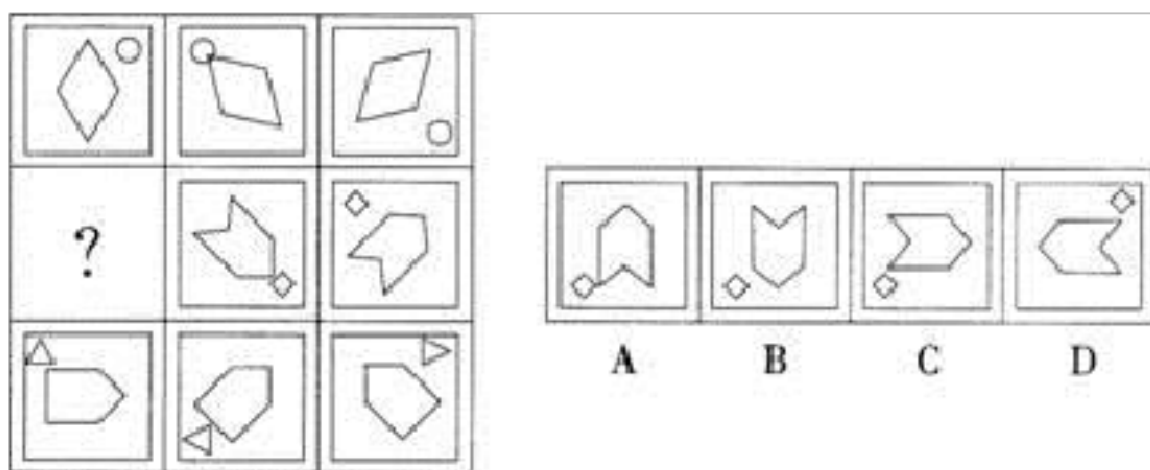


2022-2023 学年广东省清远市公务员省考行政职业能力测验真题(含答案)

学校:_____ 班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

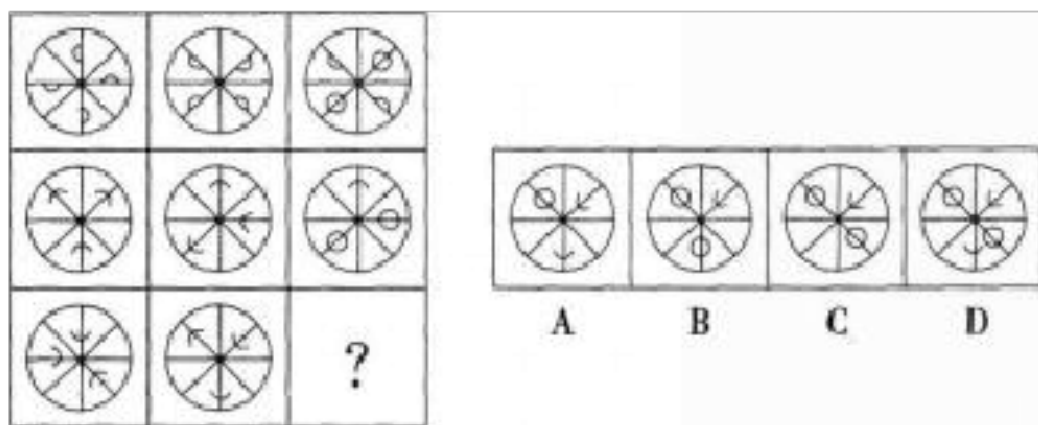
一、图形推理(6 题)

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：



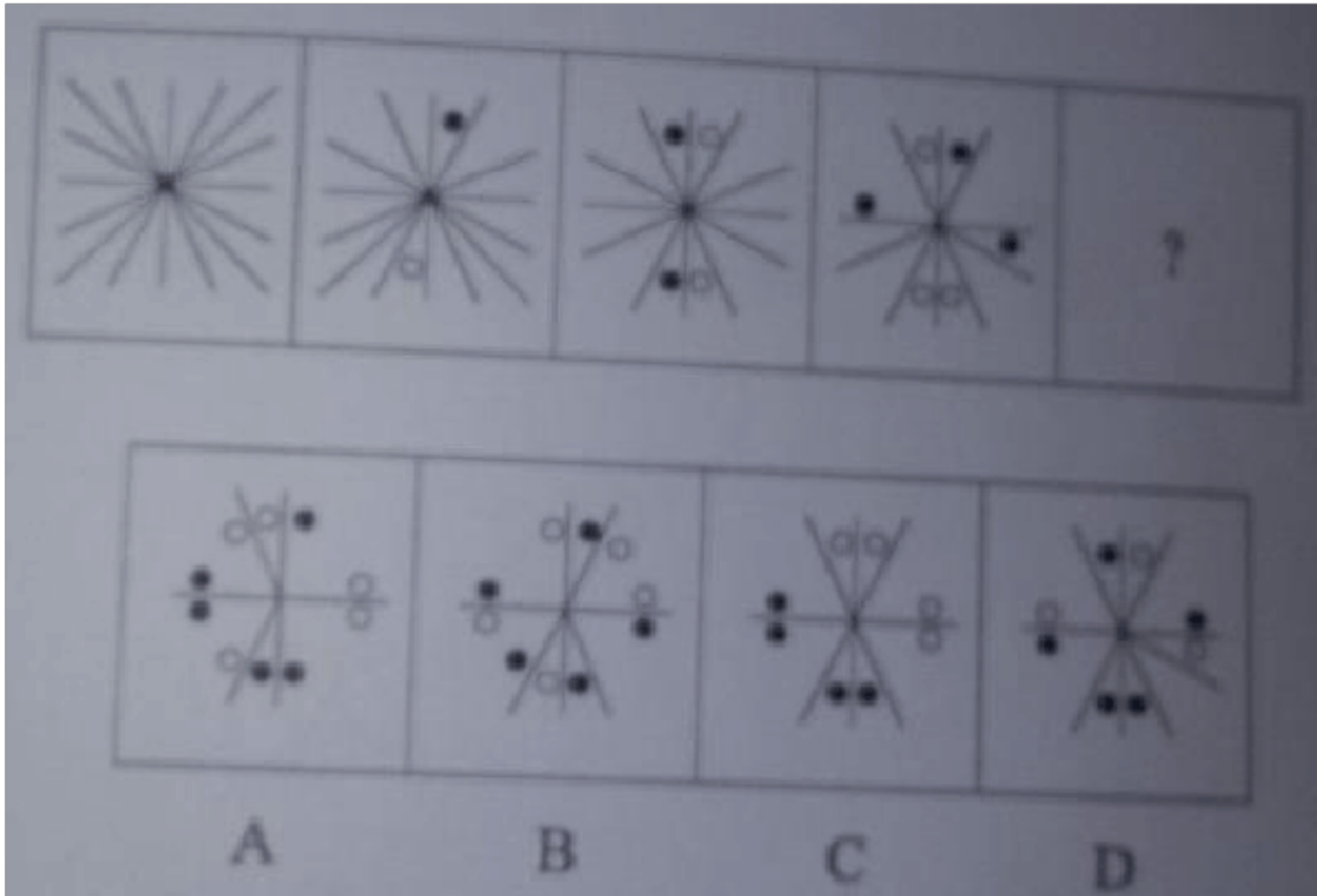
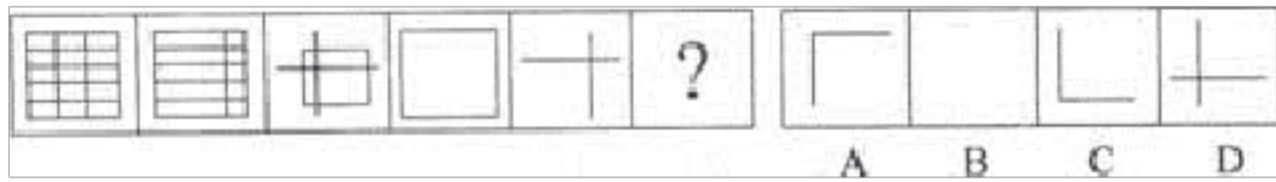
2.

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：



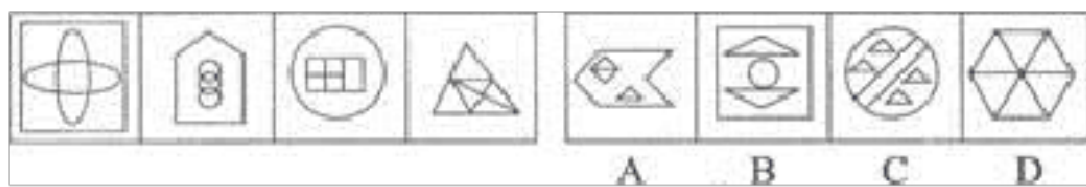
A.如上图所示 B.如图所示 C.如上图 D.如图

3. 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。()

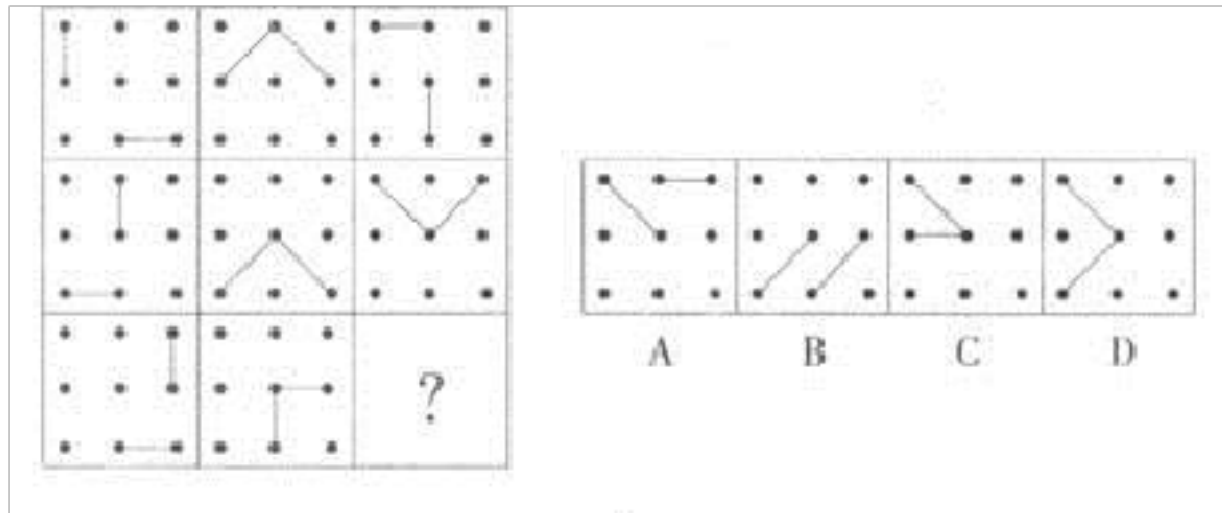


4.

5. 请从所给的选项中, 选择最符合左边图形一致性规律的选项。()



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



二、定义判断(10 题)

7.拈连，就是指借助上下文的语义关连，把上文适用于甲事物的词语顺手拈来，巧妙地用于下文本来不相配的乙事物上的修辞方式。运用拈连，可以使上下文联系紧密自然，表达生动深刻。

根据上述定义。下列没有运用拈连修辞手法的一项是：

- A.金沙江水滚滚滔滔流了半个世纪，把一个二十四岁的青年船夫流成了七十四岁的老人
- B.在高原的土地上种下一株株树秧，也就是种下了一个美好的希望
- C.他们可以承担一个浩大的战争，可以承担重建家园的种种艰辛，可是却承担不了如此沉重的离情
- D.我女人经过的悲哀的足迹，现在由我一步步地践踏过去

8.垂直整合，是指合并两个在生产过程中处于不同层次的业务，是一种提高或降低公司对于其投入和产出分配控制水平的方法。

根据上述定义，下列属于垂直整合的是：

- A.联想收购 IBM 全球个人电脑业务
- B.国有企业通过改革实现政企分开
- C.三星的半导体制造出来后，开始开发液晶显示器、手机等延伸产品
- D.海尔集团由单一产品向多元化产品发展

9. 蒸发散热指体液的水分在皮肤和黏膜(主要是呼吸道黏膜)表面由液态转化为气态，同时带走大量热量的一种散热方式。

根据上述定义，下面属于蒸发散热的是 ()。

- A.发高烧时用酒精擦拭身体
- B.天热游泳避暑
- C.夏天用冰块降温
- D.酷暑天大汗淋漓

10. 激情管理就是通过各级领导的真情服务，激发起员工的一种高昂的精神状态，并使这种高昂状态得以延续和保持的一种管理模式。

根据上述定义，下列不属于激情管理的是 ()。

- A.中秋节前夕，甲公司给员工家里寄了月饼和慰问信
- B.在每周五下午，乙公司对员工开展了“与总裁面对面”的活动
- C.丙公司各个部门主动为员工提供了专业知识培训、业余生活关怀、健康关怀等方面的服务
- D.丁公司是“按劳分配，多劳多得”，因此员工经常加班加点

11. 有形磨损和无形磨损是描述机器设备价值下降的概念。人才作为一种资源，也面临着有形磨损和无形磨损。人才的有形磨损是指随着年龄和工作时间的增长，同人才的身体和心理状况有关的体力、进取性和合

作性等因素水平的下降。人才的无形磨损是指由于人才的观念、知识、方法的相对落后造成人才使用价值的下降。根据上述定义，下列属于人才无形磨损的是()

- A.科室的陈力对新引进的遥感设备不感兴趣，也不积极学习
- B.在同一个岗位做了 20 年，刘主任有时觉得烦躁、意志减退
- C.大学毕业生赵刚工作方法简单，经常受到同事的批评
- D.45 岁的王组长常觉得体力不支，发出“心有余而力不足”的感慨

12.

哥伦布大交换是一场东半球与西半球之间生物、农作物、人种、文化、传染病甚至思想观念的突发性交流。它是人类历史上的跨越种族的一件重要事件，引发各种生态上的巨大转变。根据上述定义，下列不属于哥伦布大交换的是：

- A.来自非洲的可可及亚洲的甘蔗成为拉丁美洲最主要的商业农作物
- B.西班牙人带去的天花，成为美洲原住民人口大幅缩减的主要原因
- C.北美早期的种植园引进的大量黑奴构成了现在的非裔美国人群体
- D.东印度群岛出产的香料因为可以制作腌制食品而改变了欧洲人的饮食习惯

13.

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

14.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

15.

自闭症又称孤独症，被归类为一种由于神经系统失调导致的发育障碍，不能进行正常的

语言表达和社交活动，常做一些刻板和重复性的动作和行为。自闭症的社会互动能力、社交语言及象征性和想象性游戏能力发展迟缓，需要在三岁前出现。

根据上述定义，下列最可能属于自闭症的是：

- A. 护士艾担心被传染上癌细胞，每次下班后，总是反复地洗手十多次，后来发展到别人不小心碰到了她，她就会不停地洗手
- B. 两岁半的小红在爸妈不在场的情况下绝对不开口与人交流，老担心别人是人贩子，会把她拐走
- C. 小赵直到三岁才学会叫爸爸妈妈，在幼儿园也不爱和其他小朋友玩，经常自己拿着个瓶盖在那儿玩
- D. 小李三岁后随爸妈到北京，不太愿意开口说话，怕自己的方言被人嘲笑，也不愿意和其他小朋友玩

16. 给付之诉是指对被告享有给付请求权的原告要求人民法院判令被告向自己履行一定给付义务的民事诉讼请求。确认之诉是指原告要求法院确认其所主张的法律关系存在或不存在的民事诉讼请求。确认之诉与给付之诉的区别在于：当事人只要求人民法院确认当事人之间发生争议法律关系的存在状态，并不直接要求人民法院判令某种给付。

根据上述定义，下列各项中属于确认之诉的是（ ）。

- A. 刘某多次在公开场合声称赵某的学术论文有多处抄袭，赵某找到刘某理论，并要求其赔礼道歉，被刘某拒绝。赵某向人民法院提起诉讼，要求刘某停止侵害，赔礼道歉

B.王女士为了侄子能够就近上学，将自己出资购买的房屋登记在哥哥名下。哥哥起诉离婚时，将该房屋列为婚后财产，王女士向法院提起诉讼主张自己为房屋所有权人

C.周女士婚后经常与丈夫发生争吵，严重影响了两人的感情，遂提出要与丈夫离婚。丈夫表示不同意。周女士向人民法院提起诉讼，要求解除二人的婚姻关系

D.张医生在儿科病房的走廊处发现一身患重病的婴儿被父母抛弃，张医生找到婴儿的父母，但父母仍旧拒绝抚养婴儿，张医生以遗弃罪将婴儿父母告上法院

三、常识判断(10 题)

17. 在月球上可能发生的现象是 ()。

A.放风筝 B.月球车不需要进行防锈处理 C.用电风扇乘凉 D.听到雷声

18.E-mail 邮件本质上是 ()。

A.一个文件 B.一份传真 C.一个电话 D.一个电报

19.第 9 题 下列规范性文件中不得设定行政许可的是 ()。

- A. 法律
- B. 县级政府的决定
- C. 行政法规
- D. 地方性法规

20.第一次工业革命是一场经济和社会关系的变革。它包括生产组织变革、技术变革和社会阶级关系变革。下列与之对应正确的是()。

- A.工厂——蒸汽机——工业资产阶级
- B.工场——蒸汽机——产业工人阶级
- C.圈地运动——珍妮机——金融资产阶级
- D.工厂——飞梭——中小资产阶级

21.依据我国《继承法》的相关规定，口头遗嘱属于（ ）

- A.要式民事法律行为
- B.不要式民事法律行为
- C.要物民事法律行为
- D.附条件民事法律行为

22.下列小说中以教师为主人公的作品是（ ）。

- A.《倪焕之》
- B.《沙菲女士的日记》
- C.《缀网劳蛛》
- D.《超人》

23.2012年3月2日，除（ ）以外的25个欧盟成员国在欧盟春季峰会上正式签署《欧洲经济货币联盟稳定、协调与治理公约》，以加强各成员国的财政纪律。

- A.英国
- B.英国和德国
- C.英国和法国
- D.英国和捷克

24.下列措施中，最能体现出中国共产党坚持“始终代表中国先进文化的前进方向”的是：

- A.我国致力于构建社会主义和谐社会，大力推进文化建设
- B.我国加快完善社会保障体系
- C.国家财政大力支持新农村建设
- D.设立国家最高科学技术奖，以国家名义对为科学技术发展作出贡献的科学家给予最高荣誉

25.世界四大渔场中位于南半球的是：

A.纽芬兰渔场 B.北海道渔场 C.北海渔场 D.秘鲁渔场

26.84 .下列是我国古代的一些历史文化名人，其中属于两汉时期的是() .

①老子②屈原③华佗④孔子

⑤李斯⑥孙武⑦张衡⑧董仲舒

A . ①⑤⑦

B . ②⑥⑧

C . ③⑦⑧

D . ③④⑤

四、数量关系(10 题)

27.第 17 题 某国 1995 年的国民总收入是 105 亿元，总储蓄是 7.5 亿元，问该国的 1995 年的储蓄率是多少？（近似值）（ ）

A.3% B.1.4% C.0.1% D.7.1%

28.

如图 .正三角形 ABC 的边长是 100 米，BCDE 是正方形，甲从 A 出发，沿正三角形 ABe 逆时针跑步，速度是 4 米 / 秒；乙从 B 同时出发，沿正方形逆时针跑步，速度是 5 米 / 秒。则甲、乙出发后何时第一次相遇？

A.80 秒 B.150 秒 C.100 秒 D.175 秒

29. 某单位购买一批树苗计划在一段路两旁植树。若每隔5米种1棵树，可以覆盖整个路段，但这批树苗剩20棵。若每隔4米种1棵树且路尾最后两棵树之间的距离为3米，则这批树苗刚好可覆盖整个路段。这段路长为()。

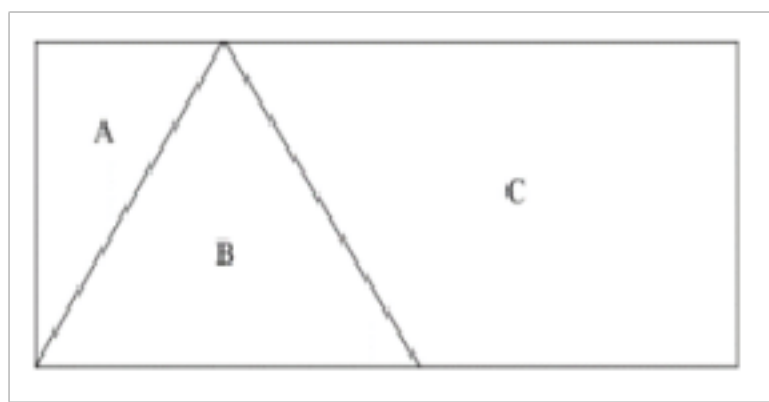
A.395米 B.205米 C.375米 D.195米

30.

第67题 4, 3, 8, 21, 160, ()。

- A. 3339
- B. 3200
- C. 1280
- D. 1920

31.如下图所示，将一个长8米、宽4米的长方形店铺划分成A、B、C三个小店铺，其中店铺B是面积为8平方米的等腰三角形，若店铺装修按每平方米500元计价，那么店铺C装修费为：



A.16000元 B.14000元 C.12000元 D.10000元

32.0.4, 1.6, 8, 56, 560, ()。

A . 2240

B . 3136

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/135212133303011043>