机关举报其单位领导李某贪污救灾款项 20 万元,事后查明,李某只贪污了救灾款 5 万元

B.秦某多次绘声绘色地向别人造谣导演白某与一女演员有不正当关系,结果造成白某夫妻关系破裂

C.为了报复男朋友张某的背叛,赵某向公安机关捏造张某对其实行了强奸行为

D.沈某为了得到提拔,便捏造其竞争对手朱某包养情人并匿名举报,从而使朱某失去了晋升机会

8. 信息仿生是指利用生物体与外界环境、生物体与生物体之间以及生物体内各部分之同的信息传递、接收、存储、加工及其机理,研制具有类

似生物系统功能的技术系统。

以下属于信息仿生的是（ ）。

A.潜水艇模仿鱼类

B.迷彩服

C.蛛丝

D.电子蛙眼

9. 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

10. 米格-25 效应：前苏联研制的米格-25 喷气式战斗机的许多零部件与美国的相比都落后，但因设计者考虑了整体性能，故能在升降、速度、应急反应等方面成为当时世界一流。即所谓最佳整体，乃是个体的最佳组合。

下列哪一项属于米格-25 效应（ ）

A.NBA 中很多豪门球队都不惜重金追逐巨星，并围绕巨星进行球队的

组建。

B.历史上有名的田忌赛马的故事中，孙臧采取“下驷战上驷，上驷战中驷，中驷战下驷”的策略，对劣势资源进行合理组合而赢得最终胜利。

C.现代公司越来越注重部门的专业化，但这带来的后果是公司组织臃肿。

D.小明作为校辩论队队长，率队在全国大学生辩论赛中一举夺得冠军，为学校争得了荣誉。

11.事件营销是指企业通过策划、组织和利用具有新闻价值、社会影响以及名人效应的人物或事件，吸引媒体、社会团体和消费者的兴趣与关注，以求提高企业或产品的知名度、美誉度，树立良好品牌形象，并最终促成产品或服务的销售的手段和方式。

根据上述定义，下列不属于事件营销的是：

A.海尔张瑞敏将检查出有缺陷的76台冰箱全部砸掉，并通过媒体传播，使海尔成为注重产品质量的代名词

B.国际博览会上，工作人员故作不慎把茅台酒摔在地上，人们被这奇香吸引住，才知道中国茅台酒的魅力

C.农夫山泉被指标准不如自来水后，公布水质检测结果，并召开新闻发布会澄清，指明执行标准高于国标

D.中央台播出的《大国崛起》节目每集画外音道白“全球爱国者为中国经济助力、为国家崛起奋进”极大地提升了爱国者的品牌形象

12.表见代理：是指行为人没有代理权、超越代理权或者代理权终止后以被代理人名义订立合同，相对人有理由相信行为人是具有代理权的，该代理行为有效。

根据上述定义，下列属于表见代理的是：

- A.甲委托乙前往丙厂采购男装，乙觉得丙生产的女装市场看好，便自作主张以甲的名义向丙订购，丙未问乙的代理权限，便与之订立了买卖合同
- B.甲是乙企业的销售人员，随身携带盖有乙企业公章的空白合同书，便于随时对外签约，后甲因收取回扣被乙企业除名，但空白合同书未收回，甲以此合同书与丙签订购销协议
- C.甲无意中捡到乙的存折后，向乙借用其身份证，到银行提取现金
- D.甲原是某税务机关工作人员，辞职后，他仍穿着制服到市场上收税

13. 实质性阻碍是指倾销产品虽未对进口国相同产业造成实质性损害或产生实质性损害威胁，但却严重地阻碍了进口国相同产品的一个新产业的建立。

根据上述定义，下列属于实质性阻碍的是（ ）。

- A.美日两国向中国出口的丙烯酸酯数量 1999 年比 1996 年增长了 217.09%，而此期间境内同类产品消费量每年平均增长 27%，但产量和销售量却只增长 16.34%和 15.56%
- B.20 世纪 80 年代，日本将大量的彩电集装箱运抵美国，存放在进口商的仓库里。当囤积到一定数量时，便以低价在美国市场销售，使美国的

彩电生产商遭受到了极大的损害

C.日本向欧盟倾销艇外推进机，由于欧盟至今尚无计划生产 85 马力以上的艇外推进机，从日本低价进口的 85 马力以上的该产品迅速占领了市场

D.美国生产商已经为开发一种晶体渔网进行了大量的投资，然而与此同时，日本向美国大量出口该渔网，并以低价出售，迅速占领了美国市场

14. 立体农业是指利用生物间的相互关系，兴利避害，为了充分利用空间把不同生物种群组合起来，多物种共存、多层次配置、多级物质能量循环利用的立体种植、立体养殖或立体种养的农业经营模式。

根据上述定义，以下不属于立体农业的是：

A.根据鱼蟹的不同水层分布和不同食性等特点，在池塘水域中进行池塘鱼蟹混养，可达到充分利用水体、鱼蟹双高产的目的

B.红薯与玉米实行套种，能充分利用空间和阳光，拉长玉米和红薯的有效生长期，使两种作物均获得高产

C.大型南瓜立体营养液栽培技术，突破了传统栽培方法，实现南瓜空中生长

D.珠江三角洲人民根据当地的自然条件特点，在鱼塘的塘基上种桑、种蔗、种果树等

15.交叉补贴是一种定价战略，其思路是。通过有意识地以优惠甚至亏本的价格出售一种产品(称之为“优惠产品”)，而达到促进销售盈利更多的

产品(称之为“盈利产品”)的目的。

根据上述定义，下列不属于交叉补贴的是：

- A.审美新店开业会举办优惠活动，只需 20 元就可享受价值 198 元的烫染服务，以此招徕顾客，扩大知名度
- B.中国移动长期推出充话费免费送手机活动，希望通过这种免费绑定用户长期使用中国移动的号码，并且产生持续的消费、
- C.沃尔玛、家乐福等大型超市经常推出买一送一的特价商品，以招徕顾客，为的是吸引顾客进入超市购买更多其他的商品
- D.吉列通过免费送刀把，吸引大家使用吉列剃须刀，由于其发明的刀片非常好用，且是可更换的，大大节省了磨刀片的时间。深受欢迎

16.责任分散效应：是指对某一件事来说，如果是单个个体被要求单独完成任务，责任感就会很强，会作出积极的反应，但如果是要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱，面对困难或遇到责任往往会退缩。

根据上述定义，以下语句体现了责任分散效应的是：

- A.先天下之忧而忧，后天下之乐而乐
- B.天下兴亡，匹夫有责
- C.明天人之际，通古今之变
- D.一个和尚挑水吃，两个和尚抬水吃，三个和尚没水吃

三、常识判断(10 题)



17. “醋”在生活中广受欢迎，下面的描述中有错的一项是（ ）。

- A.醋的种类很多，主要有米醋、熏醋、香醋、白醋等
- B.醋拌生姜可以治疗关节炎，姜通阳，醋有很强的渗透能力，所以坚持吃对关节炎有作用
- C.每天吃点醋，坚持一段时间对便秘有很好的作用
- D.醋有消毒杀菌作用，可以预防感冒、驱邪治病

18.辩证法和形而上学的真理观上的对立表现在（ ）。

- A.前者认为真理是发展的，后者认为真理是不发展的
- B.前者认为真理中包含着错误，后者认为真理是绝对正确的
- C.前者认为真理来源于客观世界，后者认为真理来源于先验原则
- D.前者认为真理具有客观性，后者认为真理是纯粹主观的

19.受国家机关、国有公司、企业、事业单位、人民团体委托管理、经营（ ）的人员，利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他非法手段占有该财物的，以贪污论。

- A.公共财产 B.公共财物 C.国有财物 D.国有财产

20.

甲因遭丈夫乙的虐待而被迫离家独居。某日其女儿丙（13周岁）来看望甲，甲叫丙把家中的老鼠药放到乙喝的酒中。丙按甲的吩咐行事，致乙死亡。对此案，下列说法中正确的是：

- A.甲、丙构成共同犯罪 B.甲构成投放危险物质罪 C.甲是故意杀人罪的

教唆犯 D.甲单独构成故意杀人罪

21. 根据《刑事诉讼法》的规定，下列不属于中级人民法院管辖的第一审刑事案件是( )

A.危害国家安全的案件 B.恐怖活动的案件 C.可能判处无期徒刑的案件 D.醉酒驾驶案件

22.第 84 题 监察部的监察对象有 ( )。

- A.公安部某司长
- B.省长
- C.省委书记
- D.公安部部长

23. 下列有关现代科技常识的说法中，错误的是 ( )。

A.云计算概念是由 Google 提出的，其核心思想是将大量用网络连接的计算机资源统一管理和调度，构成一个计算资源池向用户按需服务

B.1933 年，法国科学家迈斯纳发现了超导体的完全抗磁性

C.电容式触摸屏的优点是透光率和清晰度优于四线电阻屏，缺点是外层膜容易被划伤导致触摸屏不可用

D.人造卫星是最先问世的航天器，火箭不属于航天器技术范畴

24. 跨国公司在全球寻找最优区位，最终目的是( )

A.充分利用各地资源 B.实现经营全球化 C.使产品接近消费地 D.降低成本，提高利润

25.

十七世纪文学作品搭配不正确的是：

A.高乃依——《熙德》 B.莫里哀——《贵人迷》 C.阿巴贡——《吝啬鬼》 D.卡尔德隆——《人生如梦》

26.76 . 下列关于管理学常识的表述正确的是( ) .

- A . 管理幅度与管理层次之间存在正比例关系
- B . “审时度势，相机权变”是权变原理的实质
- C . 效率性原则是公共危机管理的首要原则
- D . 行政协调是指行政机关运用各种媒介传递或交流行政信息的过程

四、数量关系(10 题)

27.第 1 题 1 . 01, 1 . 02, 2 . 03, 3 . 05, 5 . 08, ( )

A.8 . 13 B.7 . 13 C.8 . 15 D.8 . 03

28.作者想通过这段文字告诉我们 ( )。

- A. 由于各种原因，现在比过去更难获得智慧
- B. 如果知识不与智慧同步增长，对知识的追求就可能变得有危害性
- C. 我们的时代在知识方面远远超过过去所有时代，在智慧方面却没有超过
- D. 知识飞速增长的今天比过去任何时候都需要智慧，而未来世界比当今世界更需要智慧

29.甲容器内有物质 A 和 B，质量比为 2 : 3 ; 乙容器里有物质 B 和 C，质量比是 1 : 2 ; 丙容器里有物质 A 和 C。现将甲、乙、丙 3 容器内的物质以 1 : 2 : 3 的比例取出混合，所得的新的混合物中物质 A、B、C 的质量比为 183 : 152 : 385。丙容器中物质 A 和 C 的质量比是多少？

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/707000031124006034>