

前瞻：预见：回溯

- A. 深谋远虑：未雨绸缪：鼠目寸光
- B. 标新立异：特立独行：循规蹈矩
- C. 犬牙交错：参差不齐：顺理成章
- D. 墨守成规：井然有序：纷乱如麻

解析：

“前瞻”和“预见”为近义关系，“回溯”与二者构成反义关系，且三个词均不是贬义词。

C项“标新立异”和“特立独行”为近义关系，“循规蹈矩”与二者构成反义关系，且三个词均不是贬义词。

A项“鼠目寸光”为贬义词。

C项“顺理成章”和前两词不是反义关系。

D项“墨守成规”和“井然有序”不是近义关系，和“纷乱如麻”也不是反义关系，均排除。

故本题选 B。

为维护办公环境，某办公室四人在工作日每天轮流打扫卫生，每周一打扫卫生的人给植物浇水，7月5日周五轮到小玲打扫卫生，下一次小玲给植物浇水是哪天？（ ）

- A. 7月15日
- B. 7月22日
- C. 7月29日
- D. 8月5日

解析：

每周一打扫卫生的人给植物浇水，则题干所求为7月5日之后轮到小玲打扫卫生的那天刚好是周一的日期。该办公室4人在工作日每天打扫卫生，则每经过一周，小玲打扫卫生的星期数向前推一天，即下周四小玲打扫卫生；再过一周后，周三小玲打扫卫生。依次类推，7月5日之后的第四周的周一轮到小玲打扫卫生，即经过 $2+3\times 7+1=24$ 天，为7月29日。

故本题选 C。

独立证明法和归谬法是间接论证的两种方法，其中独立证明法是通过证明与被反驳命题相矛盾的命题为真，从而确定被反驳命题为假的方法。归谬法就是由所要反驳的命题为真，引出荒谬的结论，从而证明所要反驳的命题为假。根据上述定义，下列论证中使用了独立证明法的是（ ）。

- A. 甲：人类是由猿猴进化而来的。
乙：不可能！有哪一个人见过，哪一只猴子变成了人？
- B. 甲：天不生仲尼，万古如长夜。
乙：难道仲尼以前的人都生活在黑暗之中？
- C. 甲：人性本恶。
乙：如果真的人性本恶，那么道德规范又从何而来呢？
- D. 甲：温饱是谈道德的先决条件。
乙：温饱绝不是谈道德的先决条件。古往今来，没有解决衣食之困的社会也在谈道德。

解析：

“独立证明法”的定义要点是“通过证明与被反驳命题相矛盾的命题为真，从而确定被反驳命题为假”。

- A、B、C 项均是“由所要反驳的命题为真，引出荒谬的结论”，属于归谬法，排除。
- D 项甲的话可翻译为“谈道德→解决温饱”，乙通过证明甲的矛盾命题“谈道德且没有解决温饱”为真，来证明甲的话为假，符合要点，使用了独立证明法。
- 故本题选 D。

复合偏义是一种修辞手法，是把两个意义相对相反的词组合在一起，但在表义上只让一个词起作用，另一个词并不表义，仅仅是一种陪衬。

根据上述定义，下列划横线词语没有使用复合偏义这种修辞手法的是（ ）。

- A. 《汉书·刑法志》：“爪牙不足以供耆（嗜）欲，趋走不足以避利害。”
- B. 杜甫《草堂》：“旧犬喜我归，低徊入衣裾。”
- C. 苏轼《石钟山记》：“则山下皆石穴罅，不知其浅深。”
- D. 《玉台新咏·古诗为焦仲卿妻作》：“昼夜勤作息，伶俜萦苦辛。”

解析：

“复合偏义”的定义要点：①把两个意义相对相反的词组合在一起；②在表义上只让一个词起作用。

- A 项“避利害”指躲避危害、祸害，“利”和“害”意义相反，二者组成的“利害”义偏

于“害”，符合①②，排除。

B项不存在意义相对相反的词，不符合①，没有使用复合偏义。

C项“则山下皆石穴罅，不知其浅深”意思是山下都是石穴和缝隙，不知它们有多深，“浅”和“深”意义相反，二者组成的“浅深”义偏于“深”，符合①②，排除。

D项“昼夜勤作息，伶俜萦苦辛”意思是日日夜夜辛勤地劳作，一个人整天被辛苦缠绕，“作”和“息”意义相反，二者组成的“作息”义偏于“作”，符合①②，排除。

故本题选B。

用篱笆围成一个面积为625平方米的正方形菜园，现用总长度为100米的篱笆将菜园分隔成面积相同的小菜园，问最多能分成多少个小菜园？（ ）

- A. 5
- B. 8
- C. 9
- D. 12

解析：

根据题意可知，该正方形菜园的边长为25米。 $100 \div 25 = 4$ ，则当正方形菜园里横竖各放2条25米长的篱笆，分成的小菜园数量最多，为9个。

故本题选C。

某次田径运动会中，选手参加各单项比赛计入所在团体总分的规则为：一等奖得9分，二等奖得5分，三等奖得2分。甲队共有10位选手参赛，均获奖。现知甲队最后总分为61分，问该队最多有几位选手获得一等奖？（ ）

- A. 3
- B. 4
- C. 5
- D. 6

解析：

假设除了一等奖全是三等奖，则一等奖最多，设一等奖有 x 个，则有 $9x + 2 \times (10 - x) = 61$ ，解得 $x = 5 \dots 6$ ，则获得一等奖的最多有5位选手，此时获得二等奖的有2位，获得三等奖的有3位。

故本题选C。

流感病毒的变异速度相当快，即使疫苗每年更新，也不能保证疫苗接种覆盖全部的“当季流行款”。接种流感疫苗，既不能保证百分之百不得流感，还可能导致接种人群出现低烧等副作用。因此，没有必要接种流感疫苗。

以下选项如果为真，不能有效反驳上文结论的是（ ）。

- A. 接种流感疫苗可以减少儿童、慢性病患者等高危人群因流感而发生严重并发症的风险
- B. 接种季节性流感疫苗可以降低易感人群感染流感病毒的概率
- C. 接种流感疫苗后只有极少数人会出现全身反应，且一两天可以缓解，比流感的症状要轻很多
- D. 从疾病中恢复过来的人可以获得一定的免疫力，1年内不会再次被同样的流感病毒感染

解析：

题干论点：没有必要接种流感疫苗。

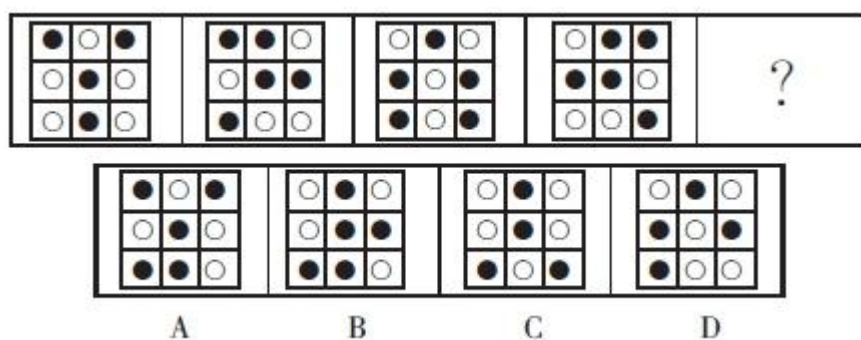
论据：接种流感疫苗，既不能保证百分之百不得流感，还可能导致接种人群出现低烧等副作用。

A、B、C项均说明接种流感疫苗的益处，能够反驳论点，排除。

D项指出患流感并恢复的人可获得免疫力，1年内不需要接种相应的流感疫苗，与是否需要接种其他流感疫苗无关，不能有效反驳论点。

故本题选D。

从所给的四个选项中，选择最合适的一个填在问号处，使之呈现一定的规律性。



解析：

题干奇数项图形均为轴对称图形，偶数项图形均为非轴对称图形，则问号处应为轴对称图形，只有C项符合。

故本题选C。

某企业员工编号为 6 位自然数，其中前两位代表入职年份的最后两位数，第 3 位代表所属部门，后 3 位代表员工当年在部门中的入职顺序。2018 年入职的员工小张发现，自己的员工编号能同时被 5、9 和 101 整除。问当年他所在的部门最少可能有多少人入职？

()

- A. 不到 250 人
- B. 250~499 人之间
- C. 500~749 人之间
- D. 超过 749 人

解析：

根据题意可知，小张的员工编号前两位为 18，5、9、101 的最小公倍数为 $5 \times 9 \times 101 = 4545$ ，则小张的员工标号能被 4545 整除。代入特值计算， $4545 \times 39 = 177255$ ， $4545 \times 40 = 181800$ ， $4545 \times 41 = 186345$ ， $4545 \times 42 = 190890$ ，满足条件的只有 181800 和 186345， $345 < 800$ 。若他入职后便没有人再入职，则当年他所在的部门有 345 人入职，即最少有 345 人入职。

故本题选 B。

人们常说，读书可以增长知识、陶冶性情。有专家指出，读书还可以治病，特别是对于一些社会因素引起的心理疾病，如抑郁、压抑、恐慌、烦恼等，读书有很好的疗效。

以下哪项如果为真，最能支持上述专家的观点？()

- A. 读书能够促使患者转变思维方式，提高认识能力，重新认识世界和认识自己
- B. 患者能够从阅读中有意无意获得情感上的认同和慰藉，释放内心的焦虑和不安
- C. 汉代大学问家刘向十分重视读书的医疗作用，认为书犹药也，善读之可以医愚
- D. 阅读能使大脑中产生一种神经肽，可以增强细胞免疫力，有益于人的身体健康

解析：

题干论点：读书可以治病，特别是对于一些社会因素引起的心理疾病，如抑郁、压抑、恐慌、烦恼等，读书有很好的疗效。

A 项讲的是读书在提高认识能力方面的作用，与读书能否治疗心理疾病无关，排除。

B 项指出读书能使患者释放焦虑和不安，说明读书能够治疗如抑郁、压抑、恐慌、烦恼等心理疾病，最能支持论点。

C 项是刘向的个人观点，且“医愚”不等同于治病，排除。

D 项讲的是读书在提高免疫力方面的作用，也与读书能否治疗心理疾病无关，排除。

故本题选 B。

明成祖姓名朱棣，其子明仁宗姓名朱高炽，仁宗之子明宣宗姓名朱瞻基，宣宗之子明英宗姓名朱祁镇。从这几位皇帝的名字来看，体现了明朝皇室命名的思想是（ ）。

- A. 天人合一
- B. 人定胜天
- C. 五行相生
- D. 押韵合辙

解析：

朱棣的“棣”字是“木”字旁，朱高炽的“炽”字是“火”字旁，朱瞻基的“基”字是“土”字底，朱祁镇的“镇”字是“金”字旁，体现的是木生火，火生土，土生金，即“五行（金、木、水、火、土）相生”。

故本题选 C

展鸿教育：让学习更快乐 让考试更简单

展鸿2022年杭州师范大学公务员（选调生）培训课程

| 班次 | 定位 | 课程时间 | 配套资料+网课 | 学习费用 | 学习地点 |
|------------------|------------------------------|---|--|--|---------|
| 考公全协班 | 综合提升 全套系统课程 | 67天 五一特训营5天 暑期班20天 假期课14天 国考冲刺14天 选调生海班14天 含国省考选调生进面面试课程 | 一阶段OMO智能辅助10本 二阶段个人专属资料1本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 行测申论模拟卷6套 行测申论教材2本 作文素材时政热点精选1本 配套：基础精讲网课154节 | 协议一：0元先上课；考上补交38800元 协议二：先交4800元；考上补交30000元 | 杭师大仓前校区 |
| 选调生全协班 | 综合提升 全套系统课程 | 线下笔试 53天 五一特训营5天 暑期班20天 假期课14天 选调生海班14天 配套：基础精讲网课154节 国选调生进面面试课程 | 一阶段OMO智能辅助10本 二阶段个人专属资料1本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 行测申论模拟卷6套 行测申论教材2本 作文素材时政热点精选1本 配套：基础精讲网课154节 | 先交398元资料费 考上补交32800元 | |
| 国省考及第班 | 综合提升 全套系统课程 | 53天 五一特训营5天 暑期班20天 假期课14天 国考冲刺7天 省考冲刺7天 含国省考进面面试课程 | 一阶段OMO智能辅助10本 二阶段个人专属资料1本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 行测申论模拟卷6套 行测申论教材2本 作文素材时政热点精选1本 配套：基础精讲网课154节 | 先交4800元，上岸补交20000元 | |
| 选调百分百 申论专项协议班 | 申论基础 申论 | 12天11晚 30人小班 满10人开课 第一期：10月18日-29日 第二期：11月3日-14日 | 一阶段OMO智能辅助10本 二阶段个人专属资料1本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 行测申论模拟卷6套 行测申论教材2本 作文素材时政热点精选1本 配套：基础精讲网课154节 | 协议19800元 笔试成绩<100分：退15000元 含面试速成班 (笔试面试封闭包住宿) 笔试住宿酒店：两岸国际大酒店 | |
| 暑期班 | 基础精讲 | 20天 7月15-8月5日 | 赠送：助力笔试网课35节 (5本讲义+4份试卷+800题库) | 课程免费 200元预约金，课程结束后退还。 | |
| 假期班 | 强化阶段 巩固梳理 | 14天 9月11/12, 19/20 10月1/2/3/4/5/6, 16/17, 23/24 | 一阶段OMO智能辅助10本 二阶段个人专属资料1本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 配套：基础精讲网课154节 | 5980元 | |
| 国考冲刺班 | 实战冲刺提分 | 7天 上至考前 预计11月底开课 | 一阶段OMO智能辅助10本 入门基础800题1本 | 2980元 | |
| 省考冲刺班 | 实战冲刺提分 | 7天 上至考前 预计11月初开课 | 一阶段OMO智能辅助10本 入门基础800题1本 | 2980元 | |
| 选调高复班（协议） | 最后冲刺 精准讲解 难题击破 从容应对 | 14天 上至考前 预计11月初开课 | 一阶段OMO智能辅助10本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 配套：基础精讲网课154节 | 先交3980元；不进面全退 考上再补25000元 | |
| 选调高复班（特训） | | | | 4980元 | |
| 选调生海班（协议） | 千题测评 海量刷题 高分突破 秒杀难题 | 14天 上至考前 预计11月初开课 | 一阶段OMO智能辅助10本 入门基础800题1本 选调生特色备战册1本 选调生真题合集10套 配套：基础精讲网课154节 | 先交3980元；不进面全退 考上再补25000元 | |
| 选调生海班（特训） | | | | 4980元 | |



展鸿高校选调课程免费上啦~

详情咨询清风老师：13386501844