

2011年1203深圳公务员考试《行测》真题

第一部分 常识判断

1、聘任制公务员在聘期内年度考核结果均为（ ）且聘任期考核合格，本人提出续聘的，用机关应与其续签聘任合同。
 A、优秀 B、良好以上 C、称职以上 D、基本称职以上

2、我国公务员的任职程序不包括：
 A、考察 B、决定任命 C、提出拟任职人选 D、上级人事机关审批

3、专业技术类公务员管理坚持（ ）的原则。
 A、公开公正竞争择优 B、公平公开竞争择优 C、公开平等竞争择优 D、公正公平公开竞争

4、《国务院关于深圳市城市总体规划的批复》(国函[2010]78号)提出，深圳市应合理控制城市规模，到2020年，城市常住人口控制在（ ）万人以内。
 A、900 B、1000 C、1100 D、1300

5、外国人在我国领域之外，但对我国国家或公民犯罪，按我国刑法规定的最低刑为（ ）年以上有期徒刑，并且按犯罪地的法律应受处罚的，可以适用我国刑法追究其刑事责任。
 A、2 B、3 C、1 D、4

6、行政主体对违法行为给予的行政处罚的种类、幅度要与违法行为人的违法程度相适应，避免畸轻畸重的不合理不公平的情况，这是行政处罚原则的：
 A、处罚法定的原则 B、处罚公开的原则 C、一事不再罚的原则 D、过罚相当的原则

7、行政法律关系的客体不包括：
 A、物质财富 B、权利和义务 C、智力成果 D、行为

8、建设富强、民主、文明的社会主义现代化国家的政治保证是：
 A、四项基本原则 B、党的领导 C、邓小平理论 D、团结全国各族人民

9、在社会主义的发展动力问题上，强调：
 A、走自己的路 B、坚持党的领导 C、自力更生，艰苦奋斗 D、改革也是一场革命，也是解放生产力

10、我国社会主义建设发展战略目标是：
 A、全面实现工业，农业，国防和科学技术现代化
 B、把我国建设成为富强、民主、文明的社会主义现代化国家
 C、实现工业化和经济的社会化，市场化和现代化
 D、把我国建设成为高度民主，高度文明的社会主义现代化国家

11、划分历史唯物主义和历史唯心主义的基本依据是：
 A、经济基础和上层建筑的关系问题 B、生产力和生产关系之间的关系问题
 C、社会存在和社会意识的关系问题 D、人民群众和杰出人物的关系问题

12、实施“科教兴国”战略，体现了邓小平理论中（ ）的思想。
 A、发展才是硬道理 B、尊重知识，尊重人才
 C、科学技术是第一生产力 D、教育要面向现代化，面向世界，面向未来

13、确定我国经济体制改革的目标，核心问题是正确认识和处理：
 A、经济体制与经济制度的关系 B、改革与发展的关系
 C、计划与市场的关系 D、发展与稳定的关系

14、公文区别于其他文章的主要之点是：
 A、公文形成的主体是国家机关及其他社会组织 B、公文形成的条件是行使职权和实施管理
 C、公文是具有法定效用与规范格式的文件 D、公文是办理公务的重要工具之一

15、政府机构组建的前提和行使相应行政权力的根据是：
 A、职能目标 B、权责体系 C、行政经费 D、机构设置

第二部分 言语理解与表达

16、将下列选项中的词语依次填入各句横线处，最恰当的一组是：

①两汉时期汉代衣服几经_____，绕至臀部，然后用绸带系束，衣上还绘有精美华丽的纹样。
 ②王子和公主的婚礼办得十分盛大，亲眼目睹的民众们无不_____。

A、周折 欣羨 B、周折 欣羨 C、转折 欣羨 D、转折 欣羨

17、依次填入下列句子横线上的词语，最恰当的一组是：

如果很难向一侧游出，可以漂浮在水面_____。直到流势明显减缓后，再向一侧努力游出。如果已经_____，应不失时机地大声疾呼或发出其它有效求救信号。

A、因势利导 筋疲力尽 B、随波逐流 力不从心
C、左右逢源 计穷力竭 D、见风使舵 蹤精竭虑

18、依次填入下列句子横线上的词语，最恰当的一组是：

诚然，在相当长一段时间里，对抗或叛逆确实是中国当代诗歌完成自我_____的法则之一。以真实取代虚假，以个人反抗群体，以感性抵制理性，以平面消除深度，中国当代诗歌正是在这种不断的反叛中实行着某种_____。

A、衍变 更新 B、蜕变 更迭 C、嬗变 替换 D、演变 置换

19、依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是：

①学校图书馆为我们_____了良好的阅读条件。

②部队在陈村进行了整编，_____了不少人员。

③_____教师节，市里派来了慰问团。

A、创设 扩大 邻近 B、创造 扩大 临近
C、创造 扩充 临近 D、创设 扩充 邻近

20、依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是：

①共青团中央、教育部在京举行新闻发布会，全面_____2004年大学生志愿服务西部计划。消息_____发布，全国各地大学生反响强烈。

②要积极鼓励有条件的乡村集体经济组织对本地新型农村合作医疗给予适当_____，但集体出资部分不得向农民摊派。

③第二轮北京六方会谈虽然未能使美朝之间的分歧有明显减少，_____确定了6月底前举行第三轮会谈，_____决定成立工作组，六方会谈的解决机制得以确认。

A、起动 一经 扶植 但 还
B、启动 一旦 扶持 但 并
C、起动 一旦 扶植 并 还
D、启动 一经 扶持 但 并

21、下列语句中有语病的一项为：

A、步入青城山，仿佛步入天外仙境，那如梦如幻、充满诗情画意的自然风貌深深地让我陶醉了。

B、能源专家预测，瓦斯是世界上正在崛起的新型能源，是煤炭、石油、天然气之外最大的接替能源。

C、铃声响起，他急忙拿起听筒，电话那端传来一个操普通话的中年男子的声音说：“你被录取了。”

D、2006年赣台经贸合作研讨会，9月23日在庐山开幕，1700多名台湾知名人士和工商界人士齐聚庐山，共赴盛会。

22、下列选项中没有语病的一句为：

A、他如果不能实事求是，事业就会受到巨大损失，长期以来所恪守的诚信待人的美好品德也会丧失。

B、我们对于“比较文学”是个陌生的概念，读读钱钟书的《谈中国诗》或许能引你走进这一陌生的境地。

C、这篇通讯是《光明日报》记者邵云环同志在贝尔格莱德已遭北约空袭，并扬言“加大轰炸力度”的日子里写的。

D、我们主张社会利益与个人利益一致、贡献与索取一致的观点，并不是主张把人生的价值仅仅归结到对个人需要的满足和个人向社会的索取上。

23、下列选项中，有语病的一项为：

A、汉字是一种符号而不是图画，符号是约定的，其“形”与其表示的“义”没有必然的联系。

B、忠王李秀成临刑前是不是很英勇呢？从一些记载上看，不是这样的。

C、全球将形成一种崭新的信息与通信网络系统，它能以更快的速度传送和处理数量日益增加的数据、信息和知识，对于人类来说，这是一种前所未有的科技革命。

D、目前人们正在研究蓝蝶的反光机理，想仿造应用。

24、下列选项中，没有语病的一项是：

A、应用这种罗盘，无论在阴云密布以及黎明或傍晚看不到太阳的时候，也不会迷失方向。

B、在我们中间，一个人发生困难，就有上百、上千、上万个素不相识的人热切地伸出手，不遗余力地帮助你。

C、文章关于环境污染问题作了比较具体的分析，引起人们对环境科学的重视。

D、荔枝是亚热带果树，现在科学发达，使荔枝北移，将来也许不是完全不可能的事。

25、下列各句中，没有语病的一句是：

A、组委会在特意把奖杯送到袁隆平海南的水稻实验基地后，这位闻名世界的科学家就在田地里接过了“2007年十大经济年度人物奖”奖杯。

B、江苏省政府昨天下午召开新闻发布会，发布2007年度江苏国税百强排行榜，省电力公司、南京卷烟厂、徐州卷烟厂位列百强榜榜首。

C、我国环境保护转机的曙光虽然隐约可见，但由于传统经济增长方式的巨大惯性，生态变化的不可逆性，生态恢复和环境保护并不容乐观。

D、2008年奥运会圣火取火仪式前，伊格娜迪欧表示，作为最高女祭司必须拥有一张典型的希腊面孔，个子要高，能够表现出高贵优雅的气质。

26、下列各句中，没有语病的一句是：

A、比赛采用马拉松竞赛方法，取男女各前三十名。

B、丈夫看着妻子黑发中夹藏着的白发，妻子看着丈夫脸上的皱纹，两个人都觉得又增加了几根。

C、可当他经过原来的办公室时，却闻到扑鼻的酒香，刺耳的狂笑，窗口上那前仰后合的黑影，使他头皮发炸。

D、有关专家认为，这部专著标志着我国的巴克莱研究朝世界一流水平迈进了坚实有力的一大步。

27、下列各句中，成语使用恰当的一句是：

A、刚才放的那几首歌都不大好听，只有这一首还差强人意。

B、他爸爸是乐队指挥，妈妈是歌唱家，平日耳闻目睹，所以他也爱好音乐。

C、小明犯了错误总好狡辩，你说他一句，他就举一反三，还你好多句。

D、这本书的情节引人入胜，读起来真让人津津乐道。

28、下列选项中，有歧义的一项是：

A、通过中微子来探测太阳内部的想法至今无法实现。

B、一位年轻的美国外交官在访问中国时，问了一个令他自己尴尬的问题。

C、歌德是德国18世纪到19世纪的伟大诗人。

D、解放前一年的冬天我见到了他。

29、下列各句中，没有语病的一句是：

A、他如果天天都熬夜看奥运会，精力不济，影响工作，那么我们就应该及时向他提出意见甚至警告。

B、9月21日12时35分，执行“神七”飞行任务的航天员抵达酒泉卫星发射中心，他们将在这里进行适应性训练和心理调整，为太空飞行做好最后的准备。

C、“神舟”七号载人飞船的成功发射，再次赢得了世界各国的广泛赞誉，中华民族能有今天的荣耀，靠的是勤劳智慧的中国人民的共同奋斗所取得的。

D、根据中方要求，世卫组织总部正在开展三聚氰胺的毒性研究，目前已进入动物测试，但在最终研究报告出炉之前尚无法对三聚氰胺的毒性进行明确定义。

30、下列各句中，没有语病的一句是：

A、江西东乡县、湖北宜昌市伍家岗区、云南昆明市官渡区发现了疑似高致病性禽流感，疫情发生后，当地政府立即采取了捕杀和紧急强制免疫，疫情已得到控制。

B、古城淮安历史悠久，钟灵毓秀，洪泽湖、铁山寺、明祖陵、周恩来故居等名胜古迹无不以流光溢彩的风姿为中外游人所倾倒。

C、当今社会中，信用缺乏已成为一种普遍性的社会现象，它扰乱了市场秩序，降低了经济运行效率，使企业难以正常地发展，对整个社会贻害无穷。

D、联合国医疗署的官员警告说，中国需要采取紧急行动制止艾滋病的传播，否则不采取紧急行动，今后10年里还会有1000万人成为艾滋病感染者。

31、对弱势群体的态度是检验一个人、一个政党的试金石。据中国人民大学社会研究报告《走向更加公正的社会》的计算，如果将城乡贫困人口、经济结构调整中的失业和下岗职工、残疾人、灾难中的求助者、农民工等各类处于弱势地位的人口加总，再扣除彼此重叠的部分，大约有1.4—1.8亿人。这只是从经济上看的，同时还有“看病难、上学难、打官司难”的人，他们算不算弱势群体？是不是存在越不承认有弱势群体、弱势群体越大的问题？

这段话其实只是想说：

- A、弱势群体的状况是区别社会文明的分水岭
- B、目前的弱势群体划分还存在分歧和许多值得质疑之处
- C、弱势群体的实际范围要比已公开宣布的情况大得多
- D、对于弱势群体，我们应该有一个正确的政策

32、长期以来，在传统观念的影响下，对于司法机关在执法过程中侵害公民、法人和其他组织的合法权益的行为，缺乏有效可行的保障机制来恢复和弥补被侵权人的权利。遭受侵害的当事人不知道怎样保护自己的合法权益，更没有一条光明的、可靠的渠道来支持这种保护。

下面这段文字所能推导出的结论是：

- A、长期以来，司法机关的执法受到传统观念的影响
- B、目前还没有保障机制来弥补被司法机关侵犯的权利
- C、司法机关在执法过程中使受侵害的当事人无法保护自己的合法权益
- D、制定规范和约束司法机关执法过程中的法律势在必行

33、宋代学者称杜甫为“圣手诗者”，这主要是指杜甫在诗歌史上的地位而言。他们把杜甫视为“集大成”者，认为他是位无体不工、无美不备的诗人。到了后世把杜甫简称为“诗圣”，这突出了杜诗的道德含义（郭沫若称其为“诗中圣哲”也是此意），符合杜诗中的儒学内涵。“诗圣”的名号，使得杜诗所确立的“忧国忧民”精神逐渐成为了主流理论。不管你是否赞成，但都不能不承认诗歌写作应该反映现实和关注国家与人民的命运。南宋诗人就说：“忧时本是诗人职，莫怪吟中感慨多。”这是赞成诗人应该忧国忧民的。也有不赞成的，明代的公安派代表作家袁宏道，提倡个性解放，不同意诗人应有“忧国忧民”的责任感。他在《显灵官集诸公以城市山林为韵》中说“新诗日日千余言，诗中无一忧民字”，“自从老杜得诗名，忧君爱国成儿戏”，仔细咀嚼诗意，可见袁氏虽然不赞成此说，但还是把“忧君爱国”看作当时诗歌创作中大多数诗人所遵循的原则。

下列叙述中，不属于称杜甫“圣手诗者”或“诗圣”的根据的一项是：

- A、杜甫在诗歌史上地位很高，人们视之为“集大成”者
- B、杜甫写诗技艺很高，无体不工、无美不备
- C、杜诗中“忧国忧民”精神是诗歌界主流理论
- D、杜诗中有伦理价值思想，儒学内涵丰富

34、华山脚下的玫瑰与燕山以北的龙在桑乾河上游（河北、山西北部）对接。二者真正结合到一起的证据是在大凌河上游的凌源、建平、喀左（辽宁西部）发现的。近年来那里发现了红山文化后期的祭坛、女神庙和积石冢群，其中有玉雕猪龙、玉雕玫瑰、玫瑰图案彩陶筒座和彩陶盆，这些距今不晚于五千年。玉雕猪龙放在男性墓主人身上，玫瑰图案彩陶筒座和彩陶盆配置在积石冢四周——以龙和花（华）为象征的两个不同文化传统结合成了共同体，迸发出文明的“火花”。

上述文字主要说明了：

- A、以龙和花（华）为标志的两种古文化的结合
- B、以龙和花（华）为标志的两种不同文化真正结合到一起的证据
- C、以龙和花（华）为标志的两种不同文化结合的地点、时间
- D、近年来后期红山文化的考古发现

35、很多学者都谈到勤奋和坚持这两者的重要性，我深有同感。假如有人问：治学有没有诀窍？那么我想，勤奋和坚持就是最基本的诀窍。勤能补拙，业精于勤，这是中国的古话。无数事实证明，任何一个人的任何一点成就，都是从勤学、勤思、勤问中得来的。当然，勤奋和坚持是不可分的。事实上，勤字中间就包含了恒的意思，譬如我们劝人多读书，绝不是希望他读一本书，读一天书，而是希望他天天读，持之以恒，把每天读书养成习惯。

这段文字主要谈论的是：

- A、勤奋和坚持的重要性 B、治学的诀窍
- C、勤奋和坚持不能分开 D、勤能补拙，业精于勤

36、从1969年美国“阿波罗”号登上月球开始，人类走向航天空间有40余年了，3600多颗人造星体为太空添丁，这是人类的骄傲，但“神龟虽寿，犹有竟时”，至今外层空间的残骸、失效的整体装置、飞行物碎片、宇航员丢弃的工具等，已多达10亿余个，这无异于开辟了太空垃圾场。

本文采用“太空垃圾场”的比喻，旨在说明：

- A、航天技术的负效应大于正效应 B、高新技术的负效应造成了环境污染
- C、航天技术必须尽快克服负效应 D、高新技术负效应在航天领域的表现

37、1999年英国剑桥大学评选“千年第一思想家”，马克思位居第一；英国广播公司同年开展的同名活动，再次得出同样的结论；2002年英国路透社“千年伟人”评选，马克思以一分之差略逊于爱因斯坦；2005年英国广播公司“古今最伟大哲学家”评选，马克思再居榜首。

这段文字说明：

- A、当代英国人推崇马克思
- B、马克思是英国人心目中的“千年伟人”
- C、马克思主义对世界的影响很大
- D、英国人热衷伟人评选

38、北京城最早的基础是唐代的幽州城。在此后的一千年中，北京曾经有过四次大规模的发展，或扩建，或新修，分别为金代的中都、元代的大都、明代早期所修的内城及中叶以后所建的外城。北京的凸字形城墙就是这样完成的。清代承继了明朝的北京，对城市的整体布局系统未加改动，一直到了现代。

根据这段文字，下面表述正确的是：

- A、北京城首次大规模发展是在元代
- B、北京城在明代早期扩建了外城
- C、北京城的凸字形城墙形成于明代
- D、北京城的整体布局在历史上没有大的改动

39、我们身上穿的衣服可以使我们自我感觉更好，其中一个原因就是衣服的颜色。科学家做了许多实验，测试当人们只能穿一种颜色的衣服时情绪会有什么变化。事实证明穿特定颜色的衣服，会影响我们的情绪。通常当我们心情不好时，我们会穿颜色灰暗的衣服。相反，当我们心情愉快时，我们常常会选择颜色鲜亮的衣服。这是因为我们选择的颜色是我们心情的外在反映。每一种颜色都有它的治疗作用：如果我们穿的是红色的衣服，我们会觉得自己更有活力；穿黄色衣服，会觉得自己更聪明；穿蓝色衣服，会觉得自己更有想法；穿橙色衣服，会觉得自己更快乐；穿绿色衣服，会觉得自己更平和；穿白色的衣服，会觉得自己更乐于助人；穿褐色衣服，会觉得自己学习更好；穿粉色衣服，会觉得自己更浪漫；穿紫色衣服，会觉得自己更易坠入爱河；穿黑色的衣服，会觉得自己更安全。所以记住，如果你的情绪没有达到最高点，你始终可以尝试穿一些不同颜色的衣服。即使某个颜色无法改变你的情绪，另一个也会的。

下列说法中不符合原文的一项是：

- A、衣服可以使我们自我感觉更好，因为衣服的颜色会影响我们的情绪
- B、衣服的颜色不但会影响我们的情绪，也可以作为我们心情的外在反映
- C、虽然每一种颜色都有它的治疗作用，但总的来看，穿深色衣服不如浅色衣服时候情绪好
- D、如果你的情绪没有达到最高点，总会有一个颜色可以改变你的情绪

40、新写实小说和新历史小说专注着现实和历史的平民心态和世俗生活，以平民化甚至平庸化的社会坐标、艺术坐标，消解历史和现实生活中的主流精神和理想价值，使艺术的人文精神和作家的人文操守在瓦解中实现着某种转型。

这段话主要支持了这样一个论点：

- A、专注平民心态和世俗生活是新写实小说和新历史小说的特征
- B、专注平民心态和世俗生活使得历史和现实生活中的主流精神和理想价值消解
- C、专注平民心态和世俗生活使艺术的人文精神和作家的人文操守在瓦解中转型
- D、在新写实小说和新历史小说中，中国传统的人文精神在悄然消失

第三部分 数量关系

41、4, 11, 20, 29, 30, ()

- A、39
- B、40
- C、41
- D、42

42、5, 25, 61, 113, ()

- A、181
- B、193
- C、207
- D、215

43、0, $\frac{1}{12}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{3}{10}$, ()

- A、 $\frac{7}{12}$
- B、 $\frac{3}{7}$
- C、 $\frac{8}{21}$
- D、 $\frac{11}{23}$

44、 $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{8}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{5}{32}$, ()

- A、 $\frac{3}{32}$
- B、 $\frac{1}{8}$
- C、 $\frac{1}{6}$
- D、 $\frac{7}{32}$

45、11, 22, 20, 40, 12, 24, 34, ()

- A、50
- B、64
- C、56
- D、68

46、国家为了继续刺激消费，规定私人购买耐用消费品的，不超过其价格的 50%的款项可以用抵押的方式向银行贷款，蒋老师欲购买一辆家用轿车，他现在的全部积蓄为 P 元，只够支付车款的 60%，则蒋老师应向银行贷款（ ）元。

A、 $\frac{P}{2}$ B、 $\frac{2P}{3}$ C、 $\frac{P}{4}$ D、 $\frac{3P}{4}$

47、甲乙两人从 P、Q 两地同时出发相向匀速而行，5 小时后于 M 点相遇。若其他条件不变，甲每小时多行 4 千米，乙速度不变，则相遇地点距 M 点 6 千米；若甲速度不变，乙每小时多行 4 千米，则相遇地点距 M 点 12 千米，则甲乙两人最初的速度之比为（ ）。

A、2:1 B、2:3 C、5:8 D、4:3

48、英雄骑马射箭，路遇猛虎，相距 50 米，适逢箭矢已尽，遂驱汗血宝马逐之，意欲生擒。今知宝马步幅较猛虎为大，宝马 2 步值猛虎 3 步，然猛虎动作较宝马迅捷，宝马奔跑 3 步之时猛虎已经狂奔 4 步，则英雄追上猛虎之时，汗血宝马跑了（ ）米。

A、320 B、360 C、420 D、450

49、某公司年终分红，董事会决定拿出公司当年利润的 10%奖励甲乙丙三位高管，原本打算依据职位高低按甲乙丙比例为 3:2:1 的方案进行分配，最终董事会决定根据实际贡献按甲乙丙比例为 4:3:2 分配奖金。请问最终方案中（ ）得到的奖金比原有方案有所提高。

A、甲 B、乙 C、丙 D、不清楚

50、哥哥和弟弟各有若干本书，如果哥哥给弟弟 4 本，两人书一样多，如果弟弟给哥哥 2 本，哥哥的书是弟弟的 4 倍，哥哥和弟弟一共有（ ）本书。

A、20 B、9 C、17 D、28

51、小刚买了 3 支钢笔，1 个笔记本，2 瓶墨水花去 35 元钱，小强在同一家店买同样的 5 支钢笔，1 个笔记本，3 瓶墨水花去 52 元钱，则买 1 支钢笔，1 个笔记本，1 瓶墨水共需（ ）元。

A、9 B、12 C、15 D、18

52、奶奶有 6 颗口味各不相同的糖，现分给 3 个孙子，其中 1 人得 1 颗，1 人得 2 颗，1 人得 3 颗，则共有（ ）种分法。

A、60 B、120 C、240 D、360

53、已知一对幼兔能在一月后长成一对成年兔子，一对成年兔子能在一个月后生出一对幼兔，如果现在给你一对幼兔，问一年后共有（ ）对兔子。（假设每对兔子都为雌雄各一只）

A、88 B、100 C、144 D、204

54、某疗养院同一个房间住四位病友，把他们的年龄（均为整数）两两相加得到 6 个不同的数，已知其中 5 个数为：99、113、125、130、144，那么剩下的那组年龄之和中，年龄较大的人是（ ）岁。

A、46 B、56 C、66 D、76

55、依法纳税是公民的义务，按规定，全月工资薪金所得不超过 800 元的部分不必纳税，超过 800 元的部分，按下列分段累进计算税款，某人 5 月份应交纳此项税款 26.78 元，则他的当月工资薪金所得介于（ ）。

工资、薪金所得超过 800 元的部分中	税率
不超过 500 元的部分	5%
超过 500 元至 2000 元的部分	10%
超过 2000 元至 5000 元的部分	15%
.....	...

A、800~900 B、900~1200 C、1200~1500 D、1500~2800

第四部分 判断推理

56、①拍摄资金不足 ②改编成电影剧本 ③影片获奖 ④小说获奖 ⑤企业资助

A、④②①⑤③ B、④①③⑤② C、①③④②⑤ D、③④⑤②①

57、①水库边钓鱼

②送交水库管理处

③小明放暑假

④放归水库中

⑤捉到一只百年乌龟

A、①⑤②④③ B、⑤②④③① C、③①⑤②④ D、③⑤④①②

58、①罗德曼抢断成功 ②邓肯盖帽 ③罗宾逊抢下篮板球迅速前传

④皮蓬起跳投篮 ⑤乔丹飞身补篮成功

A、①③⑤②④ B、②③⑤①④ C、⑤①③④② D、③①④②⑤

59、①专家研究保护措施 ②石刻出土 ③重新入土归藏 ④石刻遭到严重风化 ⑤石刻被常年展览

A、③①②⑤④ B、②⑤④①③ C、③②⑤④① D、②③④⑤①

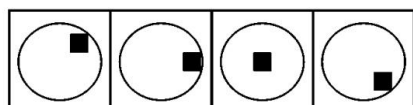
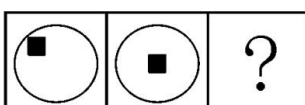
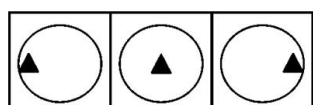
60、①白色轿车紧急刹车 ②红色轿车从东向西通过十字路口

③红色轿车的保险杠被撞坏 ④白色轿车的左前挡泥板被撞坏

⑤十字路口发生了车祸

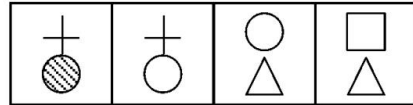
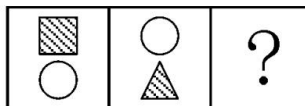
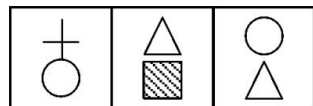
A、②①⑤③④ B、②⑤④①③ C、⑤②③④① D、③④②①⑤

61、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:



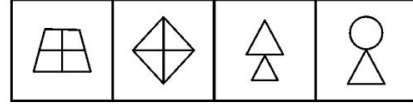
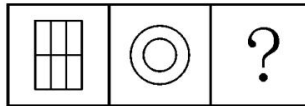
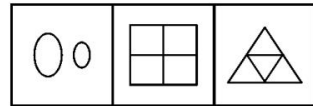
A B C D

62、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:



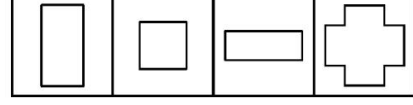
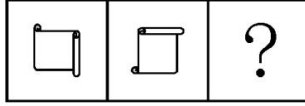
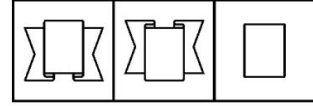
A B C D

63、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:



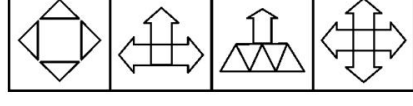
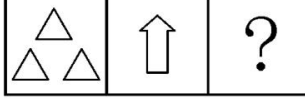
A B C D

64、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:



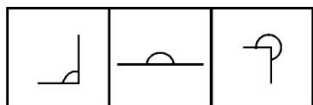
A B C D

65、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:



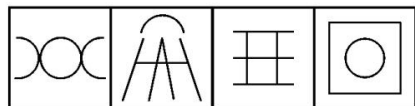
A B C D

66、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:



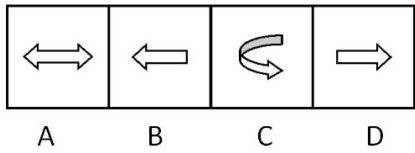
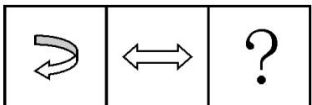
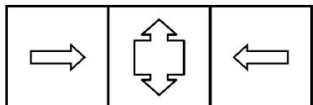
A B C D

67、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:



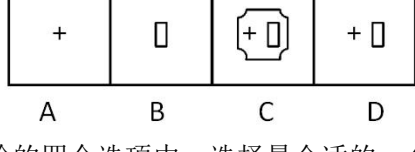
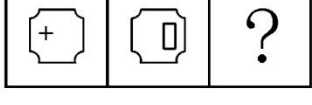
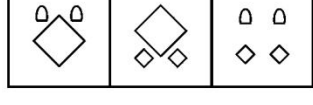
A B C D

68、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:



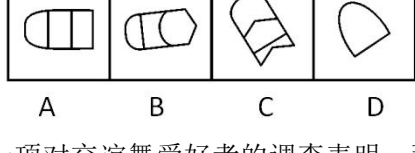
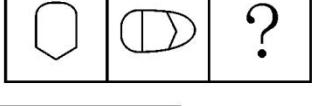
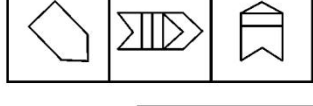
A B C D

69、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 B C D

70、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 B C D

71、某市一项对交谊舞爱好者的调查表明, 那些称自己每周固定去跳交谊舞一至两次的人近三年来由 28% 增加到 35%, 而对该市大多数舞厅的调查显示, 近三年来交谊舞厅的顾客人数明显下降。

以下各项如果是真的, 都有助于解释上述看来矛盾的断定, 除了:

A、不定期去舞厅的人在数量上明显减少 B、为了吸引更多的顾客, 该市交谊舞厅普遍调低了营业价格

C、家庭交谊舞会逐渐流行 D、迪斯科舞厅的兴起抢了交谊舞厅的生意

72、世界粮食年产量略微超过粮食需求量, 可以提供世界人口所需要的最低限度的食物。那种预计粮食产量不足必将导致世界粮食饥荒的言论全是危言耸听。与其说饥荒是由于粮食产量不足引起的, �毋宁说是由于分配不公造成的。

以下哪种情形是作者所设想的?

A、将来世界粮食需求量比现在的粮食需求量要小 B、一个好的分配制度也难以防止世界粮食饥荒的出现
 C、世界粮食产量将持续增加,可以满足粮食需求 D、现存的粮食供应分配制度没有必要改进
 73、在 20 世纪 60 年代以前,斯塔旺格尔一直是挪威的一个安静而平和的小镇。从 60 年代早期以来,它已成为挪威近海石油勘探的中心;在此过程中,暴力犯罪和毁坏公物在斯塔旺格尔也急剧增加了。显然,这些社会问题产生的根源就在于斯塔旺格尔因石油而导致的繁荣。

下面哪一项,假如也发生在 20 世纪 60 年代至现在,则对上面的论证给予最强的支持?

A、对他们的城市成为挪威近海石油勘探中心,斯塔旺格尔的居民并不怎么感到遗憾
 B、挪威社会学家十分关注暴力犯罪和毁坏公物在斯塔旺格尔的急剧增加
 C、在好些没有因石油而繁荣的挪威城镇,暴力犯罪和毁坏公物一直保持着低水平
 D、非暴力犯罪、毒品、离婚,在斯塔旺格尔增加得与暴力犯罪和毁坏公物一样多
 74、已知有甲、乙、丙、丁四个数,甲、乙之和大于丙、丁之和,甲、丁之和大于乙、丙之和,乙、丁之和大于甲、丙之和。

根据以上请判断这四个数谁最小?

A、甲最小 B、丙最小 C、乙最小 D、丁最小

75、如果赵川参加宴会,那么钱华、孙旭和李元将一起参加宴会。

如果上述断定是真的,那么以下哪项也是真的?

A、如果赵川没参加宴会,那么钱、孙、李三人中至少有一人没参加宴会
 B、如果赵川没参加宴会,那么钱、孙、李三人都没参加宴会
 C、如果钱、孙、李都参加宴会,那么赵川参加宴会
 D、如果孙旭没参加宴会,那么赵川和李元不会都参加宴会

76、有些南京人不爱吃辣椒,那么有些爱吃甜食的南京人肯定不爱吃辣椒。

以下哪项能保证上述推理成立?

A、所有南京人都不爱吃辣椒 B、有些南京人不爱吃甜食
 C、所有爱吃甜食的南京人都爱吃辣椒 D、所有的南京人都爱吃甜食

77、高脂肪、高糖含量的食物有害人的健康。因此,既然越来越多的国家明令禁止未成年人吸烟和喝含酒精的饮料,那么,为什么不能用同样的方法对待那些有害健康的食品呢?应该明令禁止 18 岁以下的人食用高脂肪、高糖食品。

以下哪项如果为真,最能削弱上述建议?

A、许多国家已经把未成年人的标准定在 16 岁以下
 B、烟、酒对人体的危害比高脂肪、高糖食物的危害要大
 C、禁止有害健康食品的生产,要比禁止有害健康食品的食用更有效
 D、高脂肪、高糖食品主要危害中年人的健康

78、大学生利用假期当保姆已不再是新鲜事。一项调查显示,63%的被调查者赞成大学生当保姆,但是,当问到自己家里是否会请大学生保姆时,却有近 60%的人表示“不会”。

以下哪项陈述如果为真,能够合理地解释上述看似矛盾的现象?

A、赞成大学生当保姆的人中,有 69%的人认为做家政工作对大学生自身有益,只有 31%的人认为大学生保姆能提供更好的家政服务
 B、在不赞成大学生当保姆的人中,有 40%的人认为,学生实践应该选择与自己专业相关的领域
 C、在选择“会请大学生当保姆”的人中,有 75%的人打算让大学生担任家教或秘书工作,只有 25%的人想让大学生从事家务劳动
 D、调查中有 62%的人表示只愿意付给大学生保姆 800 元到 1000 元左右的月薪

79、在 50 年代,我国森林覆盖率为 19%,60 年代为 11%,70 年代为 6%,80 年代不到 4%。随着森林覆盖率的逐渐减少,植被大量破坏,削弱了土地对雨水的拦蓄作用,一下暴雨,水卷泥沙滚滚而下,使洪涝灾害逐年严重。可见,森林资源的破坏,是酿成洪灾的原因。

以下哪项使用的方法与上文最类似?

A、敲锣有声,吹箫有声,说话有声。这些发声现象都伴有物体上空气的振动,因而可以断定物体上空气的振动是发声的原因
 B、把一群鸡分为两组,一组喂精白米,鸡得一种病,脚无力,不能行走,症状与人的脚气病相似;另一组用带壳稻米喂,鸡不得这种病。由此推测带壳稻米中含有的某些精白米中所没有的东西是造成这种病的原因。进一

步研究发现，这种东西就是维生素 B1

C、意大利的雷地反复进行一个实验，在4个大口瓶里，放进肉和鱼，然后盖上盖或蒙上纱布，苍蝇进不去，结果一个蛆都没有。另4个大口瓶里，放进同样的肉和鱼，敞开瓶口，苍蝇飞进去产卵，腐烂的肉和鱼很快生满了蛆。可见，苍蝇产卵是鱼肉腐烂生蛆的原因

D、在有空气的玻璃罩内通电击铃，随着抽出空气量增多，铃声越来越小。若把空气全抽出，则完全听不到铃声。可见，声音是靠空气传播的

80、土家狗是一种仅仅在美国南部生活的无毛小型野兽。在人类定居美国南部之前，土家狗的天敌都不强大，因此土家狗在美国南部繁衍旺盛。当人类开始猎取它们之后，土家狗灭绝了。因此，肯定是人们对它的猎取导致了其灭绝。

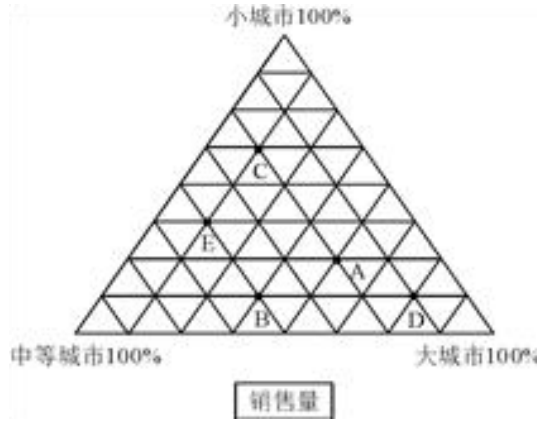
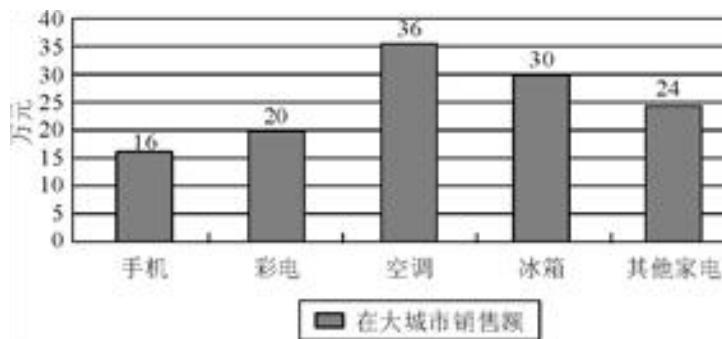
下面哪一项如果为真，最严重地削弱了上文中的推论？

- A、人类在美国南部定居的同时，也带来了新的可能是土家狗天敌的物种
- B、在第一批人类定居美国南部以来，土家狗在美国南部的某些地区仍旧存在了约300年
- C、土家狗的一些品种跑得比豹类还快
- D、在美国南部人们猎取了另一种容易被天敌捕食，但从来没有灭绝的哺乳动物

第五部分 资料分析

(材料)

2003年1月某家电连锁超市的销售情况统计



A代表手机；B代表彩电；C代表空调；D代表冰箱；E代表其他家电

81、销售量在大城市占比最高的家电是：

- A、冰箱
- B、空调
- C、彩电
- D、手机

82、手机在各类城市的销售总额是：

- A、16万元
- B、24万元
- C、30万元
- D、32万元

83、空调在小城市的销售额是：

- A、36万元
- B、72万元
- C、144万元
- D、180万元

84、彩电和冰箱在各类城市的销售总额相差：

- A、约15.3万元
- B、约14.3万元
- C、约13.3万元
- D、约12.3万元

85、其他家电销售额在各类城市家电销售总额中所占的比重：

- A、约为31.7%
- B、约为35.4%
- C、约为40.4%
- D、约为44.8%

(材料)

2009年,在江苏省委、省政府的正确领导下,全省深入贯彻科学发展观,认真落实中央决策部署和一系列政策措施,积极应对国际金融危机带来的严峻挑战和严重困难,统筹做好保增长保民生保稳定各项工作,经济企稳向好态势不断增强,结构调整和自主创新取得重大进展,发展质量稳步提高,民生继续得到改善,改革开放深入推进,各项社会事业全面进步,较好地完成了年初确定的各项目标任务。

全省实现生产总值34061.2亿元,比上年增长12.4%。先进制造业水平提升,全年实现高新技术产业产值21987.0亿元,增长19.5%,占规模以上工业比重达30.0%,比上年提高1.5个百分点。服务业特别是现代服务业增长加快、比重上升,实现服务业增加值13555.6亿元,比上年增长13.6%,占GDP比重39.8%,提高1.1个百分点。新兴行业加快发展,新能源、新医药、新材料、环保产业产值分别增长66.0%、30.0%、22.0%和21.0%,软件业销售收入增长35.7%,服务外包执行总额增长177.0%。非公有制经济进一步发展,实现增加值在地区生产总值中的份额达到64.1%,其中私营个体经济比重为39.4%,分别提高0.9个和2.3个百分点。城市化和城市现代化水平稳步提高,年末城市化率达55.6%,比上年提高1.3个百分点。区域发展格局进一步改善,加快推进苏南转型升级,巩固苏中、苏北快速发展局面,苏中、苏北对全省经济增长的贡献份额达到42.3%,提高2.9个百分点,全面实施沿海地区发展规划。

节能减排取得明显成效。大力推进资源节约型、环境友好型社会建设,实施重点节能减排项目,淘汰落后产能,深入开展化工生产企业专项整治。全年共实施1121个减排项目,关闭小火电组687.6万千瓦,淘汰落后炼钢能力792.2万吨,分别完成“十一五”总目标的224.3%、51.1%和77.4%。预计超额完成单位GDP能耗降低率的年度目标。化学需氧量、二氧化硫排放量分别削减3.1%和4.1%,累计完成“十一五”减排总目标的98.93%和121.1%。

86、2008年江苏省规模以上工业产值为()亿元。

A、64558.5 B、67216.5 C、70348.6 D、73290.5

87、2008年服务业增加值为()亿元。

A、10574.0 B、11143.8 C、11932.7 D、12598.7

88、2009年江苏省新兴行业产值同比增速的顺序为:

A、新能源>新医药>新材料>软件业 B、新能源>软件业>新医药>新材料
C、新医药>软件业>新材料>新能源 D、软件业>新材料>新能源>新医药

89、2009年该省全年实施的减排项目比“十一五”总目标超额完成了:

A、500个 B、621个 C、786个 D、901个

90、2008年,非公有制经济实现的增加值为:

A、21833.2亿元 B、20254.3亿元 C、19633.6亿元 D、19151.8亿元

(材料)

国家统计局2010年2月25日发布2009年国民经济和社会发展统计公报,称中国去年全面落实应对国际金融危机的一揽子计划和政策措施,国民经济形势总体回升向好,各项社会事业取得新的进展。初步核算,全年国内生产总值335353亿元,比上年增长8.7%。

统计公报分综合、农业、工业和建筑业、固定资产投资、国内贸易、对外经济、交通邮电和旅游、金融、教育和科学技术、文化卫生和体育、人口人民生活和社会保障,以及资源、环境和安全生产等十二部分,展示了2009年中国国民经济和社会发展状况。

公报显示,截至2009年末,国家外汇储备23992亿美元,比上年末增加4531亿美元,增速减慢4个百分点;全年财政收入68477亿元,比上年增加7147亿元,增长11.7%;全国就业人员77995万人,比2008年末增加515万人,比2007年末增加1005万人。

中国政府2009年推出四万亿元的刺激计划。公报显示,2009年全年全社会固定资产投资224846亿元,比上年增长30.1%。其中,中西部投资增长高于东部和东北地区。

91、根据2009年国民经济和社会发展统计公报初步核算的结果,2009年全年国内生产总值比上年增加了约:

A、26841亿元 B、26897亿元 C、26954亿元 D、26995亿元

92、2007年末我国国家外汇储备是:

A、15288亿元 B、15376亿元 C、15288亿美元 D、15376亿美元

93、2008年末全国就业人员比上年增长了:

A、2.53% B、1.97% C、1.26% D、0.64%

94、2008年全年全社会固定资产投资约为:

A、172475亿元 B、172826亿元 C、173056亿元 D、173217亿元

95、以下说法错误的是：

- A、2009年我国国民经济形势总体回升向好，各项社会事业取得新的进展
- B、2008年全年财政收入为61330亿元
- C、2008年末全国就业人员比2007年末全国就业人员增加490万人
- D、2009年全年中西部的全社会固定资产投资增长低于东部和东北地区

(材料)

我国平均每天的消费量

消费量 年度	居民消费(亿元)		政府消费 (亿元)	能源消费量 (万吨标准 煤)	社会消费 品零售总 额(亿 元)
	农村居民	城镇居民			
1978	3.0	1.8	1.3	157	4.3
1989	12.5	11.7	6.4	266	22.2
1997	39.9	61.2	30.7	378	85.6
2005	52.1	142.2	71.3	612	184.0

96、1978年我国居民总消费额约为()亿元。

- A、1752.0
- B、1068.3
- C、640.8
- D、4.8

97、城镇居民消费和社会消费品零售总额相差最大的一年是：

- A、1978年
- B、1989年
- C、1997年
- D、2005年

98、1978年至2005年日均能源消费量的年均增长量为()万吨标准煤。

- A、17.55
- B、16.85
- C、16.25
- D、16.15

99、与1997年相比，2005年的日均居民消费和政府消费之和增加了()亿元。

- A、133.8
- B、92.8
- C、90.8
- D、79.8

100、与1997年相比，2005年增长率最高的消费类别是：

- A、农村居民消费
- B、城镇居民消费
- C、社会消费品零售总额
- D、无法判定

 微信扫描二维码，关注“公务员考试挺简单”微信公众号，可获取更多公考经验。分享公考经验，还可获得现金奖励哈



微信公众号

淘宝店铺