

## 2019年江西省法检统一考录公务员笔试《行测》真题

杨柳(公众号: gwyeasy)提示: 74题缺失

来源: F 整理: 杨柳(微信: gwy288)

一、言语理解与表达。本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1、只是欣赏花容玉颜、海誓山盟,是欣赏者的肤浅。只是欣赏\_\_\_\_\_、拍马溜须,是欣赏者的低劣。平庸者的欣赏只在有字处读书有声中听乐。深刻者的欣赏在于欣赏纹络里\_\_\_\_\_的思想无声处滚动的惊雷。要善于欣赏他人——善于欣赏对手,他才可以襟怀磊落,\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、百依百顺 携带 知己知彼 B、俯首贴耳 镌刻 避短扬长  
C、唯命是从 留存 心中有数 D、人云亦云 雕刻 明察秋毫

2、其实生活中本没有那么多烦恼,一切只不过是\_\_\_\_\_.只要我们稍微停下脚步,就可以更好地珍惜生命本原的美丽,那时候,你将发现,在人生的幽僻处、\_\_\_\_\_处,都闪耀着光芒。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、自找麻烦 僻静 B、自怨自艾 细微 C、庸人自扰 细小 D、杞人忧天 琐碎

3、古代的中国人是有他们自己的情趣的。我们可以从漂亮的古书装帧、\_\_\_\_\_的信笺、古老的瓷器、伟大的绘画和一切未受现代影响的古玩中看到这些情趣的\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、精良 印迹 B、精美 痕迹 C、优美 遗留 D、完备 保留

4、渺小是通到新英雄主义的一个起点。渺小是自大、狂妄、野心、残害的消毒药,渺小是把人\_\_\_\_\_成人,是叫人看集体重于个人。当一个人为了群众,为了民族和国家,发挥了自己最大可能的力量,他便成为人民的英雄——新的英雄,这种英雄,不是为了自己,而是牺牲了自己,他头顶的光圈,是从人格和鲜血中\_\_\_\_\_出来的。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、还原 放射 B、当作 照射 C、复原 照耀 D、放大 闪耀

5、潮州木雕最大的特色,就在于\_\_\_\_\_后由匠人贴上金箔或涂抹金粉,使成品展现出\_\_\_\_\_的效果,尽显潮汕人功利性与实用性相结合的思维模式。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、精挑细选 活灵活现 B、精心琢磨 匠心独具 C、精雕细凿 不同凡响 D、精雕细刻 金碧辉煌

6、在艺术摄影中,常常看到这样的画面:无边无际的海滩上,一个人俯身在拾些什么;天上漂浮着云彩,远处激溅着浪花……。这样的画面令人走进一个哲理和诗情\_\_\_\_\_的境界。这种情景是很\_\_\_\_\_的。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、情景交融 妙趣横生 B、水乳交融 引人入胜 C、美不胜收 为之兴奋 D、跌荡起伏 令人向往

7、日复一日,年复一年,杨树默默地孤守着一块养育自己的故土,高昂着不屈的头颅,坚挺着伟岸的身躯,\_\_\_\_\_着沙漠瀚海,狂风恶浪。神情是那么的庄重威严,姿态是那么的动人浪漫,生命是那么的强大旺盛。真令人望而生敬,\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、雄视 叹为观止 B、傲视 拍案叫绝 C、凝视 望而生畏 D、注视 高山仰止

8、故园的山水间,每逢农历正月,满山遍野地开出杜鹃花,\_\_\_\_\_了山野,恰似燃烧的霞霭弥漫于林海奇峰,至少有万绿丛中千点红那么多,因此,乡里人都叫它映山红。映山红花树灰黄色而柔软纤薄的外层树皮,犹如层层粘贴的纸屑,似用了粘不牢的树脂,用手轻轻一抚就会\_\_\_\_\_地飞起。束状的红花,每朵都象一个红色的小喇叭,而且是五瓣镶嵌的,几十朵聚在一起更显得\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、染红 纷纷扬扬 红艳妖娆 B、开遍 扬扬洒洒 繁花似锦

- C、布满 纷纷扬扬 烂漫遍野 D、浸红 扬扬洒洒 花团锦簇

9、我们的音乐生活中,已然发生、正在发生一些足称重大的转变,但绝大多数人\_\_\_\_\_,不以为意。比如,你已经有多久没有被一首歌深深感动,未再体验那种灵魂直上云天的感受?我们没觉得这有什么,我们已经习惯于\_\_\_\_\_地对待音乐,偶尔地在社交网络随手转发一手歌曲,就像随手转发一桩八卦传闻。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、默不作声 轻而易举 B、习焉不察 犹豫不决 C、默然接受 认真严肃 D、浑然不觉 随随便便

10、金朝建国以前,由于女真人尚未\_\_\_\_\_本民族的文字,使本民族文化和历史的记载几乎\_\_\_\_\_空白。因而与有着深厚文化底蕴的两宋相比,金朝的文化处于非常落后的\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、创建 完全 劣势 B、创立 属于 阶段 C、创制 接近 状态 D、形成 陷入 境地

11、无论春夏秋冬,站在田野、花丛、溪边、草坪,看云彩悠悠而来,飘飘而去,洒脱自在,顿时\_\_\_\_\_,好生羡慕。在大地上赏云如此富有情趣,那么高空中\_\_\_\_\_云朵更会有一番别样风光吧?我憧憬着像雄鹰

一样,在万里晴空伴随白云一起飞翔!

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、神清气爽 仰视 B、心旷神怡 俯瞰 C、神采飞扬 鸟瞰 D、心情愉悦 远眺

12、动画产业是一个具有高技术、高投入、高风险特征的创意产业,同时也被认为是21世纪最具\_\_\_\_\_的文化产业之一。我国西部地区由于动画上游产业与下游产业严重脱节,只见投入未见收益,没能形成良好的资金循环。为此,西部动画产业模式要做相应的\_\_\_\_\_,无论是漫画还是动画,精彩的原创故事内容才是\_\_\_\_\_观众的本质所在。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、市场 推进 创造 B、潜力 改变 留住 C、前景 整改 保障 D、潜能 调整 吸引

13、在有崇高信仰的人的心目中,总有一些东西属于做人的根本,是\_\_\_\_\_不得的。他并不是害怕受到惩罚,而是不肯丧失基本的人格。不论他对人生怎样充满着欲求,他始终明白,一旦人格扫地,他在自己面前竟也失去了做人的自信和尊严,那么,一切欲求的满足都不能\_\_\_\_\_他人生的彻底失败。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、亵渎 挽救 B、蔑视 改变 C、轻视 证明 D、侵犯 挽回

14、村落作为一种聚落形态和社会单元,它的起源并不是直接伴随人类的起源而产生的,而明显是人类进化和人类文明起源时期的\_\_\_\_\_,至少其雏形是如此。人类是从灵长类古猿进化而来,属于群居型动物。这是体质上相对弱小的人类,在\_\_\_\_\_自然中的凶猛动物和弱肉强食的自然法则,而得以生存的办法。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、事物 面向 B、结果 适应 C、代表 理解 D、产物 面对

15、虽说海是鱼的故乡,但在海里,水族们都得奔波觅食,于缝隙间寻求生存的机会,\_\_\_\_\_各种危险的攻击。但砗磲几乎没有这种尘劳,它是一种\_\_\_\_\_的生命,几乎不参与任何争夺、打劫与分赃。它以富有韧劲的足丝,将身子固着在珊瑚礁上,懒得挪动半步。当海水没过全身,直觉周边没有危险临近的时候,才打开石头外壳,吐出身体柔软的部分。其软组织\_\_\_\_\_的津液,具有硫酸一般的分解力,被它吸入的鱼虾,几乎无有生还的可能。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、躲避 坚不可摧 产生 B、避免 随心所欲 分泌 C、规避 坐享其成 分泌 D、逃避 随意漫游 产生

16、书画琴棋诗酒花,书画是文人生活\_\_\_\_\_的一项。文人挂画,以营造一个清雅的环境,不仅仅是耳目之娱、社交之法,更多的是志之所向。不只是文人贵族以挂画来彰显身份地位,坊间的茶楼酒肆也多以挂名人字画来装点门面\_\_\_\_\_,招揽食客。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、不胜枚举 扩大生意 B、极为重要 提升品味 C、不可或缺 营造氛围 D、必不可少 附庸风雅

17、凤凰街道不宽,曾经名人辈出的小巷都是青石板铺就,纵横交错成小巷的血脉,厚重的青石板,似一个个音符在小巷深处\_\_\_\_\_.摩肩接踵的游人也遮挡不住幽深的巷子里透着的那份\_\_\_\_\_。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、深情呼唤 安静 B、闪动跳跃 深远 C、浅吟低唱 宁静 D、摇曳生姿 静谧

18、那时,思念便是许多平常的往事,一杯饱含乡土的茶,一碗家乡的泡菜,还有许多没有细心\_\_\_\_\_的场景,一幕幕瞬间变得很清晰,仿佛那些已然离走的过去,并没有永远离开,那些已被\_\_\_\_\_拉开空间的人,近在身旁。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、观察 距离 B、观看 时间 C、检察 思念 D、体会 过去

19、泰山,有着25亿年的沧桑年轮。然而,在历史岁月的枯荣交替中,他依然\_\_\_\_\_,意气风发,没有丝毫的老态。他身上的神秘、宏阔、包容、温和的气质,无时无刻不吸引着我们,激励着我们,\_\_\_\_\_我们力量、信念和勇气,让我们\_\_\_\_\_到充盈、欣喜和宁静。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、生气蓬勃 给予 感受 B、生机勃勃 赋予 感受 C、生机盎然 寄予 感觉 D、生龙活虎 交予 感觉

20、网络文学自建立VIP在线收费制度以来,无数的作者想迎合读者口味,但问题是不知道怎么迎合,即使是最资深的编辑也往往\_\_\_\_\_.原因是,读者并不知道自己喜欢什么。网络媒介的最大优势,就是能把全世界的同好聚集在一个趣缘社区,在这里情感结构相近、情感韵律\_\_\_\_\_的人可以即时互动,于是形成一个能量场。敏感的作者能够\_\_\_\_\_到这种能量,他不必迎合别人,因为他本身就在其中。

填入划线部分最恰当的一项是:

- A、一叶障目 相似 感受 B、不明就里 相同 接收 C、瞻前顾后 接近 碰撞 D、束手无策 合拍 捕捉

21、现行的扶贫制度设计存在缺陷,不少扶贫项目粗放“漫灌”,针对性不强,更多的是在“扶农”而不是“扶贫”。以扶贫搬迁工程为例,居住在边远山区、地质灾害隐患区等地的贫困户,一方水土难养一方人,是扶贫开发最难啃的“硬骨头”,移民搬迁是较好的出路,但是,因为补助资金少,所以,享受扶贫资金补助搬出来的多是经济条件相对较好的农户,贫困的特别是最穷的农户根本搬不起。新村扶贫、产业扶贫、劳务扶贫等项目,受益多的主要还是贫困社区中的中高收入农户,只有较少比例贫困户从中受益,且受益也相对较少。

该段文字的主旨是:

A、概括扶贫搬迁工程中出现的问题    B、概括“扶农”与“扶贫”的关系

C、论述现行的扶贫制度设计存在缺陷    D、强调扶贫的重要性

22、一些美好的习俗被发扬光大起来,一些古老的风习被赋予了崭新的内容。现在我们也燃放爆竹。但是谁想到那和“驱傩”之类的迷信有什么牵联呢?现在我们也贴春联,但是有谁想到“岁月逢春花遍地;人民有党劲冲天”“跃马横刀,万众一心驱穷白;飞花点翠,六亿双手绣山河”之类的春联,和古代的用桃木符辟邪有什么可以相提并论之处呢?\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是:

A、古老的节日在新时代里是充满青春的光辉了

B、农历过年的各种风习,是我们民族在几千年的历史中形成的

C、这一切,是和许多的历史故事、民间传说、巧匠绝技和群众的美学观念密切联系起来的

D、我们现在有些过年风俗,一直可以追溯到两千年前的史迹中去

23、增强现实技术(AR),它是一种将真实世界信息和虚拟世界信息“无缝”集成的新技术,是把原本在现实世界的一定时间空间范围内很难体验到的实体信息(视觉、听觉、味觉、触觉等信息)通过电脑等科学技术,模拟仿真后再叠加,将虚拟的信息应用到真实世界,被人类感官所感知,从而达到超越现实的感官体验。真实的环境和虚拟的物体实时地叠加到了同一个画面或空间同时存在。增强现实技术,不仅展现了真实世界的信息,而且将虚拟的信息同时显示出来,两种信息相互补充、叠加。在视觉化的增强现实中,用户利用头盔显示器,把真实世界与电脑图形多重合成在一起,便可以看到真实的世界围绕着它。

关于AR,下列表述正确的一项是:

A、AR技术展现的是真实世界的信息    B、AR技术能达到超越现实的感官体验

C、AR技术是一种诉诸于视觉的技术    D、AR技术能捕捉到现实中不存在的实体信息

24、众所周知,茶叶要用热水泡。然而,茶博会上云南一家企业在调整工艺后,主打“冷水泡茶”,口感还格外香甜,倍受欢迎。除此之外,数字技术也为茶叶插上了创新的翅膀。如竺顶茶叶就带来了颇具科技范的产品。扫描茶品包装二维码,手机上就出现了“QYBsm9AMv”一串为每一罐茶量身定做的字符。杭州易路茶香科技有限公司研发的自助原叶泡茶机也同样颇具科技感。这台设备可以按照用户需求自由搭配九款原叶茶,使用起来也很方便,只要扫一扫屏幕上的二维码选择即可。随着市场和科技的发展,传统茶饮在升级,茶产业的三产融合也越来越深入。

最适合做这段文字标题的是:

A、品质好茶受追捧    B、茶品升级忙创新    C、好茶还需好包装    D、质量立茶是根本

25、榴莲是怎样一种果子呢?它每个从两磅到一二十磅不等,椭圆形,满身长着极其坚硬的刺,整个就像一个膨胀了的狼牙棒。掰开以后,里面有好几格,各格藏着一至两三枚脂肪丰富、香味四溢的果肉。由于它的味道香甜得太强烈了,起初闻到或者尝到它的人,居然反而感到它有一种猫粪或人粪的气味。有些新到国外的人,甚至会因而呕吐。但是在热带居住久了,就会习惯吃这种果子,并且觉得它芬芳异常。国外华侨有这样一种说法:能够吃惯榴莲的人,就能够长在海外“留连”了,“榴莲”,据说就是因此而得名的。

这段文字意在告诉我们:

A、榴莲的外形与狼牙棒相似    B、榴莲的香味很奇特

C、“榴莲”名称的由来    D、榴莲是一种热带水果

26、造纸术是中国四大发明之一,也是人类文明史上一项杰出的发明创造。中国是世界上最早养蚕织丝的国家。中国古代劳动人民以上等蚕茧抽丝织绸,剩下的恶茧、病茧等则用漂絮法制取丝绵。漂絮完毕,篾席上会遗留一些残絮。当漂絮的次数多了,篾席上的残絮便积成一层纤维薄片,经晾干之后剥离下来,可用于书写。这种漂絮的副产物数量不多,在古书上称它为赫蹏或方絮。这表明了中国造纸术的起源同丝絮有着渊源关系。

文中的“它”所指的是:

A、漂絮完毕,篾席上遗留的残絮    B、漂絮的副产物    C、篾席上的纤维薄片    D、蔑席上的副产物

27、几乎所有人都讨厌恶补式的学习。高强度、高压的学习不仅会影响学习效果,也不利于健康。而改变学习习惯与调整学习方式确实会行之有效。比如研究表明,体育锻炼有助于提升学习与认知技能——尤其是运动之后再去学习,新鲜空气和周围环境的变化也会促使你产生新的联想,进而解决问题。

这段文字意在说明:

A、体育锻炼能帮助人们提高学习效率    B、高强度学习不等于高效学习

C、先流汗再学习不失为一种高效学习方法    D、调整学习方式对达到高效学习有效

28、今年是“大白兔”奶糖的60岁生日,以60周年为主题的巡展活动正在陆续开展中。作为一个传统食品品牌,“大白兔”的销售渠道和宣传偏重线下,能够进一步让年轻一代感知“大白兔”品牌的魅力。“大白兔”也意识到了保持年轻化的重要性,并开始做出改变。当前市场竞争激烈,国外糖果品牌纷纷进入中国,加大投入,带来年轻的视觉表现和包装、营销方式,国内民营糖果品牌则层出不穷,作为老字号品牌的“大白兔”必须在传承的前提下作出创新,让品牌年轻化,拥抱年轻消费者。

接下来文章最可能讨论的是:

A、转型并非易事,作为老字号品牌的“大白兔”寻求年轻化也要找准定位

B、年轻一代的消费升级和审美升级为“大白兔”的转型升级提供了良机

C、“大白兔”在跨界合作中的比较优势

#### D、“大白兔”未来的发展前景

29、时光流转,时至今日,人与人之间的地理距离,早已不像“车、马、邮件都慢”的时代那样遥远。在技术的支持下,人们可以在任意的时间和地点感受“天涯共此时”,却难以“竟夕起相思”。但回望铭记在书卷里的山川风物,我们仍能随着时间的脉络,寻回临别时,那些祝福与思念曾经存在过的证据。

这段文字意在说明:

- A、“天涯若比邻”也比不上古典诗词中铭记的动人临别深情
- B、如今的信息技术使人们不再被时间、空间相隔
- C、今日地理距离不再是阻隔人们情感交流的因素
- D、人们可以借助古代书卷寻找古人细腻的离别相思之情

30、当教育已经从传授知识、发明工具、认识和改造客观世界,拓展到人脑自身如何认知、如何再塑造的新阶段,人工智能对教育的挑战就不单是一个学科、一个专业的问题,而是本世纪全新、全方位、持久过程的挑战。本科生的智能课程体系设置和新形态教材的制定与开发是一项刻不容缓的巨大工程。目前人类还处在从信息时代走向智能时代的过渡区,各大学自主设置专业,为我国智能教育的课程和教材优化创造了百花齐放的勃勃生机,还要共同探索中国智能产业人才的培养体系、试验平台、成果转化方法等。

这段文字意在强调:

- A、人工智能对传统教育有巨大冲击
- B、普及智能教育是时代的呼唤
- C、大学智能教育刻不容缓
- D、人工智能教育体系亟需完善

31、中国是猕猴桃的原产国,也是猕猴桃属植物分布最多的国家,野生猕猴桃有 52 种之多,其中有种个大味甜的“优等生”叫做中华猕猴桃。以它为鼻祖,往下栽培的两支在猕猴桃市场也是鼎鼎有名:一支是果肉金黄的“黄心猕猴桃”,一支是果心红色的“红心猕猴桃”。前者是武汉植物园利用湖北的野生猕猴桃资源选育出来的,这也是我国首个自主培育出的猕猴桃品种。然而却生不逢时,在国内市场暂时无人关注,结果被一家意大利种植企业将专利买走,摇身变成“黄金奇异果”,成为高档水果的一员。后者也是国内从野生猕猴桃资源中培育出的,吸取了上一次的教训,红心猕猴桃让原本不含花青素的猕猴桃加了不少红色噱头,饱受市场欢迎。

对上面这段文字,理解正确的是:

- A、不论是“黄心猕猴桃”还是“红心猕猴桃”原产地都是中国
- B、中华猕猴桃是对原产地为中国的猕猴桃的总称
- C、猕猴桃果肉内含有大量花青素
- D、意大利的猕猴桃在国际市场最受欢迎

32、全球 60 岁及以上人口以每年 3% 的速度递增。预计到 2050 年,除非洲外,所有地区的老年人口都将接近或超过 25%。全球老龄化趋势已难逆转。数据显示,人口老龄化与经济发展水平呈正向关系,老龄化程度较深的国家,如日本、芬兰、瑞典等,2017 年人均国内生产总值均在 3.5 万美元以上。人口老龄化与人类发展指数也呈现一定相关性,老龄化严重的国家或地区通常聚集在人类发展指数较高的区间。相对而言,集中于人类发展指数较低区间的国家大多没有步入老龄化社会或老龄化局势尚不严峻。

下面各说法,不符合文意的是:

- A、日本、芬兰、瑞典等国都是老龄化程度较深的国家
- B、人口老龄化与经济发展水平呈现出正向关系
- C、非洲没有人口老龄化的现象
- D、全球老龄化呈现出难以逆转的趋势

33、伴随着市场经济的发展和乡村生产方式、生活方式的转变,乡村道德关系的基础发生了变化。农民的流动性大大加强,大量农民冲破地缘关系的限制,以“离土”或“离乡”的形式从事市场化、职业化的新型生产劳动,乡村社会的差序格局和人伦秩序受到冲击,人际交往的范围、原则都产生了变化。在这一过程中,农民根植于传统农耕生产和生活方式的安土重农、惧怕变革等保守意识逐渐削弱,与市场经济相契合的信用意识、契约意识、责任意识等现代道德观念逐步生成并日渐成长。

这段文字意在强调:

- A、道德观念总是随着社会的发展而变化
- B、农民道德关系的基础发生了巨大的变化
- C、市场经济的发展带来了农民现代道德意识的成长
- D、乡村社会的发展应着重加强乡村道德的建设

34、支付系统的全球发展可能会改变国际货币现状。支付系统的发展需要得到全球各国的合作和认同,而打破货币使用的固有局面,则需要靠货币间自发的博弈。这种原生态是一国货币走向国际化的突破口。美元的国际化由美元的全球支付系统支撑和保障,人民币国际化也必须由人民币的全球支付系统支撑才可能得到发展。而目前中国在这方面需要进一步加强,人民币国际化不能指望随着经济贸易发展而自发发展,支付系统是一个很重要的基础条件。支付系统的全球化发展必须要有政府间的协议加以支撑。在跨国交易中,针对各国货币价值、支付、财富的地位,各方都要有相应的约定才能实现,即在法定的保障下实现,而不可能是离岸市场、汇率市场自发的波动就可以解决的。

这段文字意在表明:

- A、国际货币的现状将被支付系统的全球化发展打破
- B、没有国家间法定的约定支付系统的全球化发展不可能实现
- C、人民币国际化的一个重要前提是人民币支付系统的全球化
- D、经济发展的程度对货币国际化有重大影响

35、现在的市场开始流行这样一句话:“中年人炒股,年轻人炒鞋。”今年以来,“炒鞋”成为见诸媒体的高频词,一些品牌球鞋的限量款被热炒。相关交易平台的数据显示,今年 5 月,最热卖的几款鞋市场交易价格与发售价格相比,涨幅均在 100% 以上,个别球鞋甚至高达 430%。多位业内人士指出,这些被爆炒的“限量鞋”类似于

名包名表,本身既具有一定的使用价值,又因为稀缺性而被赋予“保值增值”功能。“炒鞋”的背后是年轻人对潮流、品质的追求,反映了一种消费趋势,但其本质上是一种投机者通过操纵体量较小的限量版鞋品市场,有意抬高市场价格以获取超额利润的行为。

从这段文字可以看出,作者对“炒鞋”现象的态度是:

- A、认为“炒鞋”现象是适应市场经济发展而出现的一种新鲜事物
- B、认为“炒鞋”反映了年轻人的消费趋势,是一种正常现象
- C、认为“限量鞋”由于稀缺性而自带增值功能,由此催生了“炒鞋”行业
- D、认为“炒鞋”现象本质上是一种投机行为,应该加强对其市场监管

36、①世界各国人民由此了解爱琴海文明,绝没有人说他们是装神弄鬼。

②现代奥运会,一个重要的仪式是在雅典由女祭司采集圣火。

③博物馆悉心收藏断砖残瓦,正是要留住它负载的历史。

④这种仪式包括仪式主持者的服饰,在今天的日常生活中已经看不到了,但希腊人将它们保留下来,并通过奥运会向世界展现了古希腊文化。

⑤人类的历史需要记忆。

⑥这对于我们结合时代条件使中华礼仪文化焕发时代光彩,有着启发意义。

将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

- A、③①②④⑥⑤
- B、⑤④③⑥②①
- C、③①④⑥⑤②
- D、⑤③②④①⑥

37、①文化对话的目的不是融为一体,而是进一步发挥各自特长,协调各种不同,达到新的和谐统一。

②所谓文化主体性,就是文化自觉,即生活在一定文化中的人对文化要有自知之明。

③能使物“丰长”的“和”,首先是一种能产生新的理解和认识从而带来新发展的“生性对话”。

④文化上的差别共存并不是静态的、被动的、互不相干的。

⑤这种对话不是各说各话,也不是统一思想,它要求对话者各有其文化主体性。

将以上5个句子重新排列,语序正确的是:

- A、①②③④⑤
- B、③⑤④②①
- C、④③⑤②①
- D、①⑤③②④

38、“直过民族”是指直接从原始社会和奴隶社会直接过渡到社会主义社会的民族。在云南实行“直接过渡”的主要是景颇、傈僳、独龙、怒、佤、布朗、基诺、德昂8个民族,及部分拉祜、苗、瑶、布依、纳西、阿昌、哈尼、彝、傣、白、藏等共20个民族及尚未确定族属的“克木人”共66万人,他们所居区域被划定为“民族直过区”,政府对他们采取了不同于其他地区的特殊政策,使他们跨越若干社会发展阶段,得以与其他兄弟民族一起迈步在社会主义道路上,实现各民族共同繁荣进步。

这段文字主要介绍了:

- A、“直过民族”的概念
- B、“直过民族”的特点
- C、政府对“直过民族”的特殊政策
- D、云南“直过民族”的基本状况

39、中国正处在历史上粮食安全形势最好的时期。这个“好”主要表现在三个方面:一是粮食产量高、库存充足;二是市场供应稳、粮食价格稳;三是保障能力强、调控能力强。2004年以来,我国粮食生产实现了“十五连丰”,今年粮食产量有望继续第五年超过1.3万亿斤;我国口粮实现完全自给,谷物自给率一直保持在95%以上,粮食库存充足,保障国家粮食安全的物质基础是坚实的。

这段文字的核心观点是:

- A、我国的粮食安全问题已经解决
- B、我国的粮食生产实现了完全自给自足
- C、我国目前的粮食形势很好
- D、我国目前粮食的保障能力很强

40、世上常有千里马,而人们训练千里马的方法却各有不同。古时方仲永泯然众人,让人扼腕叹息。如今人才少被埋没,但他们在道德和文明方面所暴露出的短板,同样令人震惊。才育对千里马来说是必不可少的部分,然而同时我们也应勿使千里马疏于德育,不要让千里马变成一匹才高恃人、玩世不恭的恶马。

最适合这段文字的标题是:

- A、莫使千里马疏于德育
- B、千里马也需有伯乐
- C、勿使千里马变恶马
- D、千里马也需全方面发展

## 二、常识判断。根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

41、假设赵某每日工资300元,2017年10月1日至7日连续上班且未补休,10月4日为中秋节。那么,这七天赵某可得的工资收入为:

- A、6300元
- B、5100元
- C、4500元
- D、4800元

42、根据《行政许可法》,下列何种情况下,行政机关应当就相对人所受到的损失给予补偿:

- A、某甲以运输货物为主,但由于严重违反交通规则,其驾照被某交通部门吊销,失去生活来源
- B、某乙贿赂工商局负责人取得了开办歌舞厅的营业执照,后被人检举,上级行政机关撤销了该歌舞厅营业执照,乙前期投资无法收回
- C、某丙申请生猪屠宰许可,行政工作人员玩忽职守,未经实地检查其场地条件就批准了其申请,后在行政机关的监督检查过程中,撤销了该许可
- D、某丁依法取得了在江边采砂的许可,后为了防洪筑坝的需要,行政机关撤回了该许可

43、根据刑法的有关规定,下列说法错误的是:

- A、甲系已离职的国家工作人员,请接任处长为缺少资质条件的李某办理了公司登记,收取李某10万元。甲构成

犯罪

B、乙系某国企总经理之妻,乙让其夫借故辞退企业人事主管,而以其好友陆某取而代之,陆某赠乙价值15万元的金表一只。乙构成犯罪

C、李某为获得一项工程中标而送给主管官员丙2条高档香烟,被丙拒绝。次日,李某再次来到丙家,偷偷将一块价值8万元的金币放在茶几上离开。丙不知情。丙家保姆以为丙知道此事,遂将金币放入丙的柜子。丙不构成犯罪

D、丁系某国家机关官员之子,利用其父管理之便,请其父下属将不合条件的某企业列入政府采购范围,收受该企业8万元。丁不构成犯罪

**44、**张某乘车时丢失金项链一条,李某拾得后交给公安部门。张某未在规定期限内前去认领,公安部门按照有关规定交寄售商店出售。丁某从该商店买得该项链,将项链送给女友杨某做生日礼物。杨某第二天乘公交车时,项链被偷走,小偷下车后即以1000元的价格卖给不知情的胡某。

根据《物权法》的规定,该项链的所有权属于:

- A、张某    B、丁某    C、杨某    D、胡某

**45、**中国特色社会主义最本质的特征是:

- A、中国共产党的领导    B、社会主义公有制    C、人民当家作主    D、按劳分配

**46、**习近平新时代中国特色社会主义思想的核心要义是:

- A、全面从严治党    B、经济社会高质量发展    C、坚持和发展中国特色社会主义    D、实现中华民族伟大复兴

**47、**权责一致是社会主义法治的要求,也是行政法的基本原则。

以下哪一做法是权责一致的直接体现:

- A、某国土资源局局长因违规征地受到行政记过处分

- B、某公安派出所对公民乙违反治安管理做出罚款500元的处罚决定

- C、某教育局召开座谈会听取群众对教育改革的意见

- D、某镇政府定期向公众公布本镇公款接待费用情况

**48、**下列关于基因工程成果的叙述中不正确的是:

- A、环境保护上,主要用于净化污染的环境

- B、医药卫生上,主要用于医疗器械消毒

- C、畜牧养殖业上,主要用于培育体型巨大、品质优良的动物

- D、农业上,主要用于培育稳产、高产和具有抗性的农作物

**49、**运送人造地球卫星的火箭开始工作后,火箭做加速运动的原因是:

- A、火箭发动机用力将燃料燃烧产生的气体向后推出,气体的反作用力推动火箭

- B、燃料推动空气,空气的反作用力推动火箭

- C、火箭燃料燃烧发热,加热周围空气,空气膨胀推动火箭

- D、火箭吸入空气,然后向后排出,空气对火箭的反作用力推动火箭

**50、**中国三大航天中心是:

- A、酒泉、西昌、兰州    B、酒泉、西昌、北京    C、西昌、酒泉、西宁    D、西昌、酒泉、太原

**51、**“不忘初心、牢记使命”主题教育的总要求是:

- A、读原著、学原文、悟原理、抓落实    B、守初心、担使命、找差距、抓落实

- C、守初心、担使命、抓落实、抓整改    D、守初心、担使命、学榜样、做表率

**52、**2000多年前,一条连结中国王朝和西域,以及中亚、西亚、南亚、北非、欧洲各国之间的通道就此逐渐打开。当年派张骞出使西域的是:

- A、汉高祖    B、汉武帝    C、唐太宗    D、光武帝

**53、**抗美援朝战争中用血肉之躯堵住敌人机枪口的英雄是:

- A、邱少云    B、杨根思    C、董存瑞    D、黄继光

**54、**中国的四大佛教名山是:

- A、嵩山、峨眉山、九华山、普陀山    B、嵩山、泰山、九华山、普陀山

- C、五台山、峨眉山、九华山、普陀山    D、五台山、嵩山、乐山、普陀山

**55、**对于“五四运动”以下表述不准确的是:

- A、“五四运动”发生在1919年5月4日    B、“五四运动”的口号是“外争主权、内惩国贼”

- C、“五四运动”是由《新青年》发起的    D、“五四运动”的主体是北京学生

**56、**南面同中国隔海相望的国家有:

- A、马来西亚、文莱、印度尼西亚    B、文莱、老挝、越南

- C、马来西亚、缅甸、印度尼西亚    D、越南、文莱、印度尼西亚

**57、**关于非洲猪瘟,以下说法不准确的是:

- A、非洲猪瘟最早发现于南非    B、目前国际上尚无商业化疫苗可用于防控非洲猪瘟

- C、非洲猪瘟简称ASF    D、非洲猪瘟2018年传入我国,目前已得到基本控制

**58、**下列不属于贸易保护主义措施的是:

- A、知识产权措施    B、通关环节壁垒    C、进口禁令    D、为外国商品和服务进口提供优惠补贴

59、当内需严重不足,社会总供给大于社会总需求时,用以下哪个措施可以促使总供给与总需求趋于平衡:

- A、提高利率和缩减财政支出    B、降低利率和扩大财政支出  
C、增加税收和减少投资需求    D、提高存款准备金率和取消相关财政补贴

60、我国科学界的“三钱”是指:

- A、钱学森、钱伟长、钱三强    B、钱学森、钱伟长、钱钟书  
C、钱学森、钱三强、钱玄同    D、钱伟长、钱三强、钱思进

三、数量关系。在这部分试题中,每道题呈现一段表述数字关系的文字,要求你迅速、准确地计算出答案。

61、王老师一家有5人,父亲、母亲、妻子、女儿和他本人,今年母亲、王老师和女儿年龄之和为135岁,而且他们三人的年龄正好构成等差数列,那么今年王老师多少岁?

- A、42    B、45    C、48    D、50

62、甲、乙两公司相距2000米,某日上午8:30小明从甲公司出发到乙公司,小华同时从乙公司出发到甲公司。两人到达对方公司后分别用8分钟时间办事,然后原路返回。假设小明的速度为4km/h,小华的速度为5km/h,则两人第二次相遇的时间是几点?

- A、9:18    B、9:22    C、9:24    D、9:28

63、现有一条柏油马路需要铺设,甲、乙两施工队合作铺设3天可以完成,而乙施工队单独铺设需要5天完成。如果甲、乙合作铺设1天,乙施工队另有任务,剩余任务由甲单独完成需要多少天?

- A、4    B、5    C、5.5    D、6

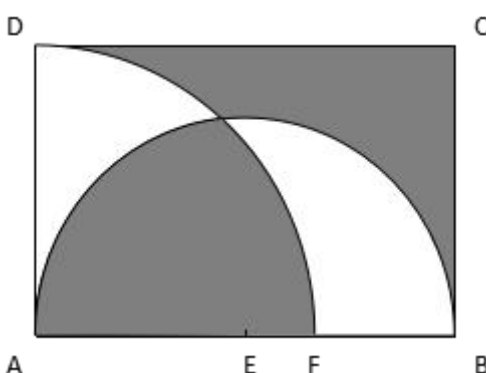
64、设袋中装有标着数字为1,2,...,8等8个签,并规定标有数字1,4,7的为中奖号。甲、乙、丙、丁4人依次从袋中随机抽取一个签,已知丙中奖了,则乙不中奖的概率为多少?

- A、 $5/8$     B、 $3/7$     C、 $3/8$     D、 $5/7$

65、某商品的成本比原来增加10%,但是仍保持原售价,致使商品的成本占售价的百分比高达82.5%,那么该商品的利润下降了多少?

- A、20%    B、25%    C、30%    D、35%

66、设矩形ABCD,长与宽分别为6米和4米,分别以AB的中点E和顶点A为圆心,3米和4米为半径画圆弧,如图所示,那么两阴影部分的面积之差是多少平方米?



- A、1.87    B、2.69    C、3.49    D、4.42

67、假设某班级共有58人,他们的论文答辩成绩分成优、良、中和不合格四档,其中良的人数是优的3倍少2人,中等的人数是优的2倍,优的人数是不合格的1.5倍,那么这个班论文答辩成绩为良的有多少人?

- A、25    B、26    C、27    D、28

68、某园林处计划购进甲、乙两种树苗共1400棵,已知甲树苗每棵4元,乙树苗每棵3元。根据经验可知,甲、乙两种树苗的成活率分别为97%和90%。为了使这批树苗的成活率至少为94%,且购买成本最小,那么购进甲、乙两种树苗的最小费用是多少元?

- A、4850    B、4800    C、5050    D、5000

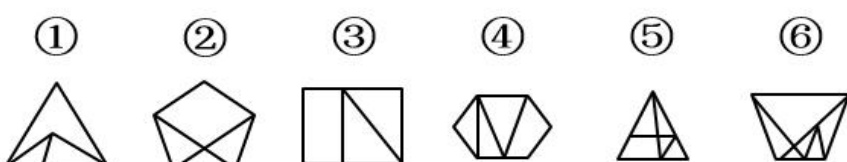
69、某高校计划招聘81名博士,拟分配到13个不同的院系,假定院系A分得的博士人数比其他院系都多,那么院系A分得的博士人数至少有多少名?

- A、6    B、7    C、8    D、9

70、从下列四个选项中选取一项填入括号中,使数列1,3,5,11,21,( ),85形成一定的规律。

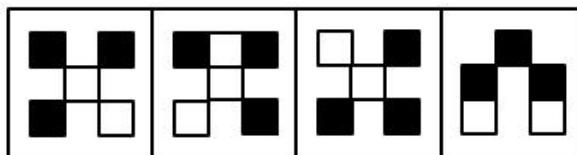
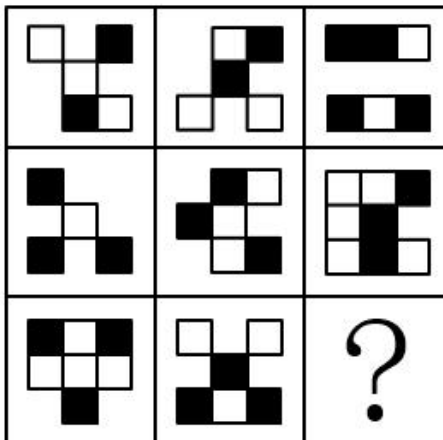
A、38    B、40    C、42    D、43、四、判断推理。本部分包括图形推理、定义判断、类比推理与逻辑判断四种类型的试题。

71、以下哪两个图形调换位置之后,使所有的图形能呈现出一定的规律性:



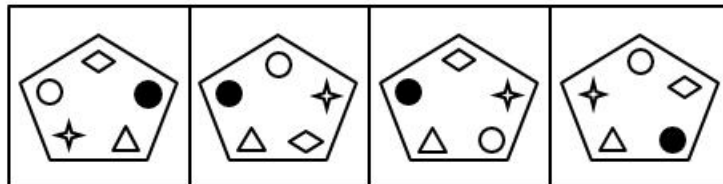
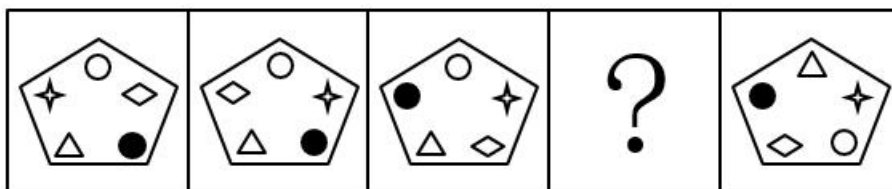
A、③和④    B、②和③    C、③和⑤    D、②和⑤

72、从下列所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



A      B      C      D

73、从下列所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:

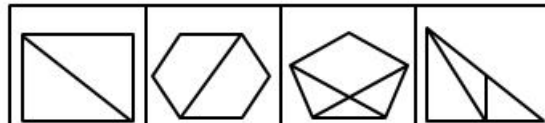
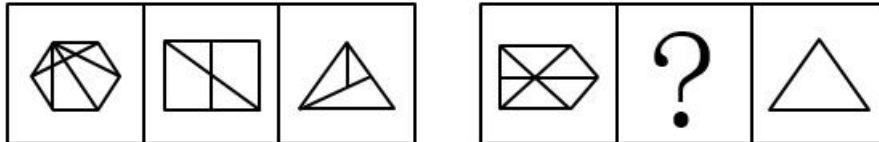


A      B      C      D

74、题目正在全力以赴征集, 将会第一时间上传

A、A    B    B    C    C    D    D

75、从下列所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



A      B      C      D

76、保险利益原则是指投保人应当对保险标的具有法律上承认的利益, 否则会导致保险合同无效。根据上述定义, 下列选项不符合保险利益原则的是:

- A、公民杨某为一株座落在他家屋后的国家一级保护植物购买一份财产险
- B、合伙人张某为另一合伙人龚某购买一份人寿险
- C、甲公司为其经营管理的一颗巨型钟乳石购买一份财产险
- D、雇主李某为其员工赵某购买一份意外伤害险

77、资产是指由企业过去的交易或者事项形成的, 为企业拥有或控制的, 预期会给企业带来经济利益的资源。

根据上述定义,下列属于资产的是:

- A、已经霉烂变质的产品(无使用价值)
- B、企业的职工
- C、存放在受托加工企业的加工物资
- D、企业急需拟购买的材料

78、流动负债是指企业在未来的一年内要求偿还的现实义务。

根据上述定义,下列不应归类为流动负债的是

- A、企业计划下个月向建设银行借入6个月期的贷款500万元
- B、企业未支付的职工工资
- C、企业未上交的各种税收
- D、企业五年半前借入的一笔6年期贷款1000万元

79、行政决策,是指行政机关和行政领导者在处理政务时,从公共利益和公平公正原则出发,依照法律和有关规定所做出的决定性的行政行为。

根据上述定义,下列选项中不属于行政决策的是:

- A、某市政府为倡导垃圾分类,制定了《垃圾分类实施管理办法》
- B、某省政府为建设高速公路占用农民土地,制定了《土地征收补偿标准》
- C、某省消费者协会为规范顾客自带酒水、餐饮企业收取开瓶费等问题,制定了《餐饮业经营行为规范》
- D、中国政府为继续保持稳定的汇率政策,防止亚洲国家陷入新一轮金融动荡,公开作出人民币不贬值的承诺

80、行政强制,是指行政机关为了预防或制止正在发生或可能发生的违法行为、危险状态以及不利后果,或者为了保全证据、确保案件查处工作的顺利进行而对相对人的人身、财产采取强制性措施的一种具体行政行为。

根据上述定义,下列哪项不属于行政强制措施行为:

- A、公安机关对甲某涉案的财务予以收缴的行为
- B、海关对有走私嫌疑的乙某经关长批准扣留24小时的行为
- C、药品监管部门对丙某携带的有证据证明可能危及人体健康的药品进行查封的行为
- D、刑警大队对在公共场所抢劫嫌疑的丁某监视居住的行为

81、生物武器是以生物战剂杀伤有生力量和破坏植物生长的各种武器、器材的总称。生物战剂包括立克次体、病毒、毒素、衣原体、真菌等。生物战剂是军事行动中用以杀死人、牲畜和破坏农作物的致命微生物、毒素和其他生物活性物质的统称。生物战剂是构成生物武器杀伤威力的决定因素。致病微生物一旦进入机体(人、牲畜等)便能大量繁殖,导致破坏机体功能、发病甚至死亡。它还能大面积毁坏植物和农作物等。

根据上述定义,以下说法错误的是:

- A、生物武器致命性、传染性极强
- B、为了国家安全,可以进行必要的小范围的生物武器研究
- C、生物武器可以使人畜感染得病,并能危及生命,但不会破坏无生命物体
- D、生物武器是利用致病菌、病毒或毒剂等形成杀伤力

82、生态工程是指人类应用生态学和系统学等学科的基本原理和方法,通过系统设计、调控和技术组装,对已被破坏的生态环境进行修复、重建,对造成环境污染和破坏的传统生产方式进行改善,并提高生态系统的生产力,从而促进人类社会和自然环境的和谐发展。

根据上述定义,以下说法错误的是:

- A、生态工程的目的是遵循自然界物质循环的规律,充分发挥资源的生产潜力,防止环境污染,达到经济效益和生态效益的同步发展
- B、建设生态工程的原因是传统经济模式正在毁坏水、大气、土壤和生物资源,消耗地球赠给我们的自然资本
- C、生态工程是一类少消耗、多效益、可持续的工程体系
- D、生态工程的内容可包括沼气工程、桑基鱼塘、退耕还林还草、长江两岸加固河堤等

83、简单随机抽样也称纯随机抽样,是指直接从总体的所有单位中按照随机原则抽取样本单位的方式。对于总体中每一个单位,被抽取的机会都是相等的,理论上讲,这种抽样方法是最符合随机原则的。

根据上述定义,下列属于简单随机抽样的是:

- A、从全校300个班级中随机抽取30个班级,抽中的班级所有学生入选样本
- B、在学生食堂门口随机拦截300名学生入选样本
- C、从全校所有学生中按照学生学号随机抽取300名学生入选样本
- D、从全校300个班级中随机抽取30个班级,在抽中的班级再按照随机原则每班级抽取10人入选样本

84、常住单位是指在本国经济领土上具有经济利益中心的单位。“经济领土”并不等于通常所说的地理或政治领土,前者在后者的基础上,还要加上一些本国在国外的“领土飞地”,其中主要包括驻外的使领馆、新闻或移民机构、科学考察站等,同时需要减去国外在本国类似的“领土飞地”。任何单位要成为某国的一个常住单位,它还必须在该国的经济领土上具有经济利益中心。一经济单位满足以下三个条件则称该经济单位在本国具有经济利益中心:一是在一国的经济领土范围内具有一定的场所(住房、厂房或其他建筑物);二是从事一定规模的经济活动(如生产、消费);三是超过一定时期(一般以一年为标准)。一国经济领土上存在着各种形式的常住单位,包括个人或住户,也包括企业、政府行政及事业单位等法律或社会实体。

根据上述定义,下列属于我国常住单位的是:

- A、一个外国企业在上海建立且从事生产经营活动一年以上的独资子公司
- B、华为技术有限公司2016年在法国成立的研发中心
- C、美国驻我国大使馆

D、为期两周的到我国旅游的日本游客

85、宏观调控是指国家从经济运行的全局出发,依法运用各种宏观经济手段,对国民经济总体的供求关系进行调节和控制。

根据上述定义,以下不属于宏观调控特征的是:

- A、宏观调控行为具有国家主体性
- B、宏观调控行为具有方式的直接性
- C、宏观调控行为具有目的的宏观性
- D、宏观调控行为具有依据的法定性

86、手机:微信:支付

- A、汽车:驾驶:导航
- B、高铁:运输:快捷
- C、电脑:上网:看电影
- D、卫星:定位:方便

87、海啸:地震

- A、医生:病人
- B、天平:砝码
- C、经济危机:滞涨
- D、警察:骚乱

88、服装:女装:连衣裙

- A、书籍:中文:外文
- B、药品:中药:三七
- C、文学:小说:戏剧
- D、粮食:黄豆:豆腐

89、竞争:激烈

- A、学习:刻苦
- B、努力:奋斗
- C、明确:态度
- D、形势:艰苦

90、卧薪尝胆:勾践

- A、破釜沉舟:刘邦
- B、入木三分:王羲之
- C、三顾茅庐:孙权
- D、韦编三绝:吕不韦

91、讨论对于\_\_\_\_\_相当于工作对于\_\_\_\_\_

- A、过程 气氛
- B、热烈 忙碌
- C、集体 认真
- D、会议 结果

92、\_\_\_\_\_对于粮食相当于煤炭对于\_\_\_\_\_

- A、小麦 能源
- B、玉米 天然气
- C、浪费 燃烧
- D、生产 运输

93、湘江:沅江:资江

- A、庐山:三清山:井冈山
- B、岳阳楼:黄鹤楼:鹳雀楼
- C、龙门石窟:云冈石窟:莫高窟
- D、少林寺:白马寺:灵隐寺

94、乱闯红灯:交通违章:行政罚款

- A、打架斗殴:扰乱秩序:毁坏公物
- B、经济过热:通货膨胀:货币贬值
- C、市场经济:市场失灵:国家干预
- D、行政垄断:地方保护:法律规制

95、风力:微风:强风:大风:飓风

- A、年龄:垂髫:不惑:耄耋:期颐
- B、季节:春:夏:秋:冬
- C、气象预警:黄色:蓝色:橙色:红色
- D、京剧:生:旦:净:丑

96、马化腾、李彦宏、马云三位企业家对房价和物价做了如下预测:

马化腾:只有房价不上涨,物价才不上涨。

李彦宏:房价和物价至少有一个不上涨。

马云:房价上涨当且仅当物价上涨。

若三人的预测都为真,以下哪项符合他们的预测?

- A、只有房价上涨,物价才不上涨
- B、房价不上涨,物价上涨
- C、房价和物价均上涨
- D、房价和物价均不上涨

97、有以下几个条件成立:

- (1) 如果小王是教师,那么小张不是医生。
- (2) 或者小李是教师,或者小王是教师。
- (3) 如果小张不是医生,那么小赵不是运动员。
- (4) 或者小赵是运动员,或者小周是经理。

以下哪项如果为真,可得出“小李是教师”的结论?

- A、小周不是经理
- B、小王是教师
- C、小赵不是运动员
- D、小张不是医生

98、有影迷喜欢姜文导演的所有影片。

如果上述断定为真,则以下哪项不可能为真?

- A、姜文导演的所有影片都有影迷喜欢
- B、有影迷不喜欢姜文导演的所有影片
- C、所有影迷都不喜欢姜文导演的某部影片
- D、有影迷不喜欢姜文导演的某部影片

99、法律格言说“紧急时无法律”。由此可以推知:

- A、在紧急状态下是不存在法律的
- B、人们在紧急状态下采取紧急避险行为可以不受法律处罚
- C、有法律,就不会有紧急状态
- D、任何时候,法律都以紧急状态作为产生和发展的根本条件

100、在一次国际会议上,来自英、法、中、德四国的甲、乙、丙、丁四位学者恰好相聚在一组讨论。他们每人除了会说本国语言外,还会说其他三国语言中的一种,有一种语言三个人都会说。这四位学者交谈的有关情况如下:

- (1) 乙不会说英语,当甲与丙交谈时,他却能替他们作翻译;
- (2) 甲是中国人,丁不会说汉语,但他俩却能毫无困难地交谈;
- (3) 乙、丙、丁三人找不到一种共同的语言进行交谈;
- (4) 在四人中,没有一人既能用汉语交谈,又能用法语交谈。

据此,可以推出三个人都会说的那种语言是:

- A、汉语    B、德语    C、英语    D、法语

101、某专家说:如果 $1+1=0$ ,则时间是静止的。

以下哪项和专家所说的同真?

- A、 $1+1\neq 0$ 或者时间是运动的    B、如果时间是静止的,则 $1+1=0$

- C、 $1+1=0$ 或者时间是运动的    D、如果时间是运动的,则 $1+1\neq 0$

102、科学不是宗教,宗教都主张信仰,所以主张信仰都不科学。

下列选项与题干的逻辑结构相符的是:

- A、广东人不是北京人,北京人都说普通话,所以说普通话的都不是广东人

- B、犯罪行为都是违法行为,违法行为都应受到社会的谴责,所以应受到社会谴责的行为都是犯罪行为

- C、不渴望成功的人都成不了领导,小王渴望成功,所以小王能成为领导

- D、商品都有使用价值,空气有使用价值,所以空气也是商品

103、张三家丢了一头牛,四位乡邻受到怀疑,经过一番讯问,四人的回答如下:

李甲说:“这事一定是赵丙干的,他一向手脚不干净。”孙乙说:“我没有偷牛。”赵丙说:“我也没有偷牛。”

王丁说:“我认为李甲说得对。”后来经过查找,终于找到了盗贼,原来这四位乡邻中只有一个人说了真话,其余三个人都说了假话。请问,谁偷了张三家的牛呢?

- A、李甲    B、孙乙    C、赵丙    D、王丁

104、某高校举办了一场省级选拔竞赛,有甲、乙、丙、丁四支代表队进入决赛,每支代表队有两名参赛选手,

第一名到第八名分别获得10、8、6、5、4、3、2、1分,队伍总分最高者将获得冠军,最后冠军代表学校参赛。

比赛的排名情况如下:(1)甲队选手排名是一奇一偶但不相连,乙队选手的排名都是奇数,丙队两名选手的排

名相连,丁队选手的排名都是偶数;(2)第一名是甲队选手,第八名是丁队选手;(3)丙队两名选手在乙队两

名选手之间,同时也在丁队两名选手之间;(4)各队总分各不相同。

根据以上条件,可以判断各队总分由高到低的排序为:

- A、甲>丙>乙>丁    B、丁>甲>乙>丙    C、甲>丁>乙>丙    D、甲>乙>丁>丙

105、某个饭店里,一桌人边用餐边谈生意。其中,1人是哈尔滨人,2人是北方人,1人是广东人,2个人只做电子设备生意,3个人只做服装生意。假设以上的介绍涉及这餐桌上所有人,那么,这一餐桌上最少可能是几个人?最多可能是几个人?

- A、最少可能是3个人,最多可能是8个人    B、最少可能是5个人,最多可能是8个人

- C、最少可能是5个人,最多可能是9个人    D、最少可能是3个人,最多可能是9个人

五、资料分析。所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

#### (一)

2018年我国全年研究与试验发展(R&D)经费支出19657亿元,比上年增长11.6%,与国内生产总值之比为2.18%,其中基础研究经费1118亿元。全年国家重点研发计划共安排1052个项目,国家科技重大专项共安排563个课题,国家自然科学基金共资助44504个项目。截至年底,正在运行的国家重点实验室501个,累计建设国家工程研究中心132个,国家工程实验室217个,国家企业技术中心1480家。国家科技成果转化引导基金累计设立21支子基金,资金总规模313亿元。全年境内外专利申请432.3万件,比上年增长16.9%;授予专利权244.7万件,增长33.3%;PCT专利申请受理量为5.5万件。截至年底,有效专利838.1万件,其中境内有效发明专利160.2万件,每万人口发明专利拥有量11.15件。全年共签订技术合同41.2万项,技术合同成交金额17697亿元,比上年增长31.8%。

2014-2018年R&D经费支出

年份	2014	2015	2016	2017	2018
R&D经费支出(亿元)	13016	14170	15667	17606	19657

106、2018年基础研究经费占R&D经费支出的百分比是\_\_\_\_\_

- A、4.74%    B、5.32%    C、5.69%    D、6.02%

107、2017年专利授予件数占境内外专利申请件数的百分比是\_\_\_\_\_

- A、47.4%    B、49.6%    C、50.3%    D、56.6%

108、2014-2018年R&D经费支出增速最快的是\_\_\_\_\_

- A、2015年    B、2016年    C、2017年    D、2018年

109、2014-2018年R&D经费支出的年均增长率为\_\_\_\_\_

- A、10.9%    B、10.4%    C、9.9%    D、8.9%

110、①2015年R&D经费支出同比增长8.9%

②2018年国内生产总值901697亿元

③2018年技术合同成交金额较2017年增加2400.9亿元

上述说法不正确的有\_\_\_\_\_

- A、0个 B、1个 C、2个 D、3个

(二)

2018年C国全年粮食种植面积11704万公顷,比上年减少95万公顷。其中,小麦种植面积2427万公顷,减少24万公顷;稻谷种植面积3019万公顷,减少56万公顷;玉米种植面积4213万公顷,减少27万公顷;棉花种植面积335万公顷,增加16万公顷;油料种植面积1289万公顷,减少33万公顷;糖料种植面积163万公顷,增加9万公顷。

2018年C国全年粮食产量65789万吨,比上年减少371万吨,减产0.6%。其中,夏粮产量13878万吨,减产2.1%;早稻产量2859万吨,减产4.3%;秋粮产量49052万吨,增产0.1%。全年谷物产量61019万吨,比上年减产0.8%。其中,稻谷产量21213万吨,减产0.3%;小麦产量13143万吨,减产2.2%;玉米产量25733万吨,减产0.7%。

111、2017年稻谷种植面积占全年粮食种植面积的百分比是\_\_\_\_\_

- A、20.3% B、25.5% C、26.1% D、27.2%

112、2018年稻谷产量与小麦产量之差是\_\_\_\_\_

- A、7080万吨 B、8070万吨 C、8090万吨 D、8080万吨

113、2017年夏粮产量与2018年夏粮产量相差\_\_\_\_\_

- A、291万吨 B、296万吨 C、289万吨 D、298万吨

114、2018年玉米产量减产\_\_\_\_\_

- A、171万吨 B、178万吨 C、181万吨 D、188万吨

115、①2017年糖料种植面积为154万吨

②2017年秋粮产量49003万吨

③2018年小麦、稻谷和玉米的种植面积之和占该年粮食种植面积的82.5%

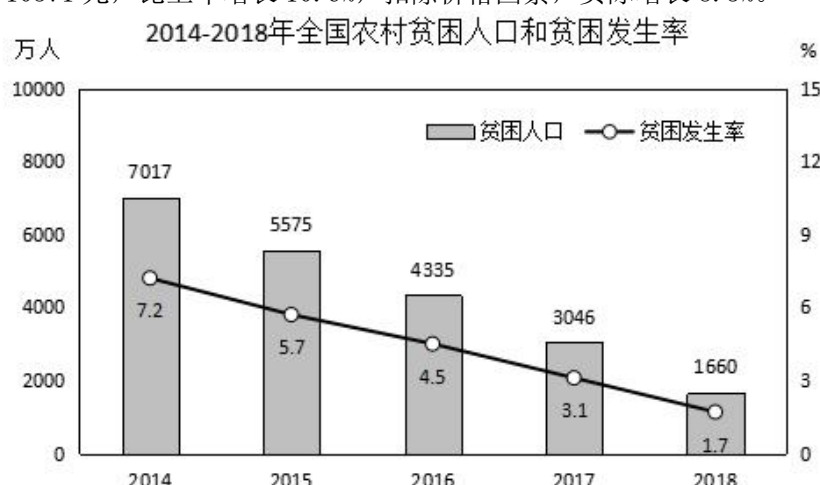
④2018年棉花种植面积同比增长5.8%

上述说法正确的有\_\_\_\_\_

- A、1个 B、2个 C、3个 D、4个

(三)

我国脱贫攻坚成效显著。按照每人每年2300元(2010年不变价)的农村贫困标准计算,2018年年底农村贫困人口1660万人,比上年末减少1386万人;贫困发生率1.7%,比上年下降1.4个百分点。全年贫困地区农村居民人均可支配收入10371元,比上年增长10.6%,扣除价格因素,实际增长8.3%。



116、2014-2018年脱贫人口最多的是\_\_\_\_\_

- A、2015年 B、2016年 C、2017年 D、2018年

117、2014-2018年脱贫人口同比增速位于第二的是\_\_\_\_\_

- A、2015年 B、2016年 C、2017年 D、2018年

118、2017年贫困地区农村居民人均年可支配收入为\_\_\_\_\_

- A、9407元 B、9377元 C、9368元 D、9102元

119、2014-2018年贫困人口年均下降率为\_\_\_\_\_

- A、20% B、25.5% C、30.3% D、32.5%

120、①2017年脱贫人口最少是1289万人

②2018年农村居民人均可支配收入比2017年增加994元

③2014-2018年贫困人口年均下降量是1330万人

上述说法不正确的有\_\_\_\_\_

- A、0个 B、3个 C、2个 D、1个