2019届 58 同城春招运营笔试

题型:

行测题+专业题, 20题

主观题,3题

共90min



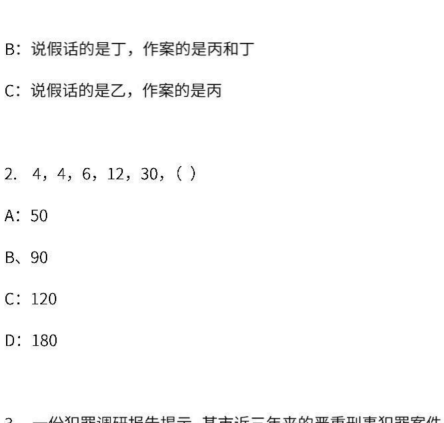
最靠谱的 求职服务平台

题目:

行测题:

珠宝店失窃,4个嫌疑人口供。甲:案犯是丙。乙:丁是罪犯。丙:如果我作案,那丁是主犯。丁:作案的不是我。四个口供中只有一个是假的。谁说了假话,谁是罪犯?

A: 说假话的是甲,作案的是乙



3. 一份犯罪调研报告揭示,某市近三年来的严重刑事犯罪案件 60%都为记录在 案的 350 名惯犯所为。报告同时揭示,严重刑事犯罪案件的作案者半数以上 是吸毒者。如果上述断定都是真的,那么,下列哪项断定一定是真的? ()。

A: 350 名惯犯中可能没有吸毒者

B: 350 名惯犯中一定有吸毒者

C: 350 名惯犯中大多数是吸毒者

D: 吸毒者大多数在 350 名惯犯中

4. 下面哪个产品与其它产品非同一细分领域()

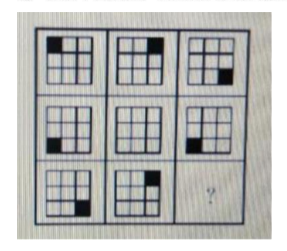
A: Muse(musical.ly)

B: 秒拍

C: 彩色气球

D: 美拍

5. 根据下图提示,选出空白处应填的图形()



Α:



в:



C:



D:



6. 甲、乙、丙、丁四人参加抽奖活动,现知道: a、如果甲中奖,那么乙也中奖。b、如果乙中奖,那么丙中奖或甲不中奖。c、如果丁不中奖,那么甲中奖, 丙不中奖。d、如果丁中奖,那么甲也中奖。剩这四人谁中奖了? ()

A: 甲

B: Z

C: 丙

D: 丁

7. 虽然菠菜中含有丰富的钙,但同时含有大量的浆草酸,浆草酸会有力地阻止 人体对钙的吸收。因此,一个人要想摄入足够的钙,就必须用其他含钙丰富 的食物来取代菠菜。以下哪个如果为真,最能削弱题干的论证? ()。

A: 大米中不含钙, 但含有中和浆草酸并改变其性能的碱性物质

B: 奶制品中的钙含量要高于菠菜,许多经常食用菠菜的人也食用奶制品

C: 在人的日常饮食中,除了菠菜以外,事实上大量的蔬菜都含有

D: 菠菜中除了钙以外,还含有其他丰富的营养素;另外,浆草酸只阻止人体对钙的吸收,并不阻止其他营养素的吸收

8. 有些新员工刚进公司就当了部门主管。在该公司改选中,所有的江西籍员工都支持李四当选董事长。所有的部门主管都反对李四当选董事长。如果上述断定是真的,以下哪项关于该公司的断定必定是真的()

A: 所有的员工都是江西人

B: 有些新员工支持李四当董事长

- C: 有些新员工不是江西人
- D: 并非所有江西籍员工都是新员工
- 9. 警察抓了5个犯罪嫌疑人,对他们的谈话做了记录:
 - A说: 5个人中有1人说谎。
 - B说: 5个人中有 2人说谎。
 - C说: 5个人中有3人说谎。
 - D说: 5个人中有 4人说谎。
 - E 说: 5 个人都在说谎。
 - 最后警察只释放了说真话的人,你知道释放了多少人么? ()
- A: 1个人
- B: 2个人
- C: 3个人
- D: 4 个人
- 10. 1, 3, 4, 8, 15, 27, ()
- A: 50
- B: 38
- C: 42
- D: 35
- 11. 有 4 个瓶子分别装着白酒、啤酒、可乐、果汁。但是在装有果汁的瓶子上标

签是假的,其他的瓶子上的标签是真的。那么,请你根据以下数据,

甲瓶子标签: 乙是白酒;

乙瓶子标签: 丙不是白酒;

丙瓶子标签: 丁是可乐;

丁瓶子标签: 最后贴上。

推断出每个瓶子里装的是什么饮料? ()

A: 甲瓶子: 啤酒; 乙瓶子: 白酒; 丙瓶子: 果汁; 丁瓶子: 可乐

B: 甲瓶子: 果汁; 乙瓶子: 可乐; 丙瓶子: 啤酒; 丁瓶子: 白酒

C: 甲瓶子: 白酒; 乙瓶子: 啤酒; 丙瓶子: 可乐; 丁瓶子: 果汁

D: 甲瓶子: 可乐; 乙瓶子: 白酒; 丙瓶子: 果汁; 丁瓶子: 啤酒

12. 某国的人口调查数据表明,未婚的三十岁以上的男性超过这个年龄段的未婚女性,比例大约为十比一。这些男性中,大多数确实希望结婚。然而,明显地,除非他们中有许多人娶外国女性,否则大部分人将保持未婚。上面论述基于下列哪个假设? ()。

A: 移民到国外的女性比男性多

B: 与该国男性相同年龄的三十几岁的该国女性宁愿保持未婚

C: 大多数未婚的该国男性不可能娶比他们年龄大的女性

D: 大多数未婚的该国男性不愿意娶非本国的女性

13. 某律师事务所共有 12 名工作人员。1、有人会使用计算机; 2、有人不会使用计算机; 3、所长不会使用计算机。上述三个判断中只有一个是真的。以下

哪项正确表示了该律师事务所会使用计算机的人数? ()

A: 12 人都会使用

B: 12 人没人会使用

C: 仅有一个不会使用

D: 仅有一人会使用

14. 小敏把爷爷的棋子当玩具,却发现黑棋子要比白棋子都 2 倍。于是,他从这堆棋子中每次取黑棋子 4 个、白棋子 3 个,若干次后,白棋子取尽,而黑棋子还有 16 个。你知道黑棋子和白棋子分别有多少粒? ()

A: 黑棋 36, 白棋 24

B: 黑棋 48, 白棋 36

C: 黑棋 48, 白棋 24

D: 黑棋 36, 白棋 18

15. R 医院连续 5 年在 C 市举办的"我最满意的医院"调查中高居榜首,该医院负责人表示,这是由于医院提供了比其他医院更加优质的导诊服务。以下哪项为真,最能支持该医院负责任的观点? ()

A: C市各大医院在导诊服务中投入了大量精力,力图提高导诊服务质量

B: C市"我最满意的医院"调查已开展 20 年,高居榜首的均是公立医院

C: C 市共有 200 多家医院,并非所有的医院都参与了此次调查

D: 与 R 医院医疗水平相当,但导诊服务不佳的排名均不如 R 医院

16. 以下哪一项表示专业/专家生产内容()
A: UGC
B: OGC
C: PGC
D: TGC
17. 有四个朋友住在一个小城镇里。他们的名字是甲、乙、丙、丁。他们一个是
警察,一个是木匠,一个是农民,一个是医生。一天,甲的儿子摔断了退,
甲带儿子去找医生。医生有个妹妹是丙的妻子。农民没有结过婚,他养着许
多母鸡,乙经常去农民家里买鸡蛋。警察每天都能见到丙,因为他们是邻居。
请问:四人中谁是农民? ()
A: 甲
B: 乙
C: 丙
D: 丁
18. 1,52,313,174,()
A: 5
B: 515
C: 525
D: 545

19. 一只狗,假设每年生与死的几率为 50%,那么狗在 3 年以后死亡几率是多少? ()

A: 50%

B: 75%

C: 87.5%

20. 放学后,阿三和他的三个好朋友小芬、落落、圆圆在楼下踢足球。其中一个孩子不小心把足球踢到楼上,打碎了赵阿姨家的玻璃。赵阿姨非常生气地走下楼来,问是谁干的。阿三说是小芬干的,小芬说是圆圆干的,落落说他没干,圆圆说小芬在撒谎。他们 4 个当中,有 3 个说了假话。你能根据他们的话,判断出到底是谁打碎了赵阿姨家玻璃么? ()

A: 小芬

B: 落落

C: 圆圆

主观题:

- 拍照作为手机营销活动最密集的区域之一,各种手段层出不穷。其中美颜功能如今几乎成为各大手机厂商不约而同的主要卖点。请问为什么用户喜欢美颜功能?你对 iphone 不做美颜功能是如何理解?
- 2. 安居客是 58 同城旗下专注房地产租售的服务平台,你的岗位是网站的用户运营,如何提升网站流量(即每日活跃的用户量以及网站的页面浏览量),请简述你的设计方案及设计思路。

- 3. 假如你接手了一款租房产品,该产品已在线上运行了1年以上,有成规模的 用户群体,现在你要为这款产品制定接下来的改进方案,请回答以下问题:
 - 1) 你将从哪些方面进行分析,来确定产品的改进点
 - 2) 如何判断你的改进是否成功



最靠谱的 求职服务平台

