



# 2013 年江苏省考行测真题 B

## 第一部分 知觉速度与准确性

(共 60 题, 参考时限 10 分钟)

### 一、同符查找 (1—35 题)

1. EDUCATIO      STUDYWA  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
2. ROAD619      MOBIL468  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
3. ■◎★△●      ◎☆◎●  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
4. G10NAJI      X20SUZH  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
5. ?%k&※      @※&KB  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
6. δ&▲△Y      △y¥δ\*  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
7. OK1W7QE      E13Q7FG  
A. 2                      B. 3                      C. 4                      D. 5
8. -Dø¶§      M¶@öü  
A. 1                      B. 2                      C. 4                      D. 5
9. d91356      1286f7  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
10. 二 L 一 SAN 八      八月 ERSHI 日 L 时  
A. 2                      B. 3                      C. 4                      D. 5
11. arikfde      farvou  
A. 0                      B. 2                      C. 3                      D. 5
12. 9fg4w      4fg21w8  
A. 0                      B. 1                      C. 3                      D. 4
13. 指定此粟赶要      文要刊这定访  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
14. xj1987      983x4q2  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
15. ㄩ 纒 δ ζ      纒 ξ ㄩ  
A. 2                      B. 3                      C. 4                      D. 5
16. cp20134      18ty723  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
17. 歌男士历水      瓦申夕阳卜土  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
18. qe56913      67r12u8  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
19. f-12+465      56+23-79  
A. 2                      B. 3                      C. 4                      D. 5
20. 捡顺炎笔销      炎要化河查  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
21. IO ÷ uè Ω      ÷ ég Π Ω IO  
A. 4                      B. 3                      C. 2                      D. 1
22. years      earst  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 4



23. biolgy      philosy  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
24. Dauhtg      Laugh  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
25. china      americ  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
26. STUDEN      TEACGR  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
27. 和谐社会美国中国      神州大地风和日丽  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
28. 众高子之要比义较      保之存一比照鑫高  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
29.  $24+37=68$        $40\div 8=5$        $3\times 6=18$   
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
30. RDEWAI      BLUEWA      WHEITA  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
31. ●◎△■⊙      ⊙ ★■●      ●⊙■ 綱★  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
32.  $Y405X+3$        $\div 856X$        $6583Y\times$   
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
33. TUESDAY      MDONAY      FARIDY  
A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
34. HAITNO      AIBXNG      NGAIE  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3
35. NAJGI      IBEJNG      SHANGI  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3

二、数字区间定位 (36—50 题)

A	B	C	D
1012—3829	11254—12345	3838—5002	5006—7110
10290—11245	9953—10209	8998—9943	7111—8988

36. 11202      37. 7310      38. 4209      39. 7899      40. 9988  
41. 6789      42. 10001      43. 3992      44. 6011      45. 9494  
46. 6110      47. 9954      48. 10292      49. 4526      50. 2987

三、字符替换 (51—60 题)

图例:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
◇	♀	△	▲	♂	■	●	⊙	⊕

数字表 (表中所含数字为 1 至 9 的自然数):

第 1 列	第 2 列	第 3 列	第 4 列	第 5 列	第 6 列	第 7 列	第 8 列	第 9 列	
第 1 行	2	6	1	6	5	4	7	4	3
第 2 行	2	3	2	7	4	1	2	2	1
第 3 行	4	7	2	3	2	4	6	3	5
第 4 行	8	2	4	1	7	8	2	8	9

根据图例和数字表回答下列各题:

51. 数字表中第 2 行第 4 列的数字对应的符号是 ( )。  
A. ♂      B. ♀      C. ▲      D. ●
52. 数字表中第 7 列第 4 行的数字对应的符号是 ( )。



- A. ⊙                      B. ♀                      C. ▲                      D. △
53. 数字表中出现次数最多的数字对应的符号是 ( )。
- A. ●                      B. ♀                      C. ▲                      D. △
54. 数字表中只出现 1 次的数字对应的符号是 ( )。
- A. ◇                      B. △                      C.                      D. ▲
55. 数字表中第 6 列次数出现最多的数字对应的符号是 ( )。
- A. ◇                      B. ●                      C. ▲                      D.                      D.
56. 图例中△对应的数字在数字表中出现的次数是 ( )。
- A. 1                      B. 2                      C. 3                      D. 4
57. 符号◇对应的数字没有出现在数字表中的哪一行? ( )
- A. 第 1 行                      B. 第 2 行                      C. 第 3 行                      D. 第 4 行
58. 数字表中第 2 行第 5、7、8 列的数字对应的符号是 ( )。
- A. ♀◇△                      B. ◇△△                      C. ●◇●                      D. ▲♀♀
59. 下列不属于数字表中第 3 列数字对应的符号是 ( )。
- A. ◇                      B. ♀                      C. ⊙                      D. ▲
60. 数字表中数字之和最小的一列第 4 行数字对应的符号是 ( )。
- A. ◇                      B. ▲                      C. ♂                      D. ♀

第一部分结束, 请继续做第二部分!

## 第二部分 言语理解与表达

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

本部分包括片段阅读、文章阅读、选词填空三类。

一、片段阅读。每道题包含一段文字, 要求你从四个选项选出最恰当的一项, 你的选择必须与题干要求相符合。

请开始答题:

61. 里尔克说, 灵魂没有宇宙, 雨水就会落在心上。如果一个人的灵魂不够寥阔, 就常常会觉得处处与奸邪之人狭路相逢。因为越是在狭窄的空间里, 丑恶越容易被放大。而当你的心灵盛下世界, 那么, 即便是偶见一隅的阴风浊浪, 在阔大的视野里, 也不过是沧海一粟。

以上文字试图说明 ( )。

- A. 灵魂和宇宙的关系                      B. 狭隘与丑恶的关系
- C. 为人应该心胸宽广                      D. 为人应该胸怀天下

62. 一是要逐步建设完整的居民收入统计和住房信息统计系统, 为准入与退出机制的设计运行提供基础数据支撑; 二是要加强保障性住房申请、公示、分配等环节的透明度, 并实行动态调整与持续跟踪; 三是要逐步形成政府监督与社会监督、新闻媒体监督互补、互动的良好局面, 确保分配公平。

上述三项措施针对的主要问题是 ( )。

- A. 如何建立完整的住房信息系统
- B. 如何加强保障性住房建设的透明度
- C. 如何完善保障性住房建设的监督机制
- D. 如何确保保障性住房的分配公平

63. 调查发现, 中青年“孤岛指数”比老年人更大。虽然在“病痛孤岛”方面异常检出率随年龄的增长而显著增加, “经济孤岛”和“情感孤岛”检出率却是倒 U 型趋势, 即中青年人的检出率高。有关解释称, 这是因为中青年通常是家庭的经济支柱, 心理负担更重。

下列说法不符合文意的一项是 ( )。

- A. 老年人病痛孤岛指数比中青年大
- B. 老年人经济孤岛指数比中青年小
- C. 中青年情感孤岛指数大于其他人群
- D. 中青年病痛孤岛指数大于其他人群

64. 历史学家有责任把人物的原貌和事件的真相尽可能准确、完整地向读者讲清楚。说“尽可能”, 是因为受史料的局限, 有些人物和事件无法核实, 难以还原事实真相, 只能根据掌握的史料做出推断。历史不是自然科学, 不能通过公式计算获得精确的数据和结论; 对人物和事件的叙述, 对动机和起因的推论, 对结果和影响的分析, 都需要历史学家作出主观的评判。



以上文字重点阐述的是 ( )。

- A. 自然科学和历史学的研究方法大不相同
- B. 历史研究常常因史料限制而无法还原史实
- C. 历史学家进行推理判断必须依据史料
- D. 历史研究需要以史料为基础进行主观评判

65. “法之必行”的真正动力来自哪里?有人说靠监督,有人说靠激励,也有人寄希望于惩戒。这些都不无道理,但还有一点往往被人忽视,那就是法治精神的作用。常见媒体有这样的报道,一些考试尽管监考人员众多,监考规则严格,技术手段先进,却依然难以杜绝各种作弊行为。所谓“破山中贼易,破心中贼难”,如果规则活在心中,自然会有“不逾矩”的行动约束。

以上文字意在强调 ( )。

- A. “法之必行”可有多种动力来源
- B. 法治精神是民众守法的内在动力
- C. 规则本身并不能杜绝违规行为
- D. 法治精神是活在人们心中的规则

**二、文章阅读。阅读下面文章,回答问题。本题共有五道题,每道小题提供四个选项,要求你从中选出最恰当的一项,你的选择必须与题干要求相符合。**

**请开始答题:**

在中国古代传统科学技术中,最能充分体现传统系统思维特色的就是中医学。中医学一开始就将人视为天地人大环境中的一个子系统,将人体本身视为一个有机的整体,视为与天地自然相感应的小环境、小宇宙,这是符合人体生命实质的。西方将人看成是机器,18世纪法国唯物主义的开创者拉美特里即明确提出“人是机器”。西医学以原子论、还原论为思维方法,中医学以元气论、整体论为思维方法。在谈到中医的思维模式时,美国当代物理学家卡普也认为:“中医把身体作为一个不可分割、各个部分相互联系的概念,显然比古典的笛卡尔模式更加接近现代系统方法。”

从科学角度看,中医学虽然不是现代科学,但却是一种传统科学。科学的形态应该是多样的,既有传统科学形态,也有现代科学形态。中医学不是那种建立在结构论、形态学基础之上的科学,却是一种建立在生成论、功能学基础之上的科学;中医学不是公理论、原型论科学,而是模型论科学。应该注意的是,科学的形态不等于科学性,中医学不是现代科学,但不等于中医学不科学。

中医药能够发展延续至今,正是把握住了人与外在环境密切相联系的规律,从生理、心理、社会、环境等多因素出发,整体、全面地把握人与自然的联系,揭示人的生命价值和意义,保护生命,维护健康,防治疾病,提高生存质量。中医以人为本,尊重生命、尊重人、保护人,以德为先,治病的同时将人作为活生生的个体来看待,注重人文因素在发病过程中的影响,将治病与医人融洽地结合起来,德术并重,体现了工具理性与价值理性的巧妙结合。在西方工具理性的科学之外,为人类提供了一个具有东方特色的科学范式的典型:“气—阴阳—五行”思维及理论工具,迥异于西方科学,为科学的多样性提供了一个鲜明的注脚。可以说,中医学为人类的思维方式提供了另一个不竭的源泉,丰富了人类思维的宝库。

当西方科学家积极地从中国传统思维中寻找创造灵感的时候,当中医在国外日益受到重视的时候,当中华民族的复兴需要强大精神动力和支柱的时候,我们对自己的中医科学不应\_\_\_\_\_、全盘否定,相反,应当积极地发掘其中的优秀成分。

66. 以下概念能用以描述中医学理论的一项是 ( )。

- A. 模型论
- B. 结构论
- C. 原子论
- D. 公理论

67. 填入文末划横线处最恰当的词语是 ( )。

- A. 顾影自怜
- B. 妄自菲薄
- C. 自怨自艾
- D. 自惭形秽

68. 根据文章内容,下列关于中医学的说法不正确的是 ( )。

- A. 中医学比较符合西方现代系统方法
- B. 中医为当代科学的发展提供了动力
- C. 就科学形态看中医学不是现代科学
- D. 中医学能融合工具理性和价值理性

69. 从文章内容看,中医药能够发展延续至今的主要原因不包括 ( )。

- A. 中医学为人类提供了具有东方特色的科学范式的典型
- B. 中医注重整体把握人与自然的联系以治病救人
- C. 中医重视人文因素对发病的影响,将治病与医人融合起来
- D. 中医学突破了古代西方学者把人看做机器的观念

70. 作者撰写此文,其目的在于 ( )。

- A. 介绍中医学不同于西医学的科学范式
- B. 阐释中医与西医在科学形态上的差别
- C. 说明中医比西医更有科学性和合理性
- D. 提醒人们正确认识中医学的科学价值

**三、选词填空。从题后所给的四个选项中选出最符合文意的一项。**

**请开始答题:**



71. 项羽,中国军事史上“实力派”和“勇战派”的代表人物,有着\_\_\_\_\_之勇。和汉高祖刘邦相比,更多人认为项羽是\_\_\_\_\_的英雄。

依次填入划横线处最恰当的一项是 ( )。

- A. 锐不可当 举世无双  
B. 万夫不当 当之无愧  
C. 无所畏惧 虚有其表  
D. 威武不屈 独一无二

72. 网络举报是一把双刃剑,监督和隐私各有边界。如脱缰之马的“网络监督”,很多时候\_\_\_\_\_,一旦\_\_\_\_\_到普通公民的“隐私领域”或者\_\_\_\_\_集体权益,必将会使整个社会陷入不安。

依次填入划横线处最恰当的一项是 ( )。

- A. 扑朔迷离 触及 影响  
B. 真假难辨 践踏 危及  
C. 良莠不齐 侵犯 损伤  
D. 鱼龙混杂 闯入 伤害

73. 新一轮的城镇化,势必更加\_\_\_\_\_质量,\_\_\_\_\_要让农民进城,\_\_\_\_\_要以产业转移为依托,确保农民进城后能找到稳定的工作并享有市民待遇,真正做到安居乐业。

依次填入划横线处最恰当的一项是 ( )。

- A. 注重 不仅 还  
B. 关注 可是 就  
C. 侧重 既然 也  
D. 顾及 如果 就

74. 市场经济最神奇也最让人\_\_\_\_\_之处,就是市场中不同的主体通过自发的博弈与\_\_\_\_\_而各得其所。对所谓完美、超然、成熟改革方案的渴望与膜拜,其实仍然是典型的计划思维,指望用一套方案打遍天下更是南辕北辙、\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是 ( )。

- A. 奇特 取舍 刻舟求剑  
B. 惊喜 碰撞 离题万里  
C. 赞叹 磨合 缘木求鱼  
D. 佩服 交汇 天壤之别

75. 在生活中,刁难最初似乎是\_\_\_\_\_,但后来却是\_\_\_\_\_。因为一个被生活刁难过的人,都知道该怎样与世界\_\_\_\_\_,也明白生活有时是一门\_\_\_\_\_的艺术。

依次填入划横线处最恰当的一项是 ( )。

- A. 伤害 成全 周旋 妥协  
B. 危险 机遇 战斗 坚守  
C. 障碍 机会 斡旋 放弃  
D. 挑战 成功 妥协 坚持

第二部分结束,请继续做第三部分!

### 第三部分 数量关系

(共 20 题,参考时限 15 分钟)

一、数字推理。给你一个数列,但其中缺少一项。要求你仔细观察数列的排列规律,从四个选项中,选择最合适的一项,使之符合原数列的排列规律。

请开始答题:

76. 2, 3, 5, 9, ( ), 33

- A. 15  
B. 17  
C. 18  
D. 19

77.  $\frac{1}{3}$ , 1, 9, 243, ( )

- A. 19683  
B. 19785  
C. 19827  
D. 19869

78. 2, 1, 6, 14, 40, 108, ( )

- A. 288  
B. 296  
C. 304  
D. 312

79.  $\frac{1}{2}$ , 1,  $\frac{9}{7}$ ,  $\frac{16}{11}$ ,  $\frac{25}{16}$ , ( )

- A.  $\frac{18}{11}$   
B.  $\frac{21}{11}$   
C.  $\frac{23}{11}$   
D.  $\frac{36}{23}$

80. 1, 2, 5, 26, 677, ( )

- A. 58329  
B. 458330  
C. 458331  
D. 458332

81. 1, 3, 12, 60, 360, ( )

- A. 1080  
B. 2160  
C. 2165  
D. 2520

82. 2, 4, 0, -16, -50, ( )

- A. -104  
B. -108  
C. -125  
D. -128



83. -2, -2, 0, 4, 10, ( )  
A. 12                      B. 15                      C. 16                      D. 18
84. 3, 8, 15, 24, 35, ( )  
A. 39                      B. 43                      C. 48                      D. 63
85. 7.1, 8.6, 14.2, 16.12, 28.4, ( )  
A. 32.24                      B. 30.4                      C. 32.4                      D. 30.24

**二、数学运算。通过运算，选择最合适的一项。****请开始答题：**

86. 用一根绳子测量一口枯井的深度，如果绳子对折去量就多出4米，三折去量就多出1米，则该井的深度是( )。  
A. 6米                      B. 5米                      C. 4米                      D. 3米
87. 甲、乙、丙三人同去商城购物，甲花钱的 $\frac{1}{2}$ 等于乙花钱的 $\frac{1}{3}$ ，乙花钱的 $\frac{3}{4}$ 等于丙花钱的 $\frac{4}{7}$ ，结果丙比甲多花93元，则三人一共花的钱是( )。  
A. 432元                      B. 422元                      C. 429元                      D. 430元
88. 现需要购买两种调料加工成一种新调料，两种调料的价格分别为20元/千克、30元/千克，如果购买这两种调料所花钱一样多，则每千克新调料的成本是( )。  
A. 23元                      B. 25元                      C. 24元                      D. 29元
89. 一个公比为2的等比数列，第n项与前n-1项的和的差等于3，则此数列的前4项之和是( )。  
A. 54                      B. 45                      C. 42                      D. 36
90. 有100克溶液，第一次加入20克水，溶液的浓度变成50%；第二次再加入80克浓度为40%的同种溶液，则溶液的浓度变为( )。  
A. 45%                      B. 47%                      C. 48%                      D. 46%
91. 三位数A除以51，商是a(a是正整数)，余数是商的一半，则A的最大值是( )。  
A. 927                      B. 928                      C. 929                      D. 990
92. 长江上游A港与下游S港相距270千米，一轮船以恒定速度从A港到S港需要6.75小时，而返回需要9小时，则长江的水流速度是( )。  
A. 7千米/小时                      B. 6千米/小时                      C. 5千米/小时                      D. 4.5千米/小时
93. 有一个分数，分子与分母的和是100，如果分子加23、分母加32，新的分数约分后是 $\frac{2}{3}$ ，则原来的分数是( )。  
A.  $\frac{37}{63}$                       B.  $\frac{35}{65}$                       C.  $\frac{33}{67}$                       D.  $\frac{39}{61}$
94. 若  $T = \frac{1}{\frac{1}{2002} + \frac{1}{2003} + \dots + \frac{1}{2012}}$ ，则T的整数部分是( )。  
A. 180                      B. 181                      C. 182                      D. 183
95. 小张和小李二人在400米标准环形跑道起点处，同向分别以120米/分钟、40米/分钟的速度同时出发，小张每追上小李一次，小张的速度减少10米/分钟，小李的速度增加10米/分钟，当二人速度相等时，则他们需要的时间是( )。  
A.  $40\frac{1}{3}$ 分钟                      B.  $40\frac{2}{3}$ 分钟                      C.  $41\frac{1}{3}$ 分钟                      D.  $41\frac{2}{3}$ 分钟

第三部分结束，请继续做第四部分！

**第四部分 判断推理**

(共40题，参考时限40分钟)

**一、类比推理。****请开始答题：**

(一)请从四个选项中选出正确的一项，其关系与题干给出的词或词组的关系最为相似。

96. 嫦娥奔月  
A. 后羿射日                      B. 鸡鸣起舞  
C. 欢呼雀跃                      D. 海纳百川



97. 空气：人类

- A. 雾霾：风暴
- B. 自由：思想
- C. 明月：人脑
- D. 真空：灵活

98. 澳大利亚：骑在羊背上

- A. 沙特阿拉伯：盛产石油
- B. 中国：人口最多
- C. 美国：坐在车轮上
- D. 俄罗斯：世界加油站

(二) 请从四个选项中选出正确的一项，使得该项的两个词或词组依次代入题干的括号中能够最大限度地满足题干所表达的类比关系。

99. 休息室 之于 ( ) 相当于 阅览室 之于 ( )

- A. 图画——图书
- B. 房间——桌椅
- C. 客厅——书店
- D. 休息——阅读

100. 工人 之于 ( ) 相当于 农民 之于 ( )

- A. 建设——园圃
- B. 工厂——农田
- C. 砖瓦——昆虫
- D. 工程师——教授

101. 聘请 之于 ( ) 相当于 推动 之于 ( )

- A. 工作——现象
- B. 雇佣——促进
- C. 程序——积极
- D. 请求——扩大

(三) 请从四个选项中选出正确的一项，其特征或规律与题干给出的一串符号的特征或规律最为相似。

102.  $\Omega \Omega \Delta \Delta$

- A.  $\Delta \Delta \Pi \Sigma \Pi \Sigma$
- B.  $\Delta \Delta \Pi \Pi$
- C.  $\Pi \Sigma \Omega \Pi \Sigma \Omega$
- D.  $\Sigma \Omega \Omega \Sigma$

103. RERTTRE

- A. FDFGGFD
- B. DASDDSA
- C. QWEEQWQ
- D. FGFHGHG

104. h8icc33f6

- A. f6gbb22d4
- B. dd22f6gh6
- C. 4de66f7h9
- D. cg7dee55d

105.  $\angle 3ABC3 \angle$

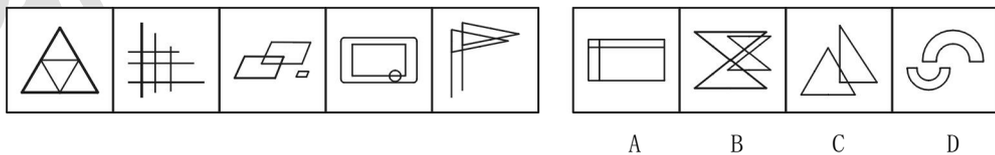
- A.  $4 \heartsuit TUV \div 4$
- B.  $3 + \neq \oint \epsilon \neq 4$
- C.  $\leftarrow 8HJK8 \leftarrow$
- D.  $2 \int L \int N \int 2$

## 二、图形推理。

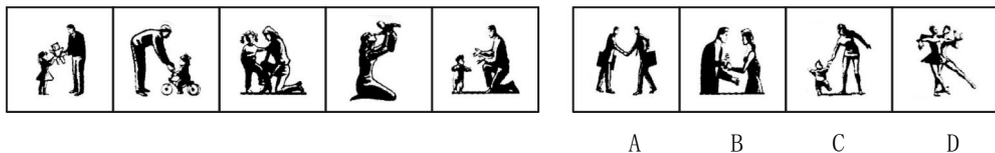
请开始答题：

(一) 每道题在左边的题干中给出一套图形，其中包括五个图，这五个图呈现一定的规律性。在右边给出一套图形，其中有四个图，从中选出唯一的一项作为保持左边五个图规律性的第六个图。

106.

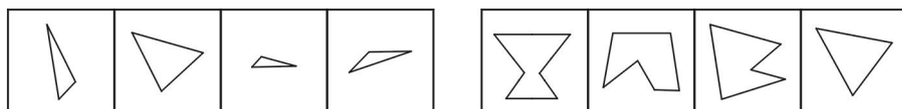


107.



(二) 右边的四个平面图，只有一个是左边的四个图形拼合而成的，请选出。

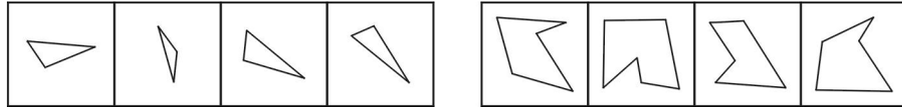
108. 尹





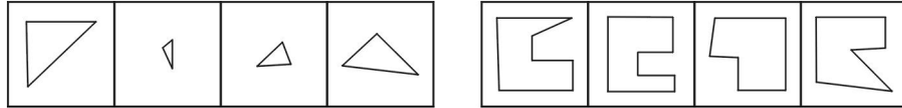
A B C D

109. 尹



A B C D

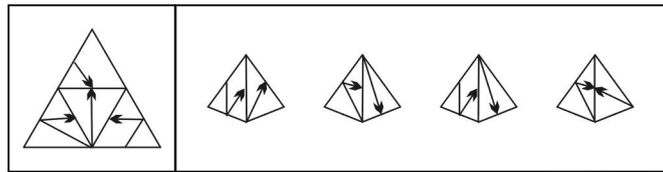
110. 尹



A B C D

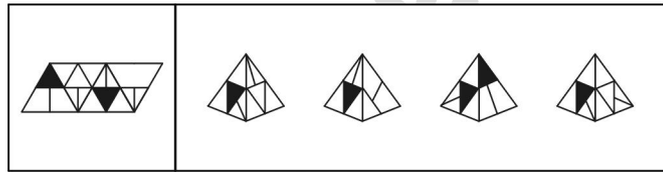
(三) 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成? 请把它找出来。【HT】 尹

111. 尹



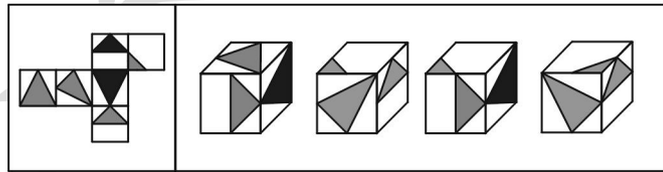
A B C D 尹

112. 尹



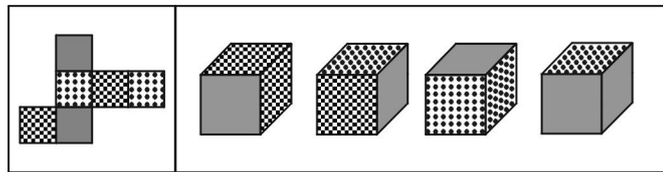
A B C D 尹

113. 尹



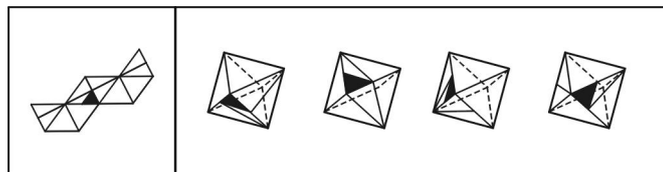
A B C D 尹

114. 尹



A B C D 尹

115. 尹



A B C D 尹



三、逻辑判断。每题给出一段陈述，这段陈述假设是正确的、不容置疑的。请你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案不需要任何附加说明即可以从陈述中必然推出。

请开始答题：

116. 我国正在加速步入汽车社会。曾几何时，中国人把开汽车看成神话一般的事情。可没想到，短短十几年过去，成千上万辆汽车就开进了寻常百姓家。有专家指出，随之而来的不是我们质量的迅速提高，而是生活质量的迅速下降。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

- A. 汽车尾气加剧了大气污染，近年来我国某些地区的雾霾天越来越多
- B. 过多汽车造成的道路拥堵和大气污染严重困扰着我们的日常生活
- C. 私家汽车的使用和养护需要大量费用，减少了家庭其他方面的消费
- D. 开车人必须有足够的环保意识，能少开就少开，能不开就不开

117. 某科研机构的员工情况是：并非所有工程师都不是研究生，所有的工程师都是男性。根据以上陈述，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 有的男性不是工程师
- B. 有的男研究生不是工程师
- C. 有的研究生是男性
- D. 有的研究生是女性

118. 经过努力，甲、乙、丙、丁等4位品学兼优的中学生考上了北京大学、清华大学、南京大学、东南大学等4所名校。9月初，甲、丙与乙、丁分别奔赴两座不同的城市去上学了。已知：

- (1) 甲没有上北京大学
- (2) 乙没有上清华大学
- (3) 丙没有上南京大学
- (4) 丁没有上东南大学

根据以上陈述，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 甲没有上清华大学
- B. 乙没有上北京大学
- C. 丙没有上东南大学
- D. 丁没有上北京大学

119. 有哲学家指出，人生其实应该追求两个简单：物质生活的简单和人际关系的简单。有了这两个简单，心灵就拥有了广阔的空间和美好的宁静。但是，大多数现代人却在这两方面很复杂，物质生活上是财富的无穷追逐，人际关系上是利益的不尽纠葛，两者几乎占满了生活的全部空间，而有了这两种复杂，就产生了现代人的大部分烦恼。

根据上述哲学家的观点，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 大多数现代人的心灵或者没有广阔的空间，或者没有美好的宁静
- B. 有些现代人生活很复杂，但却拥有心灵的广阔和宁静
- C. 只有在物质生活或人际关系两方面简单了，现代人的大部分烦恼才不会产生
- D. 如果在物质生活和人际关系两方面都简单了，现代人的大部分烦恼就不会产生

120. 某单位的小张、小王、小李、小赵同在人事处工作。在工作上，他们4个都恪尽职守，表现优秀。今年年终，人事处需要推荐两名同志参加本年度单位“优秀员工”的评选。经过商议，处里最终确定的推荐人选是小张和小李。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 今年人事处“优秀员工”至少有2人
- B. 今年人事处“优秀员工”至多有2人
- C. 今年人事处“优秀员工”至少有1人
- D. 今年人事处“优秀员工”其实有4人

121. 只要被猫狗等动物抓伤、咬伤，无论是否出血，都要在24小时内到医院注射狂犬疫苗，万不可抱侥幸心理。猫狗在夏天最躁动，最容易咬伤人，但在春节期间也很容易受鞭炮惊吓而咬人。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 如果被猫狗抓伤，但是没有出血，就不要到医院注射狂犬疫苗
- B. 如果被不带狂犬病毒的狗咬伤，就不要到医院注射狂犬疫苗
- C. 如果没必要去医院注射狂犬疫苗，就肯定没有被动物抓伤、咬伤
- D. 如果没有去过医院注射狂犬疫苗，就肯定没有被动物抓伤、咬伤

122. 某林场入口处的标语牌上清晰写道：“禁止破坏森林！违者罚款！”有一天，附近村民杨某到林场里面砍了一棵树，正待运下山时被林场护林员张某发现。张某不仅批评了杨某而且要对杨某实施罚款，杨某不服，双方展开了激烈的论辩。杨某说道，我砍的是一棵树又不是森林，你不应该罚我的款。

以下哪项是张某最合乎逻辑的反驳？（ ）

- A. 破坏森林的都要罚款，你砍的一棵树也是森林
- B. 砍一棵数就是破坏森林，破坏森林的都要罚款



- C. 我是护林员, 谁没有保护森林我就要罚谁的款
- D. 保护森林重在教育, 罚款其实不是我们的目的

123. 妈妈每天早上都会为上小学的儿子做早餐。妈妈会做的早餐品种有面条、水饺、稀饭、蛋炒饭、煎饼等 5 种, 但每天她只为儿子做其中的一种。已知:

- (1) 做面条比较容易, 一周做两次, 两次在一周内相隔 3 天;
- (2) 做稀饭的时间是在第一次做面条的前一天或后一天, 一周仅做一次;
- (3) 做水饺也是一周仅做一次, 但这次是在第二次做面条之前的任何一天;
- (4) 做蛋炒饭也仅限一次, 时间与第一次做面条那天在一周内相隔 4 天;
- (5) 有一次做煎饼的时间是在第一次做面条之前。

假定周一为一周的第一天, 根据以上陈述, 可以得出以下哪项? ( )

- A. 周一做稀饭
- B. 周二做面条
- C. 周四做水饺
- D. 周日做煎饼

**124—125 题基于以下题干**

因工作需要, 某单位决定从本单位的 3 位女性 (小王、小李、小孙) 和 5 位男性 (小张、小金、小吴、小余、小孟) 中选出 4 人组建谈判小组参与一次重要谈判, 选择条件如下:

- (1) 小组成员既要有女性, 也要有男性;
- (2) 小张与小王不能都入选;
- (3) 小李与小孙不能都入选;
- (4) 如果选小金, 则不选小吴。

124. 如果小张一定要入选, 可以得出以下哪项? ( )

- A. 如果选小吴, 则选小余
- B. 如果选小金, 则选小孟
- C. 要么选小余, 要么选小孟
- D. 要么选小李, 要么选小孙

125. 如果小王和小吴都入选, 可以得出以下哪项? ( )

- A. 或者选小余, 或者选小孟
- B. 或者选小李, 或者选小孙
- C. 如果选小李, 那么选小张
- D. 如果选小孙, 那么选小金

**四、定义判断。先给你一个概念的定义, 然后给出一组典型例证, 要求你从中选出最符合题意的一项。注意: 假设这个定义是正确的, 不容置疑的。**

**请开始答题:**

126. 白化现象: 指在正常环境下, 植物由于某些内在因素不能形成叶绿素的现象。

下列属于白化现象的是 ( )。

- A. 某地污染几年后, 人们在当地不时会发现一种污染前从未出现过的白蛇
- B. 某地农民发现当地向日葵的叶子变白了, 这在化工厂未建时从没有发现过
- C. 某地是世代玉米主产区, 每年都发现一些玉米的叶子因遗传而出现局部白斑
- D. 某人十多年前得了一种病至今未愈, 皮肤、头发, 甚至眉毛全都变白了

127. 无影灯效应: 指通过诸多要素互相作用而形成的一种整体性机制, 可把某问题的不完全或缺点部分减到最低限度, 甚至消失, 并最终使这一问题得到很好解决。

下列不属于无影灯效应的是 ( )。

- A. 2012 年中国网民数量突破 5 亿, 越来越多的人利用互联网媒体充分获取和传播信息, 信息和民意也得到了更加广泛的立体传播, 中国正在形成透明的信息空间和舆论力量
- B. 某城市为了形成大力发展绿色生态文明的有效机制, 充分集中民众智慧, 成立了公民监督委员会、公民听证会 and 环境保护组织等, 让广大人民群众更好地建言献策并发挥监督作用
- C. 某省为了杜绝医生吃医药回扣致使患者看病贵的问题, 加大医药采购监督力度, 开设了专门的患者投诉电话热线, 在各家医院的咨询服务台公布了卫生部门的举报电话
- D. 某地方政府为治理公车私用顽症, 特聘多名义务监督员并配有数码相机。监督员可随时抓拍发现的疑车并将照片发送到相关网络, 被拍者须对此作出合理解释

128. 信息茧房: 指人们在自己的信息领域会习惯性地被兴趣所引导, 最终束缚住自己, 就像是蚕茧, 最终桎梏于自己的“茧房”中。

下列不属于信息茧房的是 ( )。

- A. 工薪族王小姐很喜欢网购, 一年下来购买的各种网络商品堆满了一房间



- B. 李女士是个微博控, 无论走到哪里都要用手机拍图并上传到自己的微博里
- C. 大三学生小徐经常利用校园网或社交网站搜寻和交换学习和娱乐资料
- D. 某男士晚上的时间基本都泡在天涯社区里, 浏览各类论坛的帖子并留言

129. 幽默诉求广告: 指通过幽默情趣来淡化广告的直接功利性, 减少人们对广告所持的逆反心理, 使消费者在轻松快乐中接受某种商业或文化信息。

下列属于幽默诉求广告的是 ( )。

- A. 某商场电子屏: 您还在为手里的几张号码卡而烦恼吗? 本商场隆重推出新款手机, 一台手机同时装三张号码卡, 手机还免费送, 免去您携带多部手机的烦恼
- B. 某电视汽车广告: 0 油耗也能时速 200 公里! 以清洁能源, 甩掉碳排放对世界的压力; 凭借超前科技激发电力能效, 于风驰电掣中驾驭澎湃激情; 通过感应地面电磁场无线充电, 不受任何人牵制
- C. 某杂志“幽默”栏目: 一顾客对售货员大发雷霆: “自打我用了从你们这里买的生发水以后, 我的头发就全脱掉了!” 售货员: “一点儿不错, 先生。要想长出新头发, 就必须先腾出地方。”
- D. 某山区公路电子屏: 阁下驾驶汽车, 时速不超过 30 公里, 可以欣赏到本地的美丽景色; 超过 60 公里, 请到法庭做客; 超过 80 公里, 请光顾本地设备最新的医院; 上了 100 公里, 祝您安息吧

130. 社会定型: 指人们对不同社会集团的人所持的固定看法, 通常是概括而笼统的, 并非都有充分根据。

下列属于社会定型的是 ( )。

- A. 小李是湖南人, 尽管她不吃辣, 但是一到聚餐, 同事们都认为她一定能吃辣
  - B. 小王遭受多次挫折后, 自信力不足, 对所处环境很是不满, 甚至产生厌恶情绪
  - C. 从小生活在南京的小赵, 刚到北京工作时对北京的气候非常不适应
  - D. 网络的发展改变了人们的通信方式, 纸质书信逐渐淡出人们的视野
131. 过度探索行为: 指好奇的兴趣不是随着对新事物熟悉程度的增加而下降, 而是持续不减, 结果造成对所着迷事物损毁的行为。

下列属于过度探索行为的是 ( )。

- A. 小侯对玩具遥控汽车爱不释手, 而且每次都不准别人碰, 就是平时最有威信的妈妈也不能碰一碰, 否则就会大哭大闹
- B. 小南对小航模越来越喜爱, 每天都要一个一个地反复把玩, 他的小床上已经有 4 个不同类型的小航模散了架
- C. 小宝对魔方很着迷, 每次吃饭的时候都要先把魔方的一面调整到同一色, 有几次竟把饭粒都掉到了魔方上
- D. 3 岁的小贝, 有时要玩印有米老鼠图案的实心球, 还要爸爸妈妈讲米老鼠踢球的事, 有时又闹着要看会说话鹦哥

132. 微突发事件: 指发生在小范围的一个事件, 经当事人或他人在网络等传媒上披露后, 产生比较大的社会反响。

下列不属于微突发事件的是 ( )。

- A. 某官员在参加一工程剪彩活动时, 其佩戴名贵手表的照片被网友发到微博上, 引起社会广泛关注
- B. 2010 年 5 月, 某大学生上传一段动画片时说“这就是天竺吗? 不给力啊老湿!”, “给力”一词旋即风靡网络; 当年 11 月 10 日, “给力”一词出现在《人民日报》头版标题中
- C. 2012 年底, 乞丐周某在某商场附近举着失物招领牌子, 寻找钱包失主。路人俞某发现后, 拍下一张照片并发到微博上。该微博被迅速转发, 大家都对周某的行为表示赞赏
- D. 2012 年 11 月 25 日, 歼—15 舰载机在我国首艘航母“辽宁舰”上顺利实现起降, 引发世界各大媒体热议

133. 化归法: 指在解决问题的过程中不是直接的, 而是对问题进行变形、转化, 把它化归为已解决的问题, 或容易解决的问题, 再返回去求得原问题的解答。

下列不属于化归法的是 ( )。

- A. 小张通过把多边形分解为若干个三角形, 求得了多边形的内角和
- B. 小吴与小闻闹别扭, 小吴想道歉又放不下面子, 就把前因后果告诉了小蔡, 请小蔡代小吴解释, 小蔡解释后, 小吴主动招呼小闻, 两人和好如初
- C. 小李与小江解决同一类问题的方法截然不同, 小李是先研究特殊情形, 最终解决了一般问题, 而小江是先解决了一般问题, 然后再研究特殊情形
- D. 小赵采用先易后难的原则, 很快完成了老师布置的一大堆物理作业

134. 同城效应: 指相邻地区或更大范围内不同地区相互间能发挥重要的作用和联动效应。同城效应是城市现代化发展的新趋势。

下列属于同城效应的是 ( )。

- A. 在欧洲有一个非常普遍的现象, 就是许多居民工作和居住往往不在一个城市, 他们乘火车非常便捷, 快乐工作、幸福生活两不误
- B. 在长三角地区, 某县级市提出“文化崛起”战略, 以著名历史文化古镇、千亩湖面为中心形成重要战略支点



- C. 某新干线通车后, 由于空间成本降低, 没有优势特色城市的资源被吸纳至较高回报的地方, 导致有些地区发展不平衡
- D. 某市政府发挥资源和区位优势, 找准产业定位, 优化了产业结构, 彰显本地区产业发展特色, 短短两年就融入省会经济圈
135. 生物灾害: 指在处理微生物病原体或者包含微生物病原体的材料以及被其感染的个体时造成的对工作人员的危害或者伤害。下列属于生物灾害的是 ( )。

- A. 水葫芦繁殖速度极快, 大量的水葫芦覆盖河面, 容易造成水质恶化, 影响水底生物的生长, 滇池、太湖等地均出现过水葫芦泛滥成灾
- B. 在自然界中, 人类与各种动植物相互依存, 可一旦失去平衡, 灾难就会接踵而至。某地鸟、蛇被大量捕杀, 结果招致老鼠泛滥成灾
- C. 由于抗生素的滥用, 普遍细菌产生了耐药性, 在经历结构变异后, 变得更难治疗, 成为超级病菌, 仅欧洲每年就有 2 万多人被感染, 参与救治的多名医生被击倒
- D. 由于干旱, 蝗灾开始泛滥, 大片芦苇叶被蝗虫吃得精光, 尚未长出翅膀的成群蝗虫正向附近的草滩和农田逼近
- 第四部分结束, 请继续做第五部分!

### 第五部分 资料分析 (共 20 题, 参考时限 20 分钟)

下列给出的文字、表格、图形资料均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、计算、处理, 然后从备选答案中选择一个最恰当的答案。

请开始答题:

#### 一、根据以下资料, 回答 136—140 题。

2012 年全国国内生产总值 519322 亿元, 按可比价格计算, 比上年增长 7.8%。其中, 第一产业增加值 52377 亿元, 比上年增长 4.5%; 第二产业增加值 235319 亿元, 增长 8.1%; 第三产业增加值 231626 亿元, 增长 8.1%。

全年规模以上工业增加值按可比价格计算比上年增长 10.0%, 增速比上年回落 3.9 个百分点。分经济类型看, 国有及国有控股企业增加值比上年增长 6.4%, 集体企业增长 7.1%, 股份制企业增长 11.8%, 外商及港澳台商投资企业增长 6.3%。分行业看, 41 个工业大类行业增加值全部实现比上年增长。分产品看, 全年 471 种工业产品中有 345 种产品产量比上年增长。其中, 发电量增长 4.7%, 粗钢增长 3.1%, 钢材增长 7.7%, 水泥增长 7.4%, 十种有色金属增长 9.3%, 焦炭增长 5.2%, 硫酸 (折 100%) 增长 4.8%, 烧碱 (折 100%) 增长 3.8%, 化学纤维增长 11.8%, 微型计算机设备增长 11.7%, 集成电路增长 9.3%, 汽车增长 6.3% (其中, 轿车增长 8.3%)。乙烯下降 2.5%, 平板玻璃下降 3.2%。全年规模以上工业企业产销率增加值达到 98.0%, 比上年下降 0.5 个百分点。12 月份, 规模以上工业增加值同比增长 10.3%, 环比增长 0.87%。

136. 2012 年产业增加值增长幅度高于全国规模以上工业增加值的经济类型是 ( )。
- A. 外商及港澳台商投资企业      B. 集体企业
- C. 国有及国有控股企业          D. 股份制企业
137. 用  $V_1$ 、 $V_2$ 、 $V_3$  分别表示 2012 年全国钢材、集成电路、汽车产量的增长率, 则下列关系式正确的是 ( )。
- A.  $V_2 > V_1 > V_3$                       B.  $V_3 > V_2 > V_1$
- C.  $V_2 > V_3 > V_1$                       D.  $V_3 > V_1 > V_2$
138. 2012 年全国国内生产总值中, 第一产业增加值与第二产业增加值的比值是 ( )。
- A. 0.20      B. 0.21      C. 0.22      D. 0.24
139. 设某公司 2011 年、2012 年产品产量相同, 其产品产销率均与当年全国规模以上工业企业相同, 则该公司 2012 年与 2011 年的产品销售量之比是 ( )。
- A.  $\frac{99}{98}$       B.  $\frac{196}{197}$       C.  $\frac{98}{99}$       D.  $\frac{197}{196}$
140. 下列判断正确的有 ( )。
- (1) 2012 年 12 月全国规模以上工业增加值同比增长 10.0%
- (2) 2012 年全国第三产业增加值为 235319 亿元
- (3) 2012 年全国 471 种工业产品中产量下降幅度最大的产品是平板玻璃
- A. 0 个      B. 1 个      C. 2 个      D. 3 个

#### 二、根据以下资料, 回答 141—145 题。

2012 年末我国总人口为 135404 万人。其中, 城镇人口为 71182 万人, 占总人口比重为 52.6%, 比上年末提高 1.3 个百分点。全年出生人口为 1635 万人, 出生率为 12.10%; 死亡人口为 966 万人, 死亡率为 7.15%, 自然增长率为 4.95%, 出生人口性别比为 117.70 (女性=100)。

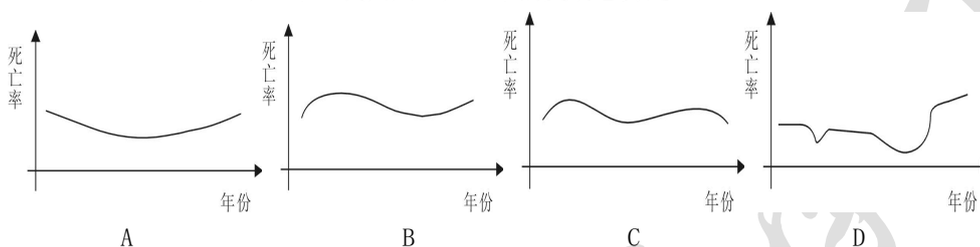


## 1990—2011 年我国人口自然变动情况

单位: %

年份	出生率	死亡率	自然增长率	年份	出生率	死亡率	自然增长率
1990	21.06	6.67	14.39	2001	13.38	6.43	6.95
1991	19.68	6.70	12.98	2002	12.86	6.41	6.45
1992	18.24	6.64	11.60	2003	12.41	6.40	6.01
1993	18.09	6.64	11.45	2004	12.29	6.42	5.87
1994	17.70	6.49	11.21	2005	12.40	6.51	5.89
1995	17.12	6.57	10.55	2006	12.09	6.81	5.28
1996	16.98	6.56	10.42	2007	12.10	6.93	5.17
1997	16.57	6.51	10.06	2008	12.14	7.06	5.08
1998	15.64	6.50	9.14	2009	11.95	7.08	4.87
1999	14.64	6.46	8.18	2010	11.90	7.11	4.79
2000	14.03	6.45	7.58	2011	11.93	7.14	4.79

141. 1991—2012 年二十二年, 我国人口死亡率的变动态势是 ( )。



142. 与 1990 年相比, 2012 年我国人口出生率下降的幅度是 ( )。

- A. 42.5%      B. 45.8%      C. 47.4%      D. 49.1%

143. 2012 年我国新出生女性人口是 ( )。

- A. 751 万人      B. 776 万人      C. 854 万人      D. 884 万人

144. 1991—2012 年二十二年, 我国人口出生率比上年有所回升的年数有 ( )。

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

145. 下列判断正确的有 ( )。

- (1) 1991—2012 年二十二年, 我国人口自然增长率逐年下降  
 (2) 1991—2012 年二十二年, 我国人口出生率下降幅度最大的年份是 1992 年  
 (3) 2011 年我国农村人口占总人口比重为 48.7%

- A. 0 个      B. 1 个      C. 2 个      D. 3 个

三、根据以下资料, 回答 146—150 题。

## 2002—2011 年江苏金融业增加值情况

年份	金融业增加值		第三产业增加值		地区国内生产总值	
	绝对额 (亿元)	增速 (%)	绝对额 (亿元)	增速 (%)	绝对额 (亿元)	增速 (%)
2002	368.9	5.9	3891.9	11.6	10606.9	11.7
2003	392.1	6.8	4493.3	12.4	12442.9	13.6
2004	440.5	7.5	5198.0	13.4	15003.6	14.8
2005	492.4	18.9	6612.2	14.9	18598.7	14.5
2006	653.3	21.3	7914.1	15.5	21742.1	14.9
2007	1054.3	38.6	9730.9	16.4	26018.5	14.9
2008	1298.3	12.0	11888.5	13.4	30982.0	12.7
2009	1597.0	28.1	13629.1	13.6	34457.3	12.4
2010	2105.9	17.0	17131.5	13.3	41425.5	12.7
2011	2600.1	6.2	20842.2	11.1	49110.3	11.0



注: 表内增速均按可比价格计算

146. 2003—2011 年九年, 江苏金融业增加值年增量最多的年份是 ( )。

- A. 2011 年      B. 2007 年      C. 2009 年      D. 2010 年

147. 2002—2011 年十年, 江苏第三产业增加值占地区国内生产总值比重的最大值是 ( )。

- A. 39.6%      B. 41.4%      C. 40.1%      D. 42.4%

148. 若不考虑价格因素, 与 2003 年相比, 2011 年江苏金融业增加值增长的倍数是 ( )。

- A. 5.6 倍      B. 3.6 倍      C. 6.6 倍      D. 4.6 倍

149. 2003—2011 年九年, 江苏金融业增加值占第三产业增加值比重最小的年份是 ( )。

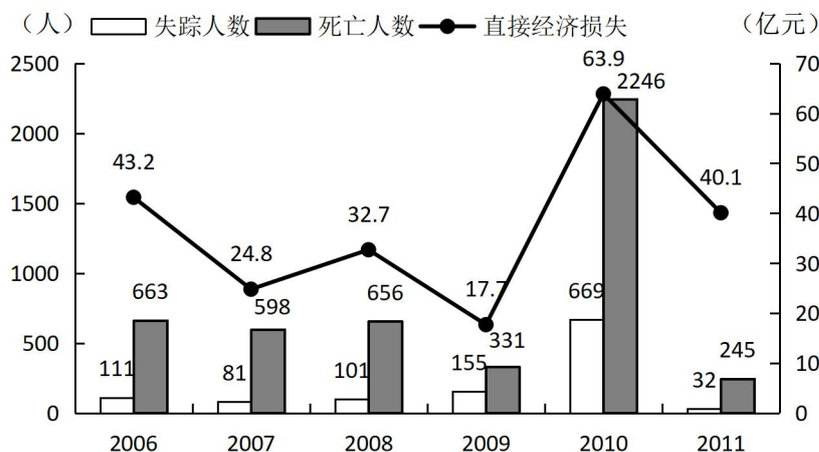
- A. 2006 年      B. 2005 年      C. 2004 年      D. 2003 年

150. 若不考虑价格因素, 则 2003—2011 年九年, 江苏金融业增加值年均增速  $V_1$ 、第三产业增加值年均增速  $V_3$ 、地区国内生产总值年均增速  $V_6$  的大小关系是 ( )。

- A.  $V_3 > V_1 > V_6$       B.  $V_1 > V_6 > V_3$       C.  $V_1 > V_3 > V_6$       D.  $V_3 > V_6 > V_1$

**四、根据以下资料, 回答 151—155 题。**

2011 年全国共发生各类地质灾害 15664 起, 其中, 滑坡 11490 起、崩塌 2319 起、泥石流 1380 起、地面塌陷 360 起、地裂缝 86 起、地面沉降 29 起, 与上年相比, 发生数量下降 48.9%, 造成人员伤亡的地质灾害 119 起, 死亡 245 人、失踪 32 人、受伤 138 人; 直接经济损失 40.1 亿元。



2006—2011 年全国地质灾害死亡、失踪人数和直接经济损失

151. 2011 年全国发生各类地质灾害造成的死亡人数比上年下降了 ( )。

- A. 89.1%      B. 90.5%      C. 91.2%      D. 91.6%

152. “十一五”(2006—2010 年) 时期全国发生各类地质灾害造成的年平均直接经济损失为 ( )。

- A. 27.2 亿元      B. 32.4 亿元      C. 36.5 亿元      D. 39.1 亿元

153. 2011 年在全国发生各类地质灾害总数中所占比重超过 10% 的地质灾害有 ( )。

- A. 1 类      B. 2 类      C. 3 类      D. 4 类

154. 2011 年全国发生各类地质灾害的数量比 2010 年少 ( )。

- A. 8004 起      B. 16753 起      C. 16369 起      D. 14990 起

155. 下列判断正确的有 ( )。

- (1) 2007—2011 年五年, 全国发生各类地质灾害造成的死亡人数、失踪人数和直接经济损失具有相同的变动态势
- (2) 2010 年全国发生各类地质灾害死亡人数占 2006—2011 年六年全国发生各类地质灾害死亡总人数的一半以上
- (3) 2011 年全国发生各类地质灾害造成的直接经济损失比上年下降了约 37%

- A. 0 个      B. 1 个      C. 2 个      D. 3 个

全部测试到此结束!



## 2013 年江苏省考行测解析 B

- 1【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 D、U、A、T, 共 4 个, 故正确答案为 D。
- 2【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 0、6, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 3【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 ⊙、●, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 4【解析】A 题干给出的两个字符组中重复的字符为“0”, 共 1 个, 故正确答案为 A。
- 5【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 &、※, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 6【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 δ、△, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 7【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 1、7、Q、E, 共 4 个, 故正确答案为 C。
- 8【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 ¶、®, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 9【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 6、1, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 10【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 L、S、八, 共 3 个, 故正确答案为 B。
- 11【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 a、r、f, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 12【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 f、g、4、w, 共 4 个, 故正确答案为 D。
- 13【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为定、要, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 14【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 x、9、8, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 15【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 Ц、ϕ, 共 2 个, 故正确答案为 C。
- 16【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 1、2、3, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 17【解析】A 题干给出的两个字符组中没有重复的字符, 故正确答案为 A。
- 18【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 6、1, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 19【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 +、-、2、5、6, 共 5 个, 故正确答案为 D。
- 20【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为炎, 共 1 个, 故正确答案为 B。
- 21【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为 Ю、÷、Ω, 共 3 个, 故正确答案为 B。
- 22【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 e、a、r、s, 共 4 个, 故正确答案为 D。
- 23【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 i、o、l、y, 共 4 个, 故正确答案为 D。
- 24【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为 a、u、h、g, 共 4 个, 故正确答案为 D。
- 25【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 c、i、a, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 26【解析】C 题干给出的两个字符组中重复的字符为 T、E, 共 2 个, 故正确答案为 C。
- 27【解析】B 题干给出的两个字符组中重复的字符为和、丽, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 28【解析】D 题干给出的两个字符组中重复的字符为高、之、比, 共 3 个, 故正确答案为 D。
- 29【解析】B 题干给出的三个字符组中重复的字符为 =、8, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 30【解析】B 题干给出的三个字符组中重复的字符为 E、W, 共 2 个, 故正确答案为 B。
- 31【解析】C 题干给出的三个字符组中重复的字符为 ●、■、⊙, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 32【解析】A 题干给出的三个字符组中重复的字符为“5”, 共 1 个, 故正确答案为 A。
- 33【解析】C 题干给出的三个字符组中重复的字符为 D、A、Y, 共 3 个, 故正确答案为 C。
- 34【解析】D 题干给出的三个字符组中重复的字符为 A、I、N, 共 3 个, 故正确答案为 D。
- 35【解析】D 题干给出的三个字符组中重复的字符为 N、G、I, 共 3 个, 故正确答案为 D。
- 36【解析】A 解析 11202 在 10290—11245 区间, 故正确答案为 A。
- 37【解析】D 解析 7310 在 7111—8988 区间, 故正确答案为 D。
- 38【解析】C 解析 4209 在 3838—5002 区间, 故正确答案为 C。
- 39【解析】D 解析 7899 在 7111—8988 区间, 故正确答案为 D。
- 40【解析】B 解析 9988 在 9953—10209 区间, 故正确答案为 B。
- 41【解析】D 解析 6789 在 5006—7110 区间, 故正确答案为 D。
- 42【解析】B 解析 10001 在 9953—10209 区间, 故正确答案为 B。
- 43【解析】C 解析 3992 在 3838—5002 区间, 故正确答案为 C。
- 44【解析】D 解析 6011 在 5006—7110 区间, 故正确答案为 D。
- 45【解析】C 解析 9494 在 8998—9943 区间, 故正确答案为 C。
- 46【解析】D 解析 6110 在 5006—7110 区间, 故正确答案为 D。
- 47【解析】B 解析 9954 在 9953—10209 区间, 故正确答案为 B。



- 48【解析】A 解析 10292 在 10290—11245 区间，故正确答案为 A。
- 49【解析】C 解析 4526 在 3838—5002 区间，故正确答案为 C。
- 50【解析】A 解析 2987 在 1012—3829 区间，故正确答案为 A。字符替换
- 51【解析】D 解析数字表中第 2 行第 4 列的数字为 7，对应符号●，故正确答案为 D。
- 52【解析】B 解析数字表中第 7 列第 4 行的数字为 2，对应符号♀，故正确答案为 B。
- 53【解析】B 解析数字表中出现次数最多的数字为 2，对应符号♀，故正确答案为 B。
- 54【解析】C 解析数字表中只出现 1 次的数字为 9，对应符号⑨，故正确答案为 C。
- 55【解析】C 解析数字表中第 6 列出现次数最多的数字为 4，对应符号▲，故正确答案为 C。
- 56【解析】D 解析图例中△对应的数字为 3，在数字表中出现的次数为 4 次，故正确答案为 D。
- 57【解析】C 解析符号◇对应的数字为 1，第 3 行没有出现过，故正确答案为 C。
- 58【解析】D 解析数字表中第 2 行 5、7、8 列的数字为 4、2、2，对应的符号依次为▲、♀、♀，故正确答案为 D。
- 59【解析】C 解析数字表中第 3 列数字有 1、2、4，对应符号为◇、♀、▲，不包括⊙，故正确答案为 C。
- 60【解析】B 解析第 3 列数字之和最小，第 4 行数字为 4，对应符号▲，故正确答案为 B。
- 61【解析】C 解析 本题为考查转折关系的表面主旨题。

文段前两句主要说明心胸狭隘的弊害，之后用转折词“而”转到材料重要部分，即心灵盛下世界时，阴风浊浪也会变为极为渺小，概括起来便是心胸要宽广，C 项正确。A 项宇宙和灵魂的关系只在文段第一句中提到，是作为引入语，非文段重心；B 项狭隘与丑恶的关系是转折之前文段所论述的内容，同样非文段重心；D 项“胸怀天下”指心胸宽广，有抱负，文段并没有涉及“有抱负”这层意思，D 项过度引申。故正确答案为 C。

- 62【解析】D 本题为分-分结构的表面主旨题。

通览材料，可以发现整个文段用“一、二、三”串起来进行分点论述，构成分-分结构。第一点谈建立完善的住房信息系统，第二点谈加强保障性住房建设的透明度，第三点谈完善保障性住房建设的监督机制，这三点都围绕同一话题，如何确保保障性住房的分配公平，即 D 项是文段的主旨所在，A、B、C 都只谈到一部分，不够全面。故正确答案为 D。

- 63【解析】D 本题为细节判断题。

由“在‘病痛孤岛’方面异常检出率随年龄的增长而显著增加”可知，老年人病痛孤岛指数比中青年大，A 项符合文意，D 项错误；由“‘经济孤岛’和‘情感孤岛’检出率却是倒 U 型趋势，即中青年人的检出率高”可知，老年人经济鼓捣指数比中青年小，中青年情感孤岛指数大于其他人群，B、C 均正确。不符合文意的只有 D 项，故正确答案为 D。

- 64【解析】D 本题为表面主旨题。

材料前两句构成第一层意思，历史学家需要根据掌握的史料做出推断；第三句构成第二层意思，历史不是科学，需要历史学家作出主观的评判。两层意思构成分-分结构，表面主旨的答案就是两者的兼顾，故选 D 项“以史料为基础进行主观评判”。A 项和 B 项的主体不对，材料重在说明历史学家如何进行历史研究；C 项“必须依据史料”说法过于绝对。故正确答案为 D。

- 65【解析】B 本题为隐含主旨题。

根据转折词“但”可知文段的表面主旨是“法治精神的作用”，后面媒体的报道和“如果……”一句是反证了“法治精神的作用”。本题考查的是隐含主旨题，因此需要进一步引申，即法治精神的具体作用，让规则活在民众的心中，使民众自觉守法，B 项正确。A 项是对文段第二句的总结，并非文段的主旨；C 项谈的是“规则”，没抓住文段的关键“法治精神”；D 项“法治精神是活在人们心中的规则”在文段中没有依据，无中生有。故正确答案为 B。

- 66【解析】A 本题为细节判断题。

根据第二段的倒数第二句“中医学不是公理论、原型论科学，而是模型论科学”，可直接得出答案。故正确答案为 A。

- 67【解析】B 本题为成语填空题。

“顾影自怜”形容孤独失意的样子，也指自我欣赏；“妄自菲薄”指毫无根据地小看自己，形容自轻自贱；“自怨自艾”原指悔恨并且改正自己的错误，后多指悔恨；“自惭形秽”指觉得自己不如别人而感到惭愧。结合语境，该空与下文的“全盘否定”形成并列关系，两个成语与“相反，应当积极地发掘其中的优秀成分”构成转折关系。“顾影自怜”和“自怨自艾”的词义显然不符合语境，排除；“自惭形秽”侧重于“感到惭愧”，文段并没有体现这层意思，排除；“妄自菲薄”侧重强调不自信，与“全盘否定”相照应，是最佳选项。故正确答案为 B。

- 68【解析】B 本题为细节判断题。

从第一段最后一句所引述的美国物理学家卡普的观点知，中医比古典的笛卡尔模式更加接近现代系统方法，A 项的说法可以推出；从第二段第一句“从科学角度看，中医学虽然不是现代科学，但却是一种传统科学”可以推出，C 项的说法正确；从第三段倒数第三句“中医……体现了工具理性与价值理性的巧妙结合”可知，D 项的说法正确。

B 项时态出错，材料第三段最后一句指出“中医……为未来世界科学发展将提供源源不断的动力”，B 项的说法是“为当代科学的发展”，与材料不吻合。



故正确答案为B。

69 【解析】D 本题为细节判断题。

文章中分析中医药能够发展延续至今的主要原因集中在第三段，锁定该段材料。A项“中医学为人类提供了具有东方特色的科学范式的典型”可从倒数第二句得出；B项“中医注重整体把握人与自然的联系以治病救人”可从第一句推出；C项“中医重视人文因素对发病的影响，将治病与医人融合起来”可从第二句得出。D项强拉关系，“中医学突破了古代西方学者把人看做机器的观念”无依据，材料第一段提到“西方将人看成是机器”，但并没有说明中医学是否突破了该观念。故正确答案为D。

70 【解析】D 本题为表面主旨题。

材料为分总结构，前三段材料分别介绍了中西医学在科学范式和科学形态上的差别，并分析中医学发展延续至今的主要原因，最后一段材料点明主旨，呼吁人们不要对中医学全盘否定，应该积极发掘其优秀成分。A、B、C三项都只对材料某一部分进行总结，过于片面，D项是对全文主旨的总结。故正确答案为D。

71 【解析】B 本题为成语填空题。

先看第一空。锐不可当：形容勇往直前的气势，不可抵挡；万夫不当：一万个人也抵挡不住，形容极为勇猛，无人匹敌；无所畏惧：没有什么可害怕的，形容非常勇敢；威武不屈：权势武力不能使之屈服，形容有骨气，坚贞顽强。根据前文的“中国军事史上‘实力派’和‘勇战派’的代表人物”可知，此处强调项羽的勇猛，排除A项和D项。再看第二空，由前文的表述和后文的“英雄”可知，此处是对项羽能力的肯定，不可能“虚有其表”，排除C项。故正确答案为B。

72 【解析】B 本题为实词和成语的填空题。

先看后两个空，根据后文“必将会使整个社会陷入不安”可知，“网络监督”必定是对普通公民的“隐私领域”或者集体权益造成重大的影响或危害，A项“触及”和“影响”语义太轻，排除。再看第一空，“良莠不齐”和“鱼龙混杂”都是好人、坏人混在一起之意，与主体“网络监督”不搭配，排除。验证B项，“真假难辨”指分不清真假，“践踏”和“危及”的词义与后文相呼应。故正确答案为B。

73 【解析】A 本题为考查实词和虚词的填空题。先从第三空意思切入，“确保农民进城后能找到稳定的工作并享有市民待遇”是对前一空格语句“要让农民进城”的递进，应当填入递进关联词“不仅……还……”，故选A。回到第一空，“注重”有“重视”之意，后两空语句是对第一空语句的分说，选择“注重”与下文相呼应。故正确答案为A。

74 【解析】C 本题为考查实词与成语的填空题。先看最后一空，“刻舟求剑”比喻拘泥、不变通，不懂得根据实际情况处理问题，也比喻徒劳无功，达不到目的；“离题万里”指说话或写文章离开主题很远很远；“缘木求鱼”比喻方向、方法不对，不可能达到目的；“天壤之别”形容差别巨大。该空与上一句“南辕北辙”是用顿号隔开，表明两者为并列关系，因此应选择语义与“南辕北辙”相近的词语。“南辕北辙”比喻行动和目的截然相反，不可能达到目的，“刻舟求剑”和“缘木求鱼”都有达不到目的之一，但“刻舟求剑”侧重于不懂变通方法，“缘木求鱼”侧重于方向不对，与“南辕北辙”更为匹配。再看前两空，第一空填入“赞叹”与“最神奇”相呼应，第二空填入“磨合”与“博弈”相呼应，验证C项的正确。故正确答案为C。

75 【解析】A 本题考查实词填空。

前两空的语句中间用“但”连接，两句话为转折关系，应填入词义相反的词语，“刁难”的本意是故意使人为难，因此可能给人造成“伤害”，形成“障碍”或带来“挑战”，但不至于到达“危险”的程度，排除B项。再看第二空，“成功”指获得预期的结果或事情的结果令人满意，“刁难”最初并非人之所愿，“成功”显然不符合语境，排除D项。结合下一句，被生活刁难过的人都知道和明白了一些道理，可知“刁难”对人有一定帮助，“机会”指恰好的时候，与下文语境不相符，而“成全”是指“帮助别人”、“是达到目的”，与下一句相呼应，故排除C项。将A项的“周旋”和“妥协”填入后两空，“周旋”指较量，相机进退，“妥协”指让步，在“周旋”过程中有时候不得不“妥协”，前后语境相照应，验证A项正确。故正确答案为A。

76 【解析】B 后项减去前项得到新数列：1、2、4、(8)、(16)，成等比数列，所以未知项为 $9+8=17$ ，验证后项， $33-16=17$ ，符合。故正确答案为B。

77 【解析】A 后项除以前项得到新数列：3、9、27、81，成等比数列，所以未知项为 $243 \times 81$ ，计算尾数为3，只有A符合。故正确答案为A。

78 【解析】B 相邻两项之和的2倍等于下一项，所以未知项为 $(40+108) \times 2=296$ 。故正确答案为B。

79 【解析】A1 变形为 $4/4$ ，分子项构成新数列：1、4、9、16、25、(36)，为平方数列；分母项构成新数列：2、4、7、11、16、(22)，为二级等差数列，后项减去前项得到一个等差数列：2、3、4、5、6。所以未知项为 $36/22=18/11$ ，故正确答案为A。

80 【解析】B 数列中相邻两项，前项的平方加上1等于后项，所以未知项为 $677 \times 677 + 1$ ，计算尾数， $7 \times 7 + 1 = 50$ ，尾数为0。故正确答案为B。

81 【解析】D 后项除以前项得到新数列：3、4、5、6、(7)，为等差数列，所以未知项为 $360 \times 7 = 2520$ 。故正确答案为D。

82 【解析】B 后项减去前项得到新数列：2、-4、-16、-34、( )，再次后项减去前项得到新数列：-6、-12、-18、(-24)，为等差数列，所以原数列未知项为 $-34 - 24 = -58$ 。故正确答案为B。

83 【解析】D 后项减去前项得到新数列：0、2、4、6、(8)，成等差数列，所以未知项为 $10 + 8 = 18$ 。故正确答案为D。



- 84【解析】C 后项减去前项得到新数列：5、7、9、11、(13)，成等差数列，所以未知项为  $35+13=48$ 。故正确答案为 C。
- 85【解析】A 奇数项：7.1、14.2、28.4，为等比数列；偶数项：8.6、16.12、(32.24)，为等比数列。故正确答案为 A。
- 86【解析】B 设井深为  $n$ ，则有  $(n+4) \times 2 = (n+1) \times 3$ ，解得  $n=5$  米。故正确答案为 B。
- 87【解析】C  $1/2$  甲  $= 1/3$  乙，甲：乙  $= 2:3 = 32:48$ ， $3/4$  乙  $= 4/7$  丙，乙：丙  $= 16:21 = 48:63$ ，可得甲：乙：丙  $= 32:48:63$ ，丙比甲多 93 元，则每份对应  $93 \div (63-32) = 3$  (元)，所以三人共花了  $3 \times (32+48+63) = 429$  (元)。故正确答案为 C。
- 88【解析】C 该题实际考察调和平均数问题。根据调和平均数公式可得成本为  $2 \times 20 \times 30 \div (20+30) = 24$  元。故正确答案为 C。

89【解析】B 由等比数列公式可知，公比为 2 的等比数列，其第  $n$  项与前  $n-1$  项的差的差即为该数列的首项，所以前 4 项依次为 3、6、12、24，前 4 项和为  $3+6+12+24=45$ 。故正确答案为 B。

90【解析】D 解析 1：由题意可得混合后溶液中盐质量为  $(100+20) \times 50\% + 80 \times 40\% = 60+32=92$  克，溶液为  $100+20+80=200$  克，所以混合后浓度为  $92 \div 200 \times 100\% = 46\%$ 。故正确答案为 D。解析 2：根据十字交叉法可得， $120:80 = (n-40\%):(50\%-n)$ ，解得  $n=46\%$ 。故正确答案为 D。

91【解析】A 最大三位数为 999， $999 \div 51 = 19 \dots 30$ ，即商最大为 19，所以取商为 18，余数应为 9，此时  $A = 51 \times 18 + 9 = 927$ ，为最大。故正确答案为 A。

92【解析】C 顺水速度  $= 270 \div 6.75 = 40$ ，逆水速度  $= 270 \div 9 = 30$ ，水流速度  $= (\text{顺水速度} - \text{逆水速度}) \div 2 = (40-30) \div 2 = 5$  千米/小时。故正确答案为 C。

93【解析】D 原分子分母和为 100，经过变化后，分子分母和为  $100+23+32=155$ ，则  $2/3$  反约分后分子分母和应为 155， $155 \div (2+3) = 31$ ，则该分数为  $62/93$ ，所以原分数为  $(62-23) / (93-32) = 39/61$ 。故正确答案为 D。

94【解析】C 由题意可得， $2002/11 < T < 2012/11$ ， $182 < T < 2013/11 = 183$ ，所以  $T$  整数部分为 182。故正确答案为 C。

95【解析】D 根据追及运动的规律，第一次追上需要的时间为  $400 \div (120-40) = 5$  分钟，第二次追上需要的时间为  $400 \div (110-50) = 20/3$  分钟，第三次追上需要的时间为  $400 \div (100-60) = 10$  分钟，第四次追上需要的时间为  $400 \div (90-70) = 20$  分钟，此时速度相当，总共需要  $5+20/3+10+20=125/3$  分钟。故正确答案为 D。

96. A【解析】“嫦娥奔月”是一个主谓宾结构的成语，由此可以首先排除 B、C 项。比较 A、D 项可以发现，“嫦娥奔月”和“后羿射日”都是中国古代神话传说故事，且二者的故事情节是紧密联系的，故选 A。

97. B【解析】空气是人类生存的必要条件，自由是产生思想的必要条件。

98. D【解析】澳大利亚的养羊业非常发达，素有“骑在羊背上的国家”的美誉；俄罗斯的石油和天然气的储量非常丰富，因此有“世界加油站”的美誉。

99. D【解析】休息室是提供休息的场所，阅览室是提供阅读的场所。本题也可以这样理解：休息室的作用是让人休息，阅览室的作用是让人阅读。

100. B【解析】工人的劳动场所是工厂，农民的劳动场所是农田。

101. B【解析】聘请和雇佣是一对近义词，推动和促进也是一对近义词。

102. A【解析】题干的规律是：第一个字符与第二个字符相同，第三个字符与第五个字符相同，第四个字符和第六个字符相同。

103. A【解析】题干的规律是：第一、三、六个字符相同，第二、七个字符相同，第四、五个字符相同。

104. A【解析】题干的规律是：字母和数字交替出现，且只有两对相同字符，分别是第四、五个字符和第六、七个字符。

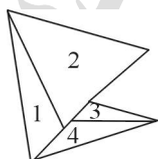
105. C【解析】题干的规律是：第一、七个字符相同，第二、六个字符相同，中间三个字符各不相同。

## 二、图形推理

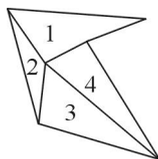
106. A【解析】题干中的图形的封闭空间数均为 4，只有 A 项含有 4 个封闭空间。

107. C【解析】题干图形均为大人与孩子在一起的场景。

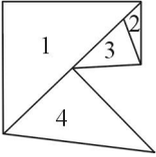
108. C【解析】题干中的四个图形可以拼成如下图形：



109. A【解析】题干中的四个图形可以拼成如下图形：



110. D【解析】题干中的四个图形可以拼成如下图形：



111. C 【解析】A 项假设左侧面方位正确，则右侧面中箭头应从上顶点指向底边中点，A 错；B 项假设左侧面方位正确，则右侧面中箭头应从左下顶点向右上指向其对边中点，B 错误；C 项可由左侧图形折成；D 项左侧面中的箭头不可能指向右侧面的箭头，错误。

112. A 【解析】A 项可由左边图形折成；B 项，左边图形中不含有 B 项中的右侧面，错误；C 项，两块阴影不可能以点相接，错误；D 项，左边图形中的阴影不可能与右侧图形中的三角形顶点相接，错误。

113. A 【解析】B、C、D 中顶面中的小三角形的直角边应与两个含黑色阴影的面相接，故排除，选择 A 项。

114. B 【解析】阴影相同的两个面都是对立面，因此排除 A、C、D。

115. B 【解析】含阴影三角形的面中的直线应与其中一个相邻面中的直线相接，排除 A、C、D。

### 三、逻辑判断

116. B 【解析】最能够支持专家结论的选项，就是最能说明汽车过多所带来的最严重危害的选项。选项 D 没有描述开汽车的危害，首先排除。选项 C “减少家庭其他方面的消费”这一危害没有 A 项和 B 项中的危害严重，排除。A 项“加剧了大气污染”是 B 项中的一个方面，故排除 A 项。因此 B 项是正确答案。

117. C 【解析】由“并非所有工程师都不是研究生”可以推出“有的工程师是研究生”。根据“所有的工程师都是男性”可知，有的研究生是男性。

118. D 【解析】本题可采用反推法，将各选项的否定题依次代入题干进行验证。

若甲上清华大学，则可以是丙上北京大学，丁上南京大学，乙上东南大学，故 A 项不能得出。

若乙上北京大学，则可以是丁上清华大学，甲上南京大学，丙上东南大学，故 B 项不能得出。

若丙上东南大学，则可以是甲上南京大学，乙上北京大学，丁上清华大学，故 C 项不能得出。

若丁上北京大学，则乙要上清华大学，与条件（2）矛盾，故本题选 D。

119. D 【解析】大多数现代人在物质生活和人际关系方面很复杂，因此大多数现代人的心灵既没有广阔的空间，也没有美好的宁静，A、B 项错误。只有在物质生活和人际关系两方面都简单了，现代人的大部分烦恼才不会产生，故 C 项错误，D 项正确。

120. B 【解析】人事处推荐两名员工参加评选，两名员工是否被选上“优秀员工”并不确定。至多两名员工都被选上，因此今年人事处“优秀员工”至多有 2 人，B 项正确。A、C、D 项均错误。

121. C 【解析】只要被猫狗等动物抓伤、咬伤，无论是否出血，都要在 24 小时内到医院注射狂犬疫苗，A、B 项错误，C 项正确。可能存在被动物抓伤、咬伤而没有去医院注射狂犬疫苗的情形，D 项错误。

122. B 【解析】杨某认为森林和一棵树是全异关系，因此砍一棵树不应该罚款。要反驳这种说法就要指出砍一棵树也是在破坏森林，因此选 B。

123. B 【解析】根据（4）做蛋炒饭与第一次做面条相隔 4 天，则第一次做面条只能在周一或者周二，又因（5）在第一次做面条之前有一次做煎饼，因此必是周二做第一次面条。

124. D 【解析】如果小张入选，由条件（2）可知，小王不入选；结合条件（1）可知，小李和小孙至少有一个入选；再由条件（3）可知，要么小李入选，要么小孙入选。

125. A 【解析】如果小王入选，则根据条件（2）可知小张不入选；如果小吴入选，根据条件（4）可知，小金不入选；再由条件（3）可知，小李和小孙最多选一个。因为题干要求选出 4 人，所以小余和小孟至少选一个，即或者选小余，或者选小孟。

### 四、定义判断

126. C 【解析】选项 A 和选项 D 中不是植物变白的现象，故排除。选项 B 中，向日葵的叶子不是在正常环境下变白的，排除。C 项属于白化现象。

127. A 【解析】无影灯效应的关键信息是“最终使这一问题得到很好解决”。A 项仅仅说明的是一种现象，并没有体现出问题所在，不符合定义，当选。B、C、D 项均符合定义。

128. C 【解析】信息茧房的要点是“最终束缚自己”。A 选项中的“堆满了一房间”、B 选项中的“无论走到哪里”和 D 选项中的“晚上的时间基本都”全符合这一要点。C 选项不属于信息茧房。

129. D 【解析】选项 C 不是广告，排除。选项 A、B 未采用幽默的方式，排除。D 项正确。

130. A 【解析】四个选项中只有 A 项涉及“对不同社会集团的人所持的固定看法”，故本题选 D。

131. B 【解析】过度探索行为的关键信息是“好奇兴趣持续不减”“对所着迷事物造成损毁”。A、C、D 项均没有体现出“对所着迷事物造成损毁”，只有 B 项符合定义。

132. D 【解析】D 项“引发世界各大媒体热议”不符合微突发事件“产生比较大的社会反响”这一要素，故 D 项当选，A、B、C



项均符合微突发事件的定义。

133. D【解析】化归法的关键信息是“对问题进行变形、转化”。D项,先易后难的原则并非对问题的变形、转化,不符合定义,当选。其他选项均符合定义。

134. C【解析】A、B、D项未涉及不同地区之间发挥作用或联动,排除。C项属于同城效应。

135. C【解析】生物灾害的关键信息是“造成对工作人员的危害或者伤害”。A、B、D项均未涉及对工作人员的影响,排除,C项当选。

### 第五部分 资料分析

136. D【解析】全国规模以上工业增加值的增长幅度是10.0%,股份制企业是11.8%,股份制企业增加值增长幅度高于全国规模以上工业增加值。故选D。

137. A【解析】2012年全国钢材、集成电路、汽车产量的增长率分别是7.7%、9.3%和6.3%。故选A。

138. C【解析】2012年全国国内生产总值中,第一产业增加值52377亿元,第二产业增加值235319亿元,二者的比值为0.222,故选C。

139. B【解析】2012年全国规模以上工业产销率为98%,2011年全国规模以上工业产销率为98.5%。因此2012年与2011年的产品销售量之比为 $\frac{196}{197}$ 。

140. A【解析】2012年12月份全国规模以上工业增加值同比增长10.3%,(1)错误。2012年全国第三产业增加值231626亿元,(2)错误。2012年全国471种工业产品中产量下降幅度最大的产品并未在材料中提到,(3)错误。故正确的个数为0个。

141. D【解析】观察表中数据可以发现,D选项与死亡率的升降最贴近。

142. A【解析】2012年我国人口出生率为12.10%,1990年我国人口出生率为21.06%。因此下降的幅度为 $\frac{21.06\%-12.10\%}{21.06\%} \times 100\% \approx 42.5\%$ ,故选A。

143. A【解析】2012年我国新出生女性人口数为 $1635 \times \frac{100}{117.70+100} \approx 751$ (万人)。A项正确。

144. C【解析】我国人口出生率比上年有所回升的年份有:2005年、2007年、2008年、2011年、2012年。

145. C【解析】2005年我国人口自然增长率比2004年的要高,因此(1)错误。1991—2012年二十二年中,1992年我国人口出生率下降幅度为1.44%,下降幅度最大。(2)正确。2011年我国农村人口占总人口比重为 $1 - (52.6\% - 1.3\%) = 48.7\%$ 。(3)正确。

146. D【解析】观察千位和百位可以发现2011年江苏金融业增加值年增量最多。

147. D【解析】观察表格中数据可知,2010年江苏第三产业增加值占地区国内生产总值比重最大,因此所占比重的最大值是 $\frac{20842.2}{49110.3} \times 100\% \approx 42.4\%$ 。

148. A【解析】与2003年相比,2011年江苏金融业增加值增长的倍数是: $\frac{2600.1-392.1}{392.1} \approx 5.6$ 。

149. B【解析】估算可知,2003、2004、2006三年江苏金融业增加值占第三产业增加值的比重均大于8%,而2005年这一比重小于8%。

150. C【解析】2011年江苏金融业增加值相比于2003年增加的倍数为 $\frac{2600.1-392.1}{392.1} \approx 5.6$ ;2011年江苏第三产业增加值相比于2003年增加的倍数为 $\frac{20842.2-4493.3}{4493.3} \approx 3.6$ ;2011年江苏地区国内生产总值相比于2003年增加的倍数为 $\frac{49110.3-12442.9}{12442.9} \approx 2.9$ 。因此 $V_1 > V_3 > V_6$ 。

151. A【解析】2011年全国发生各类地质灾害造成的死亡人数比上年下降的比重为 $\frac{2246-245}{2246} \times 100\% \approx 89.1\%$ 。

152. C【解析】“十一五”(2006—2010年)时期全国发生各类地质灾害造成的年平均直接经济损失为 $\frac{43.2+24.8+32.7+17.7+63.9}{5} = 36.46$ (亿元),C项最为接近。

153. B【解析】2011年在全国发生各类地质灾害总数中所占比重超过10%的地质灾害有滑坡和崩塌。

154. D【解析】所求数为 $15664 \times \frac{48.9\%}{1-48.9\%} = 15664 \times \frac{48.9\%}{51.1\%}$ ,因此结果略小于15664,故选D。

155. B【解析】2009年失踪人数不具有相同的变动态势,(1)错。2006—2011年六年全国发生各类地质灾害死亡总人数为 $663+598+656+331+2246+245=4739$ (人),2010年全国发生各类地质灾害死亡人数不足其一半,(2)错。2011年全国发生各类地质



灾害造成的直接经济损失比上年下降的比重为  $\frac{63.9-40.1}{63.9} \times 100\% \approx 37\%$ , (3) 对。

江苏公务员学习中心