

2015年3月22日江苏省公务员考试网

《行政职业能力测验》(B) 答案解析

1. 【答案】A。

首句提出法治的规范性与权威性对政府行为、对社会风气、对市场经济等的重要作用；第二、三句举例说明了法治对市场经济的重要作用。文段整体强调法治的规范性与权威性的重要作用。A项为主旨句的同义替换句，当选。B项无中生有，文段只提到法治与市场经济相互促进，没有提到市场对法治的具体作用。C、D两项概括过于片面，排除。

2. 【答案】B。

文段前两句指出人多地少、粮价波动的全球性问题，后两句介绍了日韩两国的解决措施及其起到的积极作用。因此文章论述的重点应该是海外屯田战略对解决粮价波动的影响。B项与之最为接近，当选。

3. 【答案】A。

A项表述在文段中没有体现。文段论述了老百姓迫切关心水污染的治理，并没有提到地球上大部分水源被污染严重，因此A项不符合文意，当选。

4. 【答案】C。

根据代词指代的就近原则，“这”指代的应是前一个分句中的“有了儒家哲学家才有儒学”。

5. 【答案】D。

根据文段所列举的“这个星球上的其他生物，从细菌和植物，到鱼类、昆虫和哺乳动物，都具有这种能力”可知，拥有“生物钟”的主体是具有生命的生物，A、B、C三项的腊梅、公鸡、人都符合这一要求，而D项“夏季来临昼长夜短”是一种自然规律，与生物无关，因此当选。

6. 【答案】C。

文段论述的内容是“事件、情境究竟适用于哪一规则，需要了解事件和情境，以及适用不同规则引发的后果”。C项概括的最为全面，当选。文段论述的对象是规则的适用，A、B两项则侧重于规则运用的后果，与文段论述的主体不符，排除。D项为转折前的内容，概括不全面，排除。

7. 【答案】D。

文段首句指出不正确的金钱观在一些人心中根深蒂固，接着以家长干涉子女婚姻的例子引出段末作者的观点：金钱不能决定一切。文中没有涉及美貌与激情的表述，排除A项。B项，“……均无需考虑”，过于绝对，排除。文中没有涉及女性在婚姻中的地位等内容，排除C项。D项当选。

8. 【答案】A。

文段前两句点明主旨，即老师应具备正确的理想信念；接着援引佐证，具体论述了好的老师应当具备的理想信念；最后一句进一步论述主旨，指出好的老师应当“明确意识到肩负的国家使命和社会责任”。A项为主旨的同义替换，当选。B、C两项都属于无中生有。D项的“有引路意识”只是理想信念的具体论述。

9. 【答案】D。

根据文意可知，夏商及周早期没有商税是因为“工商食官”这一体制，即必须在官府作坊内从事生产和贸易，自己对自己征税并无必要。因此D项当选。

10. 【答案】B。

观察选项可知，首句为②、④或⑤。②中有情态动词“不得不”，不适宜作首句，排除C、D两项。⑤指出存在“文化的、社会的根源”，而②“嫡长子制度”则是对文化及社会根源的具体表述，因此②应位于⑤后，⑤更适宜作首句，排除A项。验证B项，语义明确，逻辑通顺，当选。

11. 【答案】A。

根据文段倒数第二段尾句“没有人知道为什么埃博拉病毒给了人类15年的‘休战期’”可知，埃博拉病毒的神秘在于它的暴发尚无规律可循，A项正确。B项是人类已经知道的内容，并不存在“神秘”感，

排除。根据第六段尾句“这还是没揭开这种病毒神秘的面纱”可知，C项并非其“神秘”所在，排除。由第一段可知，D项埃博拉病毒有惊人的致死率也是众所周知的，并不神秘，排除。因此A项当选。

12. 【答案】C。

根据文章第三段“埃博拉病毒首次暴发是在1976年的非洲”可知，人类发现埃博拉病毒距今近40年。因此C项当选。

13. 【答案】D。

根据文章第四段“研究者们用当地一条小河的名字将这种病毒命名为埃博拉”可知，D项当选。

14. 【答案】B。

根据文章最后三段内容可知，科学家已“大致上判断出蝙蝠是埃博拉病毒自然条件下的储存库”，且埃博拉病毒一般通过直接接触在动物间、动物—人类间或人类间传播，而“非洲居民有捕猎黑猩猩、猴子和蝙蝠等野生动物当食物的习俗”。同时，埃博拉病毒的传播途径很容易被阻断，但“非洲当地的殡葬习俗，无意中成了埃博拉的帮凶……这就可能造成病亡者亲友的大面积感染和死亡”。总结可知，非洲的生活习俗是埃博拉屡次在非洲暴发的主要原因，B项当选。

15. 【答案】D。

A、B两项都是文章直接所提到的内容，并非启示，排除。C项，文章中并没有提到埃博拉的致病机理，排除。D项，文章说“埃博拉病毒是通过直接接触传播的，这种传播途径很容易被阻断”，可以给我们启示——埃博拉虽然病势凶险，但仍是可预防、可调控的疾病，D项当选。

16. 【答案】B。

第一空，“下行”多与公文搭配；“下调”多与标准搭配，一般不与“事项”搭配，排除C、D两项。第二空，“规制”是公共政策的一种形式，即通过设立政府职能部门来管理经济活动；“规范”用作动词时，指按照既定标准、规范的要求进行操作，使某一行为或活动达到或超越规定的标准。结合语境，显然“规范行政审批”搭配恰当，排除A项。B项当选。

17. 【答案】A。

第一空，由空后的“与”可知，横线处填入的词语应是“与‘考验’意思相近、程度相近的名词，是之所以要‘严于律己’的外部环境。”“攻讦”是动词，排除D项。“挫折”多指失败、失利，不适合做“严于律己”的外部环境，排除B项。第二空，“着力”指尽力、致力；“着眼”指（从某方面）考虑、观察。结合语境，这里强调的是领导干部他律的努力方向而不是考虑，排除C项。A项当选。

18. 【答案】C。

第一空，语境语义可知，应填入与“揠苗助长”语义相近，与前文的“市场发挥决定性作用”语义相反的词。“李代桃僵”指以此代彼或代人受过，“大包大揽”指把工作或事情全部兜揽、承担起来，“鞭打快牛”比喻赏罚不明，奖懒惩勤，均与文意不符，排除A、B、D三项。“越俎代庖”比喻超出自己业务范围去处理别人所管的事，强调行政力量和市场应该各司其职，符合文意，C项当选。

19. 【答案】C。

结合语境可知，第一空意为让读者自愿掏钱买书。“慷慨解囊”形容毫不吝啬、极其大方地在经济上帮助别人；“心悦诚服”指诚心诚意地佩服或服从。读者掏钱买书不存在“帮助他人”、“佩服或服从”，排除B、D两项。第二空，通过转折关联词和横线后的内容可知，强调的是指责和抱怨他人。“悲天悯人”指的是对社会的腐败和人民的疾苦感到悲愤和不平，用在此处不合适，排除A项。因此C项当选。

20. 【答案】A。

根据“不能过于追随网络民意”可知，不能只根据网络民意进行决策，据此排除B、D两项。通读文段可知，三个横线处的句子是依次递进关系，只有“既要……也要……更要……”符合这一关系。因此A项当选。

21. 【答案】A。

先看第二空，根据文意可知，此处意在说明一个人的表达文风是可以变化的，“一蹴而就”和“持之以恒”不合语义，排除C、D两项。再看第三空，“经历”是指亲身体验的时间过程，是客观的、已经发生的，是不能变化的，而“阅历”是指一个人对社会所发生的事的经历和理解方式，是可以变化的，后者更

符合文意。因此 A 项当选。

22. 【答案】C。

第一空，“梯度”指坡度、层次或者某种现象变化的程度，“尺度”指标准，“角度”指看事情的出发点，一般说“从……的角度……”，用在此处都不合适，排除 A、B、D 三项。“时间维度”为固定搭配。再验证第二、三空，“进行剖析”、“展现画卷”均搭配合理。C 项当选。

23. 【答案】C。

“福音”指有益于众人的好消息，“福利”指员工的间接报酬，“福祉”意为幸福、利益、福利，也代表美满祥和的生活环境、稳定安全的社会环境、宽松开放的政治环境，“福分”指享受幸福的运气。结合语境可知，第三空应填“福祉”。验证第一空和第二空，对公平正义的坚守，对可预期未来的庇佑，搭配合理，因此选择 C 项。

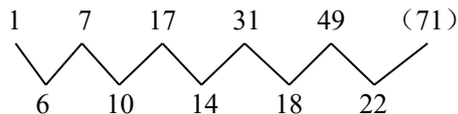
24. 【答案】A。

第一空应填入一个在“运用”这个动作之前的动作，或是比“运用”程度更轻的一个词语。由此排除 B、C 两项。第二空，“无师自通”指没有老师的传授就能通晓；“不可或缺”比喻非常重要，无法替代或缺少的。显然“无师自通”更符合辞书作为工具书的特点，排除 D 项。A 项当选。

25. 【答案】B。

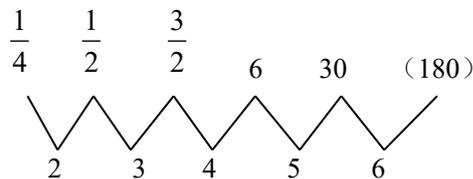
根据“你是主动的，也是被动的”可知朋友圈具有双重性，因此这是个令人“纠结”的圈子。再验证第一空，“忽视”符合题意，“轻视”、“鄙视”、“藐视”语义均太重，不符合语境。B 项当选。

26. 【答案】C。



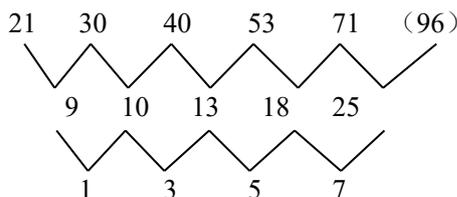
作差（后项减前项）
公差为 4 的等差数列

27. 【答案】B。



作商（后项除以前项）
等差数列

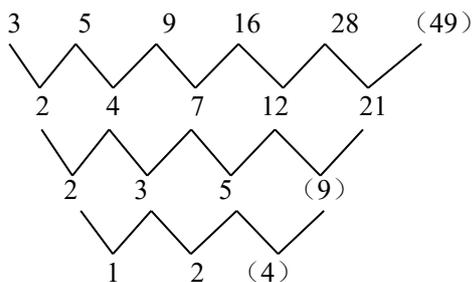
28. 【答案】D。



作差（后项减前项）
公差为 4 的等差数列
再次作差
等差数列

29. 【答案】C。

原数列可转化为： $\sqrt{3}\sqrt{5}\sqrt{9}\sqrt{16}\sqrt{28}$ ，（ ）。根号内数字构成的数列具有如下规律：



作差（后项减前项）

再次作差

再次作差

公比为 2 的等比数列

30. 【答案】A。

分组数列。小数点之前的部分组成的数列为 2, 4, 8, 16, 32, 是公比为 2 的等比数列，下一项为

64. 小数点之后的部分组成的数列为 3, 8, 24, 51, 89, 两两作差得到 5, 16, 27, 38, 是公差为 11 的等差数列, 因此小数点之后的下一项为 $11+38+89=138$ 。因此未知项为 64.138。

31. 【答案】C。

设该商品去年的利润率为 x 。进行赋值, 设该商品去年的成本为 100, 则今年的成本为 85, 根据“售价不变”可列方程 $100 \times (1+x) = 85 \times (1+x+24\%)$, 解得 $x=36\%$ 。

32. 【答案】D。

设火车车长为 x 米, 原来的速度为 v 米/秒, 根据题意可列方程组 $\begin{cases} 600+x=18v \\ 480+x=15v \end{cases}$, 解得 $\begin{cases} x=120 \\ v=40 \end{cases}$ 。火车过

桥时速度为原来的一半, 即为 20 米/秒, 则火车通过桥梁所需的时间为 $(800+120) \div 20=46$ (秒)。

33. 【答案】B。

设扩建前长方形草坪的长为 x 米, 因为扩建前草坪的周长为 44 米, 所以扩建前草坪的宽为 $(22-x)$ 米。则扩建后草坪的长为 $(x+5)$ 米, 宽为 $(22-x+3)$ 米, 根据题意可列方程 $(x+5) \times (22-x+3) = (22-x)x + 95$, 解得 $x=15$ 。所以扩建前草坪的面积为 $15 \times (22-15) = 105$ (平方米)。

34. 【答案】A。

设 B 种酒精溶液的浓度为 x , 则 A 种酒精溶液的浓度为 $2x$, 根据题意可列方程为:

$$\frac{1000 \times 15\% + 100 \times 2x + 400 \times x}{1000 + 100 + 400} \times 100\% = 14\%。则 A 种酒精溶液的浓度为 20\%。$$

35. 【答案】B。

概率问题。根据题意, 甲没有签约的概率为 $\frac{1}{2}$, 乙、丙二人没有签约的概率为 $1 - \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{3}{4}$, 所以他

们三人都没有签约的概率为 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4} = \frac{3}{8}$ 。

36. 【答案】D。

不定方程求解, 可分析未知数所应满足的倍数特征。132 为 11 的倍数, $11a$ 是 11 的倍数, 则 $7b$ 也是 11 的倍数, 则 b 是 11 的倍数, 令 $b=11$, 可得 $a=5$ 。

37. 【答案】A。

解法一: 从反面考虑, 将 4 名大学生分配到 3 个不同的岗位, 每个岗位至少分到 1 名大学生的分配方法共有 $C_4^2 \times A_3^3 = 36$ (种), 甲、乙两人被分在同一岗位的分配方法共有 $C_3^1 \times A_2^2 = 6$ (种), 则甲、乙两人被分在不同岗位的分配方法共有 $36-6=30$ (种)。

上述方法可以更进一步简化: 先从选出的两人捆绑中减去甲、乙不能捆绑的情况, 有 $C_4^2 - 1 = 5$ (种), 然后三组大学生分到三个岗位有 $A_3^3 = 6$, 共 $5 \times 6 = 30$ (种)。

解法二: 此题正面分步考虑的情况是: 将四个人中的两个人捆绑一共有 6 种捆法, 去掉甲和乙捆绑的情形, 即甲和乙不捆绑有 5 种, 将这 5 种捆绑情形分配到三个不同岗位实习, 则不同的分配方法为 $5 \times A_3^3 = 30$ (种)

38. 【答案】D。

假设甲、乙原来的效率分别为 a 和 b ; 提速前后时间比为 7:5、效率比为 5:7, 则有 $a+b=5$ 、 $\frac{a}{3} + \frac{b}{2} = 7 - 5$, 可得 $a=3$, $b=2$ 。减速前后效率之比为 $5 : [3+2 \times (1-\frac{1}{4})] = 5 : 4.5 = 10 : 9$, 时间比为 9:10, 差 1 份

对应 2 天，则原来的时间 9 份对应 18 天。

39. 【答案】B。

星期日期问题。因为该年的 3 月有 5 个星期一和 4 个星期二，那么 3 月 31 日必定是星期一，从 4 月 1 日到 9 月 30 日共有 183 天， $183 \div 7 = 26 \cdots 1$ ，则 9 月 30 日是星期二，所以该年的国庆节是星期三。B 项正确。

40. 【答案】C。

几何问题。连接 CF，因为 $BD = 2DC$ ， $EC = 2AE$ ，所以设 $S_{\triangle FDC} = a$ ，则 $S_{\triangle BFD} = 2a$ ；设 $S_{\triangle AEF} =$

1，则 $S_{\triangle CFE} = 2$ 。结合图形列方程组得
$$\begin{cases} 3a + 2 = S_{\triangle BCE} = \frac{2}{3}S_{\triangle ABC} \\ a + 3 = S_{\triangle ACD} = \frac{1}{3}S_{\triangle ABC} \end{cases}$$
，两式相除可得 $a = 4$ 。所以

$\frac{S_{\triangle BFD}}{S_{\triangle AEF}} = \frac{2a}{1} = \frac{2 \times 4}{1} = 8$ ，C 项当选。

41. 【答案】C。

题干两词项为交叉关系。专家和官员是指人的两种身份，有的专家担任官员，有的官员是某领域的专家，因此是一种身份交叉关系。A 项是种属关系，菜农是农民的一种。B 项是同一关系，都是指太阳。C 项有的少年是歌手，有的歌手是少年，二者之间存在身份交叉关系。D 项的青山和绿水是并列关系，为两种风景。C 项当选。

42. 【答案】A。

熊胆是熊的内部器官，鱼鳔是鱼的内部器官，A 项逻辑关系和题干一致，当选。

43. 【答案】A。

屏幕是手机的组成部分，有的手机具有精巧的特征。A 项与题干逻辑关系一致，枣核是红枣的组成部分，有的红枣具有酸甜的特征。

44. 【答案】D。

《教师法》规定了教师的权利和义务，且对尊重教师有正向促进作用。D 项的逻辑关系与题干一致，《婚姻法》规定了夫妻的权利和义务，且对婚姻自主有正向促进作用。A、B、C 三项的第三个词组，都属于其所对应的法律禁止的行为，与题干逻辑关系不符。

45. 【答案】C。

天平是公正的象征，玫瑰是爱情的象征。

46. 【答案】C。

三月是十二个月中的一个月份，月亮是地球的卫星。

47. 【答案】D。

扎小羊灯要用细绳，剪福字窗花要用剪刀。

48. 【答案】C。

题干依次由四个小写英文字母、四个数字、四个大写英文字母组成，在这三组中，每组的第一、二、四符号都是相同的。和题干规律一致的只有 C 项。

49. 【答案】D。

题干中第一、五位符号相同，第二、六位符号相同，第三位和第八位符号相同，第四位和第七位符号相同，符合此规律的只有 D 项。

50. 【答案】A。

题干中，第一位和第七位符号相同，第二位和第三位符号相同，第四位和第五位符号相同，第六位和第八位符号相同，符合此规律的只有 A 项。

51. 【答案】B。

题干中的图形均为禽类，并且头都朝左侧，符合这一规律的只有 B 项。

52. 【答案】B。

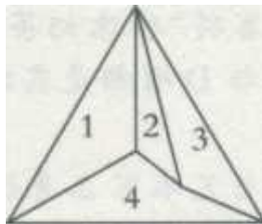
题干中图形的交点数分别为 1、2、3、4、5，因此所选图形应有 6 个交点，B 项当选。

53. 【答案】A。

题干中五个图形的封闭空间数均为 5，只有 A 项图形有 5 个封闭空间，当选。

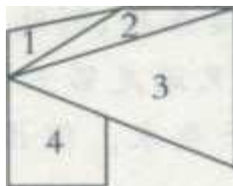
54. 【答案】C。

左边四个图形可以拼合成如下图形：



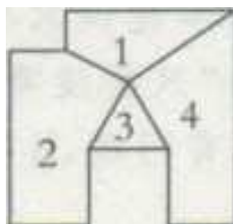
55. 【答案】D。

左边四个图形可以拼合成如下图形：



56. 【答案】A。

左边四个图形可以拼合成如下图形：



57. 【答案】A。

B 项右侧面上的线段应与公共边相交，排除。C 项右侧面内应该是小三角形，排除。D 项左侧面内应该是小三角形，排除。A 项正确。

58. 【答案】A。

B 项右侧面虚线的方向错误，排除。C 项右侧面虚线的方向错误，应与公共边平行，排除。D 项右侧面的实线应为长实线，排除。A 项正确。

59. 【答案】A。

①和⑥为相对面，因此三个阴影面不能同时出现，排除 B 项。③和⑤为相对面，因此三个点状面不能同时出现，排除 C 项。D 项右侧面的点状面和空白面位置应互换，排除。A 项正确。

60. 【答案】D。

图形中的两个空白小正方形面为相对面，不能同时出现，首先排除 B 项。A 项，以正面为参照面存在两种情况（展开图中有两个空白小正方形面）：第一种即右侧面应为两个小阴影正方形的面；第二种即顶面应为两个小阴影正方形的面，A 项均不符合，排除。同理，C 项以右侧面为参照面，同样存在两种情况，C 项均不符合，排除。D 项正确。

61. 【答案】C。

将题干所述写成逻辑命题的形式：杜绝腐败→依法治国；一杜绝腐败→失去人民的信任和支持。通过逆否等价定理和递推推理可得：一依法治国→一杜绝腐败→失去人民的信任和支持。C 项当选。

62. 【答案】A。

题干中的“逆耳的未必都是忠言”等价于“逆耳的不必然是忠言，即A项的“有的逆耳之言可能不是忠言”。B项“有的忠言并不逆耳”不能推出。题干“有种电话诈骗就是以很凶的方式出现的”是特称肯定命题，C项“有的电话诈骗的声音并不是很凶”是特称否定命题，由题干表述不能推出C项。D项，题干中“一旦你心里打怵了，你就听他们的了”是充分条件，肯定前件能得到肯定后件，但否定前件并不能得到确定的结论，因此D项也无法推出。A项当选。

63. 【答案】D。

由乙队4场比赛全负，以及丙队1胜3负可知，丙队只战胜了乙队，输给了甲、丁、戊队，据此可以排除B、C两项。由于甲队只胜了2场，并且甲队胜了乙队和丙队，因此甲队必然输给了丁队和戊队，排除A项。D项当选。

64. 【答案】D。

题干的对话所犯逻辑错误为混淆概念，顾客将“鱼香肉丝”中“鱼”的概念理解为动物“鱼”，老板以同样的逻辑方式反驳。D项中顾客将“珍珠奶茶”中“珍珠”的概念理解为珠宝“珍珠”，同样是混淆了概念，售货员以同样的方式反驳。题干与D项都是实物之间的对比，C项中英雄墨水中的“英雄”为品牌，因此D项更符合题意。

65. 【答案】C。

题干中专家的论断是：官员与艺术家的身份重叠会使行贿受贿行为更加便利。A、B、D三项通过增加论据支持了专家的论断。C项客观陈述了某些官员书法功底深厚，对别人请求题字一般并不推托的事实，并不存在腐败受贿行为，所以并不支持专家的论断，因此C项当选。

66. 【答案】C。

单位领导只采纳了上述一种意见，采用代入法。假设A项正确，满足意见(1)、(2)，排除。假设B项正确，满足意见(1)、(3)，排除。假设C项正确，只满足意见(2)，符合题意。假设D项正确，满足意见(1)、(3)，排除。因此C项当选。

67. 【答案】B。

文段中指出“从一而终的未必就是好婚姻”，“未必”的意思是“不一定”，是一种可能性的表述，而A项“从一而终的并不就是好婚姻”是一种肯定性的表述，无法推出。文段中的“不能说只要没有第三者，婚姻就没有问题”，等价于“只要没有第三者，婚姻就没有问题”的否命题成立，而其否命题为“没有第三者，且婚姻有问题”，即没有第三者的婚姻也会有问题，B项可以推出，当选。C项正好与文段的观点相反，不能推出。D项找不到依据，不能推出。

68. 【答案】D。

由“每行、每列及每个由粗线条围成的小区域内均含有松、菊、梅、兰、竹5个汉字，不能重复也不能遗漏”可知，①不能填入“兰”和“松”，排除B项。

在十字黑框中，五个格必然要有一个填入“竹”，观察发现“竹”只能填入O处（填入其他三格会与上方的“竹”产生重复）。因为④与O处在同一行，所以④不能填入“竹”，排除A、C两项。D项当选。

69. 【答案】B。

假设王刚与李亮是公共管理专业硕士，由题干可知他们都是北方人，王刚单身；由于只有两人是北方人，所以可得赵虎不是北方人。由题干“如果赵虎与李亮爱好打乒乓球，则他们也都是北方人”的逆否命题可得，赵虎与李亮不都爱打乒乓球。由于有两人爱好打乒乓球，则王刚必然爱打乒乓球，那么王刚具有题干所述4个特征，与题干矛盾，则王刚与李亮是公共管理专业硕士的假设不成立，即赵虎是公共管理专业硕士，B项当选。

70. 【答案】A。

如果王刚是北方人，由题干可知，赵虎和李亮不可能都是北方人，由题干“如果赵虎与李亮爱好打乒乓球，则他们也都是北方人”的逆否命题可得，他们不可能都爱好打乒乓球。由于有两人爱好打乒乓球，则可知王刚爱好打乒乓球。另外，由于王刚是北方人，由题干可知，他是单身。由于每人最多只有3个特征，则王刚必然不是公共管理专业硕士。A项当选。

71. 【答案】D。

认知地图效应的定义要点是：（1）对特定事物多次探索；（2）头脑中形成一张包含各种相关信息的地图；（3）根据这张地图采取行动，往往能够取得事半功倍的效果。A、B、C 三项都符合定义要点。D 项中的“管中窥豹”是指从竹管的小孔里看豹，只看到豹身上的一块斑纹，比喻只见到事物的一小部分，所见不全面或略有所得，不符合定义要点，当选。

72. 【答案】C。

社会约定的定义要点是：（1）某个形式与其所代表的意义之间没有必然的联系；（2）由社会成员共同认定并遵守的。A、B、D 三项中，某个形式与其所代表的意义之间是有某种联系的，并不是由社会成员共同认定的，均排除。C 项符合定义。

73. 【答案】A。

体验式广告的定义要点是：“消费者亲身参与产品试用、感受产品质量”。A 项中，消费者拿到的是纸巾，而广告推销的产品是商品房，因此不满足“亲身参与产品试用、感受产品质量”的要点，不属于体验式广告。其余三项均符合定义。A 项当选。

74. 【答案】A。

趋同进化的定义要点是：“不同生物物种”、“由于适应相似的环境”、“呈现出外形上的相似性”。B 项的夫妻不属于“不同生物物种”，C 项中的珊瑚、藤壶、海百合都属于无脊椎动物，且选项中没有体现它们生活环境的相似性，D 项蚂蚁和金合欢不存在“外形上的相似性”，而 A 项中哺乳类的海豚和鱼类的鲨鱼，为了适应相似的环境——海洋，从而变得越来越相似了，符合定义要点，当选。

75. 【答案】C。

精神赡养的定义要点是：（1）在家庭生活中；（2）子女理解、尊重、关心、体贴父母；（3）满足其精神生活方面的需要。A、B、D 三项都符合定义要点。而 C 项的“小红花”乐园的孩子们并不是老人们的子女，不符合定义要点（1）和（2），当选。

76. 【答案】A。

幻想性错觉的定义要点是：对于一个客观中立、并无任何暗示性意义的事物，往往试图从中寻找出某种特殊意义的心理现象。B 项在云朵中发现动物形象，C 项认为月亮上有桂树、兔子、嫦娥、吴刚，D 项将天柱山周围的三座山峰想象成卧佛，都是赋予一个客观中立的事物以某种特殊意义，都符合定义要点。A 项把高空的灯看成星星，并不是从客观事物中寻找特殊意义，而是视觉感受的错觉，不是一种心理现象，不属于幻想性错觉，当选。

77. 【答案】C。

A 项，小李和同事们是小长假出去爬山的，并不是双休日，不属于星期一综合症。B 项，小王是学生，不满足“星期一上班”，不属于星期一综合症。D 项，小许双休日处理的是工作，不满足“在双休日过分耗费精力处理工作之外的事情”，不属于星期一综合症。C 项满足定义的各项要点。C 项当选。

78. 【答案】B。

A 项，没有体现出“价格往往比同一区域其他同类商品高出一大截”。C 项，房价飙升并不是消费者对品牌认知度较高导致的，而是消费者获得其他消息后造成的，不符合定义。D 项同样没有体现“消费者对某品牌认知度较高”，不符合定义。B 项当选。

79. 【答案】D。

协同治理的定义要点是：（1）主体是政府部门；（2）方式是“与非政府的、非盈利的社会组织和普通公众合作开展”。A 项中街道办是政府的派出机关，不符合要点（2）。B 项的主体是某高校学生会，不符合要点（1）。C 项的卫生局、环保局、城管局都属于政府部门，不符合要点（2）。D 项符合定义要点，当选。

80. 【答案】B。

O2O 营销模式的定义要点是：“以互联网为前台，用线上营销带动线下消费的商业营销模式”，这种营销模式的主体是商家。B 项中，小兰是在比价网站上发现促销信息，并不是商家在网上提供的折扣信息，不满足定义的主体要件，当选。

81. 【答案】D。

由文字资料最后一句话可知，2014年城镇居民人均消费支出增长比农村居民人均消费支出增长低 $12.0\% - 8.0\% = 4.0\%$ ，D项当选。

82. 【答案】B。

由饼图数据和文字资料第一句可知，占比为 $\frac{3732}{20167}$ ，利用直除法得到计算结果的首位为1，B项符合。

83. 【答案】A。

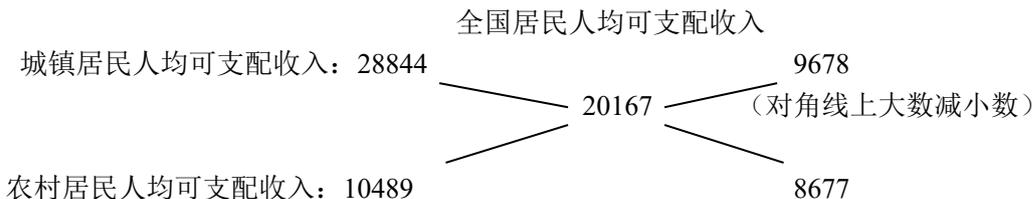
由资料可知，2014年城镇居民人均可支配收入28844元，比上年增长9.0%；农村居民人均可支配收入10489元，比上年增长11.2%。则2013年城镇居民人均可支配收入比农村居民人均可支配收入多 $\frac{28844}{1+9.0\%} - \frac{10489}{1+11.2\%} > \frac{28844-10489}{1+10\%} = \frac{18355}{1.1} \approx 16686$ （元）。此外，不难得出2014年城镇居民人均可支配收入的增长量大于农村居民人均可支配收入的增长量，则2013年城镇居民人均可支配收入与农村居民人均可支配收入的差值必然小于2014年两者的差值，即小于18355。满足上述限定范围的只有A项。

84. 【答案】B。

2013年全国居民人均可支配收入为 $\frac{20167}{1+10.1\%} \approx \frac{20167}{1.1} \approx 18***$ （元），直接选择B项。验证：2013年全国居民人均消费支出为 $\frac{14491}{1+9.6\%} \approx \frac{14491}{1.1} \approx 13***$ （元），B项正确。

85. 【答案】C。

由文字资料所给出的数据，运用十字交叉法可得：



则 $\frac{\text{城镇居民人数}}{\text{农村居民人数}} = \frac{9678}{8677}$ ，则城镇居民人数占全国居民人数的比重为 $\frac{9678}{9678+8677} = \frac{9678}{18355}$ ，利用直除法得到计算结果的首位为5，C项符合。

86. 【答案】A。

2014年1~9月加拿大的入境游人数为 $27.6+20.9=48.5$ （万人），英国的入境游人数为 $30.8+13.4=44.2$ （万人），法国的入境游人数为 $24.8+13.0=37.8$ （万人），俄罗斯的入境游人数为 $13.9+4.4=18.3$ （万人）。由多到少排序为：加拿大>英国>法国>俄罗斯，A项正确。

87. 【答案】C。

2014年1~9月来自韩国的入境游人数比日本多：

$\frac{(191.3+116.4)-(160.5+38.7)}{160.5+38.7} = \frac{307.7-199.2}{199.2} = \frac{108.5}{199.2}$ ，略大于50%，C项当选。

88. 【答案】A。

2014年1~9月日本入境游女性人数占该国入境游人数的比重为： $\frac{38.7}{160.5+38.7} = \frac{38.7}{199.2} < \frac{1}{5}$

法国入境游女性人数占该国入境游人数的比重为： $\frac{13.0}{24.8+13.0} = \frac{13.0}{37.8} > \frac{1}{5}$

英国入境游女性人数占该国入境游人数的比重为： $\frac{13.4}{30.8+13.4} = \frac{13.4}{44.2} > \frac{1}{5}$

加拿大入境游女性人数占该国入境游人数的比重为： $\frac{20.9}{27.6+20.9} = \frac{20.9}{48.5} > \frac{1}{5}$

可知比重最小的是日本，A项当选。

89. 【答案】C。

由表格数据可知，来自德国的入境游客中，25~45岁的游客人数为19.8万人，15岁以下游客人数为2万人，前者是后者的 $\frac{19.8}{2}=9.9$ （倍），C项当选。

90. 【答案】B。

A项，来自美国的入境游人数为 $98.3+55.7=154$ （万人），该项错误。

B项，需要复杂计算，先跳过。

C项，俄罗斯45~65岁的游客人数为6.9万人，小于25~45岁的游客人数（8.8万人），该项错误。

D项，根据文字资料可得，来自日本的入境游人数 $160.5+38.7$ 小于来自韩国的入境游人数 $191.3+116.4$ ，该项错误。

综上可知B项正确。下面来验证B项：来自澳大利亚的入境游人数占来自大洋洲入境游人数的比重为 $\frac{29.5+18.8}{58.3}=\frac{48.3}{58.3}\approx\frac{50}{60}\approx 83.3\%$ 。由于是估算，存在一定误差，所以该项正确。

91. 【答案】B。

由图可得2014年9月粗钢产量为 $7160-6348=812$ （万吨），8月粗钢产量为 $6348-5584=764$ （万吨），则9月江苏的粗钢产量比上月增加了 $812-764=48$ （万吨）。B项正确。

92. 【答案】A。

2014年4月江苏生铁产量为 $2314-1744=570$ （万吨），5月产量为 $2905-2314=591$ （万吨），6月产量为 $3526-2905=621$ （万吨），7月产量为 $4111-3526=585$ （万吨），8月产量为 $4672-4111=561$ （万吨），9月产量为 $5263-4672=591$ （万吨）。则第二、三季度生铁月产量超过600万吨的月份个数为1个，A项当选。

93. 【答案】B。

由上题计算过程可知2014年9月生铁产量为591万吨，由资料可知2014年9月钢材产量为1149万吨，则钢材产量是生铁产量的 $\frac{1149}{591}\approx 2$ （倍），B项与之最接近，当选。

94. 【答案】C。

读图可知，1~5月粗钢产量同比增长率为8.2%，1~6月同比增长率为9.3%，则可知6月份同比增长率大于9.3%。同理可知7月份同比增长率大于9.5%，8月份同比增长率小于9.3%，9月份同比增长率等于9.3%，因此8月最低，C项当选。

95. 【答案】D。

A项，2014年第三季度的江苏的生铁产量为 $5263-3526=1737$ （万吨），该项正确。

B项，由文字资料可得2014年1~9月江苏钢材产量同比增速呈下降趋势，该项正确。

C项，由文字资料和图形材料可得，粗钢产量的年内累计同比增速一直高于钢材和生铁，该项正确。

D项，由文字资料“1~2月产量为1932万吨”可得，1月和2月中至少有一个月的产量低于1000万吨，该项说法错误，当选。

96. 【答案】B。

根据文字资料第一段第一句可知，对居民社区宠物狗的叫声反感的市民占受访市民的比重为 $8.6\%+2.9\%=11.5\%$ ，B项正确。

97. 【答案】B。

支持广场舞等活动的人数为 $1000\times(1-12.8\%-12.0\%)=752$ （人），B项正确。

98. 【答案】C。

在题干的表格资料中，分别给出受访青年中选择两个原因的人数比例，但是64.7%和66.0%的数据，明显不能进行简单的加和。分析资料内容会发现是由于问及的市民可以进行多项选择，即各组数据都存在重叠。题干要求两个原因比例的最小值，可使用集合关系和容斥原理计算。两个原因同时选择的比例至少

为 $64.7\% + 66.0\% - 1 = 30.7\%$ ，C 项当选。

99. **【答案】** A。

根据柱状图中柱状的高低可以判断出市民反对广场舞等活动的主要原因是“噪音影响周围市民的生活和休息”，A 项正确。

100. **【答案】** D。

A 项，在支持的市民中，有 16.3% 的中年受访者认为广场舞等活动可以通过规范管理克服，并不是此次调查中的中年受访者的 16.3%，该项错误。B、C 两项在资料中均没有提及，均排除。D 项，在反对广场舞等活动的非中心城区受访者中，选择“音乐没有愉悦感，难以忍受”的比例为 21.7%，高于中心城区（20.8%）和新区（11.1%），该项正确，当选。

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ
好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、
行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！



扫描二维码，加QQ好友