



## 2014 年江苏省考行测真题 C

### 第一部分 言语理解与表达

（共 20 题，参考时限 25 分钟）

本部分包括片段阅读、文章阅读与选词填空三种类型的试题。

1 当前，劳动密集型产业从沿海地区向中西部转移，说明劳动力成本因素起的作用越来越大，配套性和规模经济所起的作用相对变小。虽然中西部地区暂时还没有这种产业配套的聚焦效应，但国内的中部省份和沿海地区，往往只有一河一山之隔，所以配套中心在国内范围的转移，比起向其他国家转移的可能性高得多，效率也高得多。

下面列举的中西部所具有的优势在文段中没有涉及的一项是：

- A. 土地价格相对便宜
- B. 工资水平较沿海低
- C. 劳动力相当丰富
- D. 与沿海地区距离不遥远

2. 凡是符合立案条件，并已办理立案手续的所有案件，除涉及国家机密或个人隐私等不宜公开的理由外，均应当在人民法院决定立案的 7 日内在网上公示，同时告知合议庭组成人员和案件审理期限，便于当事人和社会监督，防止拖延案件审理期限，提高司法效率。

这段文字主要说明的是：

- A. 怎样提高司法工作效率
- B. 加强立案公开制度的措施
- C. 案件审理期限告知方式
- D. 司法工作怎样接受社会监督

3. 中国的传统廉政文化源远流长，它对历代执政者的操守要求与为政规则不外乎五个方面。重民生而知根本，畏法度而能自律，明廉耻而守气节，崇节俭而重情操，知恩惠而思报国。

下列对传统廉政文化特点的概括与文意不符的一项是：

- A. 执法如山，遵章守纪
- B. 注重民生，情操高尚
- C. 学识渊博，乐善好施
- D. 生活简朴，严于律己

4. 一位学者提出了“社区词”的概念，其立论基础是“使用汉语的人群，并非生活在一致的社会形态内。如果划分一下，中国内地是最大的社区，还有台湾地区、香港特别行政区、澳门特别行政区；中国以外的，还有在世界各地的不同华人地区。由于社会背景不同，就会有一些社区词在不同的社区使用。”

“社区词”不能反映的是：

- A. 社会制度
- B. 地理条件
- C. 经济体制
- D. 文化背景

5. 过去 20 年中，全球有 10 亿人口脱贫，其主要原因是发展中国家经济的增长出现加速；相比之下，未来 20 年再要让 20 亿人脱贫便要困难得多。因为作为未来脱贫目标的相关国家，当地政府在管理上的低效，使得他们无法有效复制中国等国的脱贫经验。简而言之，减少贫困最有效的措施便是开放市场，即国际上推行自由贸易，国内则推动有效竞争。

下列说法与文意不符的是：

- A. 能否复制其他国家的脱贫经验对脱贫至关重要
- B. 相关国家政府的管理效率影响脱贫目标的实现
- C. 脱贫成功必须依靠发展中国家经济的快速增长
- D. 对外开放与推动竞争是减少贫困最有效的法宝

阅读材料：

中国称城市化过程为“城镇化”，并提出要走出一条城乡协调、工农互补的“新型城镇化”道路。但与其他国家相比，中国正在发生着人类历史上规模最大、速度最快的城市化过程，人口向城市快速转移。据统计，从 1979 年到 2012 年，中国城市化率从 17.9% 提高到 52.6%，平均每年提高 1 个百分点以上；城镇常住人口增加了 5.3 亿人以上。

我国的城市化基本上是沿着两条路径同步前进。一条是扩大县城、中心镇的规模，吸引和驱动县域内农村人口向这些地点集中。这种路径或可称为“农村城镇化”，即农村的城市化，这直接体现为镇的数量增加以及居住人口的增多。2002 年，我国建制镇数量第一次超过了乡的数量，小城镇发展出现\_\_\_\_\_；2005 年，全国建制镇数量占全部乡镇数量的比重达到 53.7%。另一条路径是将大中城市向外扩张，把周围农村郊区化，这一路径或可称为“城市郊区化”。根据统计，全国市辖区的数量从 1998 年的 737 个增加到 2011 年的 857 个。国家发改委 2013 年在辽宁、湖南等 12 个省进行调研时发现，近几年一些地方纷纷着手打造新城。调查显示，12 个省会城市平均一个城市要建 4.6 个新城新区；144 个地级城市中，有 133 个要造新城，城市郊区化无疑在其中发挥了很大的作用。

农村城镇化与城市郊区化虽然在城市化目标上是一致的，但是过程和内容存在着明显的差异。农村城镇化主要表现为城市空间的生长过程，因为无论是县城还是中心镇的城市化水平都较低，将周围农村纳入其范围之内，都需要按照新的标准来全方位地提升整个区域的城市化水平。在这些新兴城市中，空间的城市化、人的城市化以及治理的城市化需要同步进行，但城市化的各个主体自



身积累的经验和知识都有限。相比之下，城市郊区化主要表现为原有城市空间及其治理框架的扩展。由于大中城市已经形成了较为成熟的治理模式，可以利用现成的经验和知识来应对新的问题，然而尽管有经验可循，这些城市也面临着如何将现有的治理框架扩展到更大区域、更多居民的问题。

6. 填入文章中划横线处最恰当的一项是：

- A. 关键性变化
- B. 革命性转变
- C. 全局性发展
- D. 历史性拐点

7. 根据文章提供的数据，以下说法正确的一项是：

- A. 1980 年代以前我国的城市化率不足 20%
- B. 目前中国的城镇常住人口已达到 5.3 亿
- C. 1998 至 2011 年全国市辖区的数量年均增加 10 个以上
- D. 被调查的 12 个省会城市将要打造超过 60 个新城新区

8. 根据文意，下列选项中不属于城市化明显标志的是：

- A. 建制镇数量的增加
- B. 农民工人数的增加
- C. 市辖区数量的增加
- D. 城镇常住人口的增加

9. 下列说法符合文意的一项是：

- A. 城市郊区化路径相较农村城镇化更易于实施
- B. 农村城镇化路径贴近我国国情可以优先考虑
- C. 城市郊区化和农村城镇化均面临复杂问题
- D. 目前应着力探讨其他更适宜更稳妥的城市化路径

10. 根据文意，作者认为推进城市化进程中的难点在于：

- A. 寻求城乡协调工农互补的城市化道路
- B. 发现更多不同种类的城市化实施路径
- C. 各级政府必须加大城市化建设的投入
- D. 要在空间、人及治理方面均实现城市化

11. 要因地制宜、循序渐进，不搞“一刀切”、不追求一步到位，允许采取差异性、\_\_\_\_\_的制度和政策安排。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 过渡性
- B. 地域性
- C. 权宜性
- D. 临时性

12. 文字是人们现实生活的一部分，是人类思维方式、生活方式等最生动的\_\_\_\_\_。一种文字发明、演变过程越是漫长，它所反映的这些方面的内容就越深刻。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 工具
- B. 形式
- C. 载体
- D. 记录

13. 数学作为一种文化，对全社会的成员起着\_\_\_\_\_的作用。一个民族数学\_\_\_\_\_的高低，与这个民族的文明程度有很大的关系。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 耳濡目染 能力
- B. 润物无声 水平
- C. 循序渐进 素质
- D. 潜移默化 修养

14. 从认识论来讲，一个理论的产生与发展，需要从人类社会方方面面的火热实践中去\_\_\_\_\_去升华；一个理论对实践的指导，也需要循环往复地到实际中去检验去\_\_\_\_\_。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- A. 锤炼 矫正
- B. 提炼 补正
- C. 锻炼 修正
- D. 凝练 校正

15. 理论研究和实践经验都表明，一个国家劳动者的受教育年限和经济增长绩效密切相关，劳动者人力资本与他们在劳动力市场上的表现密切相关。用\_\_\_\_\_高等教育发展的思路解决大学生就业难，无异于\_\_\_\_\_。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 限制 缘木求鱼
- B. 抑制 因噎废食
- C. 控制 刻舟求剑
- D. 管制 削足适履

16. 从法官的职业化到法官的专业化，无不\_\_\_\_\_着人们对法官资格和法官职业的憧憬和理想。当前，应当建立以职业品德、专业知识、实践经验三位一体的法官培养\_\_\_\_\_标准。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：



- A. 承载 遴选 B. 寄托 挑选  
C. 肩负 选取 D. 承担 入选

17. 公共艺术比之传统的博物馆、美术馆的艺术，其基本差异在于前者设立于\_\_\_\_\_的公共空间，面向不特定的社会公众，在\_\_\_\_\_的情境中与不同的观众会面，以多元的文化态度、审美经验与公众对话或互动，实现其公益价值。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 公开 不期而至 B. 宏大 意想不到  
C. 开放 不期而遇 D. 露天 出乎意料

18. 能走多远，靠的不是双脚，而是\_\_\_\_\_，鸿鹄志在苍宇，燕雀心系檐下；能登多高，靠的不是体魄，而是\_\_\_\_\_，强者愈挫愈勇，弱者逢败弥伤；能看多远，靠的不是双眼，而是\_\_\_\_\_，你装得下世界，世界才会容下你。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 意志强弱 胸怀宽窄 志向大小  
B. 志向大小 意志强弱 胸怀宽窄  
C. 胸怀宽窄 志向大小 意志强弱  
D. 志向大小 胸怀宽窄 意志强弱

19. 后来，他把木工手艺传给了女婿。女婿不负岳父的\_\_\_\_\_，通过几年\_\_\_\_\_的努力，技艺日益精进，终于成为\_\_\_\_\_的能工巧匠。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 希望 卧薪尝胆 大名鼎鼎  
B. 厚望 锲而不舍 名扬一方  
C. 愿望 不离不弃 闻名遐迩  
D. 期望 日夜兼程 名噪一时

20. 1972 年，随着案件调查的日益深入，一直对“水门事件”进行跟踪报道的媒体洗刷了自己的\_\_\_\_\_，采写报道的两位青年记者也\_\_\_\_\_，成为美国新闻界当之无愧的\_\_\_\_\_人物。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 积年沉冤 崭露头角 头面  
B. 不实之词 步步高升 领袖  
C. 不白之冤 一举成名 标杆  
D. 奇耻大辱 名声大振 标尺

## 第二部分 数量关系

（共 15 题，参考时限 15 分钟）

一、数字推理。给出一个数列，缺少其中一项，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。

21. 4, 6, 12, 30, 84, ( )

- A. 96 B. 128 C. 192 D. 246

22.  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{2}$ , 1, 4, 32, ( )

- A. 512 B. 480 C. 320 D. 96

23. 1, 2,  $1+\sqrt{2}$ ,  $1+\sqrt{3}$ , 3, ( )

- A.  $1+\sqrt{5}$  B. 4 C.  $3+\sqrt{3}$  D.  $3+\sqrt{5}$

24. 11, 23, 46, 80, 125, ( )

- A. 149 B. 167 C. 181 D. 199

25.  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{2}{3}$ ,  $\frac{14}{9}$ ,  $\frac{28}{9}$ ,  $\frac{140}{27}$ , ( )

- A.  $\frac{280}{27}$  B.  $\frac{560}{27}$  C.  $\frac{280}{81}$  D.  $\frac{560}{81}$

二、数学运算。通过运算，选择最合适的一项。

26. 超市经理为某商品准备了两种促销方案，第一种是原价打 7 折，第二种是买二件赠一件同样商品。经计算，两种方案每件商品利润相差 0.1 元。若按照第一种促销方案，则 100 元可买该商品件数最大值是（ ）

A. 33                      B. 47                      C. 49                      D. 50
27. 若任意正整数  $x$  和  $y$ ，定义  $x \oplus y = 2x + y$ ， $x \otimes y = y^x$ ，则  $1 \oplus (2 \otimes 3) =$ （ ）

A. 10                      B. 11                      C. 64                      D. 81
28. 小王、小李和小周一共收藏了 121 本图画书，小王给小李和小周每人 6 本后，小王图画书的本数是小周的 3 倍、小李的 2 倍，则小周原有图画书的本数是（ ）

A. 14                      B. 15                      C. 16                      D. 22
29. 设  $a = 1 + \frac{1}{3} + \frac{1}{9} + \cdots + \frac{1}{3^{2014}}$ ，则  $100a$  的整数部分是（ ）

A. 148                      B. 149                      C. 150                      D. 100
30. 某人欲将自己的手机密码设为 3 个数字，要求第一位是偶数，后两位中至少有一个是 6，则他可选择的密码个数为（ ）

A. 68                      B. 72                      C. 95                      D. 100
31. 甲、乙、丙三人共同完成一项工程，他们工作 5 天后完成工程的一半，接着丙退出，甲、乙继续工作 3 天后又完成剩下工程的一半，然后乙也退出，甲独自工作 5 天后完成全部工程。若乙单独完成该工程，则需要的天数为（ ）

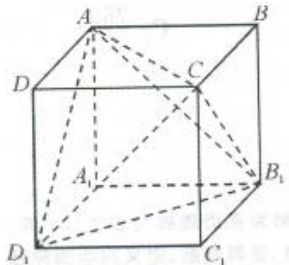
A. 20                      B. 30                      C. 40                      D. 60
32. 有两瓶质量为 1 千克的酒精溶液，浓度分别为 70% 和 45%，先从两瓶中各取部分混合成 1 千克的酒精溶液，测得浓度恰好为 50%，再将这两瓶中剩下的溶液混合，则测得酒精浓度是（ ）

A. 50%                      B. 55%                      C. 60%                      D. 65%
33. 甲、乙两船分别从上游和下游同时出发，甲顺流而下，乙逆流而上，相遇时甲、乙走过的路程之比为 3：1，两船相遇后各自立即掉头沿原路返回，甲、乙各自返回到出发点所用时间之比为 5：1。设船速和水流速度均不变，则甲船速度与乙船速度的比值是（ ）

A.  $\frac{7}{5}$                       B.  $\frac{8}{5}$                       C.  $\frac{9}{7}$                       D.  $\frac{9}{8}$
34. 某年的 3 月份共有 5 个星期三，并且第一天不是星期一，最后一天不是星期五，则该年的 3 月 15 日是（ ）

A. 星期二                      B. 星期三                      C. 星期四                      D. 星期五
35. 如图，正方体  $ABCD-A_1B_1C_1D_1$  的棱长为 1cm，则三棱锥  $C-AB_1D_1$  的体积是（ ）

A.  $\frac{1}{3} \text{ cm}^3$                       B.  $\frac{1}{4} \text{ cm}^3$                       C.  $\frac{1}{5} \text{ cm}^3$                       D.  $\frac{1}{6} \text{ cm}^3$



### 第三部分 判断推理

（共 40 题，参考时限 35 分钟）

#### 一、类比推理。

（一）先给出一组有某种关系的词或词组，请你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。

36. 油菜花：海棠花

A. 水稻田：小米粥                      B. 玉米油：橄榄油

C. 农家院：农家乐                      D. 青菜园：竹栏杆

37. 动车：飞驰

A. 蝴蝶：起舞                      B. 骏马：奔跑

C. 蚂蚁：搬家                      D. 苍鹰：盘旋

38. 计划：规划

A. 成绩：成就                      B. 制度：气度

C. 特长：特别                      D. 专著：论文

（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。

江苏公务员学习中心（官网：[www.jsgwysc.com](http://www.jsgwysc.com)）——做您信赖的江苏公考培训！

39. 沐浴 之于 （ ） 相对于 观赏 之于 （ ）

A. 方案 负担

B. 阳光 梅花

C. 游泳 欣赏

D. 洗澡 挑剔
40. （ ） 之于 收入 相当于 削减 之于 （ ）

A. 劳动 节俭

B. 丰厚 幅度

C. 收获 截断

D. 增加 开支
41. 衣领 之于 （ ） 相当于 车座 之于 （ ）

A. 衣服 汽车

B. 手工 驾驶

C. 服装 座位

D. 袖口 车辆

（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。

42. KSMEEMSK

A. AQQDDPQA

B. WSDAAGSV

C. SWAOOAWS

D. 1PDAIPAD
43. 35464536

A. 36525632

B. 38583656

C. 52662959

D. 42162146
44. ♀÷λ⊙λ⊙♀÷

A. ⊙λ÷♀÷⊥⊙λ

B. λ⊙♀÷♀÷⊙λ

C. ♀÷⊙⊙÷λ♀

D. ÷λ♀⊙λ⊙♀÷
45. ◎◎～!!&～※&※

A. &&～◎～◎!※&※

B. ～～&&※!!◎※◎

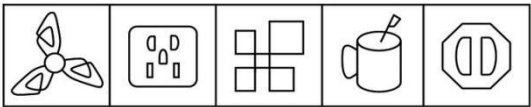
C. ※※～&&!～◎!◎



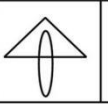

D. !!◎※※◎～&～&

二、图形推理。本部分共 10 题，包括三种类型的题目。

（一）左边的题干中给出一套图形，其中有五个图，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。

46.



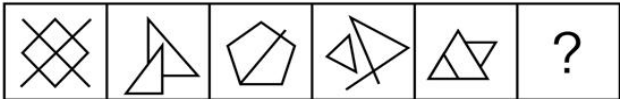
A



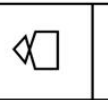
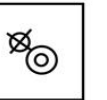
B

C

D

47.



A

B

C

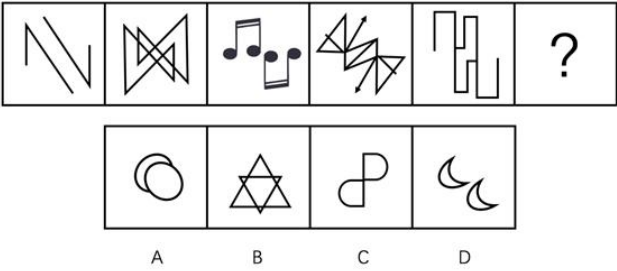
D

48.

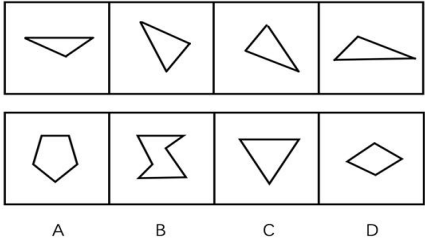
江苏公务员学习中心（官网：[www.jsgwysc.com](http://www.jsgwysc.com)）——做您信赖的江苏公考培训！

5

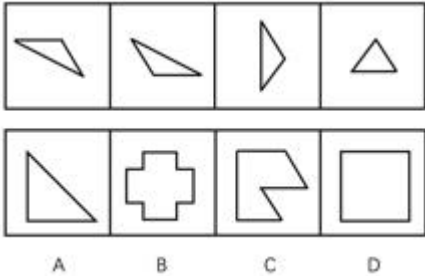




49.

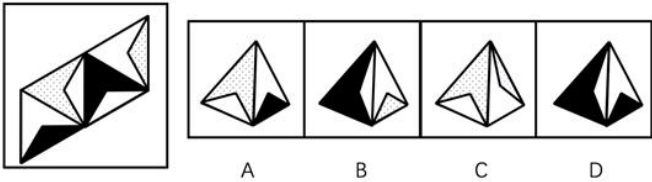


50.

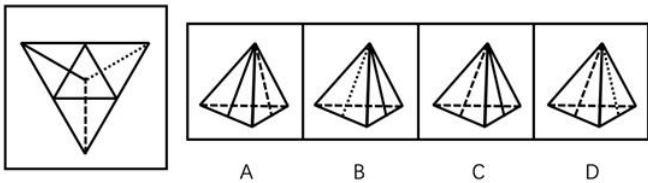


（三）左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来。

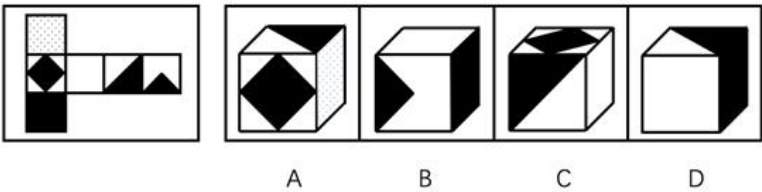
51.



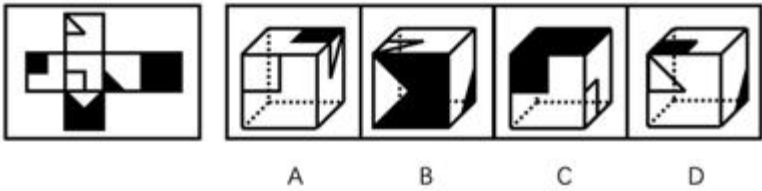
52.



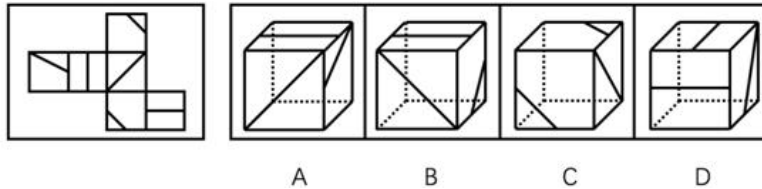
53.



54.



55.



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，选择一个正确答案。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。

56. 党要管党，首先是要管好干部；从严治党，关键是从严治吏，干部作风存在问题，就易成为腐败的温床。唯有紧抓干部的清廉从政，坚决扫除作风之弊、行为之垢，我们的党才能永葆纯洁，才能永葆与人民群众的血肉联系。

根据以上信息，可以得出以下哪项（ ）

- A. 如果从严治吏，就要从严治党
- B. 如果干部作风没有问题，腐败就找不到滋生的温床
- C. 如果不紧抓干部的清廉从政，我们的党就不能永葆与人民群众的血肉联系
- D. 如果坚决扫除作风之弊、行为之垢，我们的党就能永葆纯洁

57. 购买彩票时，很多人往往愿意自己选号，不愿交由电脑随机选号。因为他们相信，中奖号码从长远看是随机产生的，但在短期内却有规律，比如前面连续多期出现的数字，这期出现的可能性就要小一些；或者某些数字对于自己意味深长，或者干脆就是自己的幸运数字，选择他们应该更可能中奖。

以下哪项如果为真，最能质疑上述这些人的想法（ ）

- A. 很多人研究彩票的中奖规律，但他们的中奖率并没有因此而显著提高
- B. 每一期中奖号码都是独立随机产生的，彼此间没有任何内在的关联
- C. 对于中奖号码的产生究竟有无规律，很多人持“信则有，不信则无”的观念
- D. 电脑选号是随机的，而自己选号有特定的意向，在这一点上人比电脑更聪明

58. 如果某地公共政策制定是正确的并且执行有力，则不会出现大规模上访。只有相关决策人不关心群众，才会出现大规模上访。某地公共政策制定是正确的，相关决策人也心系群众，深入实际搞调查研究，当地群众对此是满意的。

根据以上信息，得不出以下哪项（ ）

- A. 如果某地出现大规模上访，则该地相关决策人不关心群众
- B. 如果某地出现大规模上访，则该地公共政策并非执行有力
- C. 如果某地没有出现大规模上访，则该地公共政策执行有力
- D. 如果某地没有出现大规模上访，则该地公共政策制定正确

59. 不知从何时开始，“剩女”成立人人皆知的专有名词，专指那些受过良好教育、面临巨大求偶压力的大龄城市单身女性。中国女性结婚的平均年龄的确在升高。在上海，这一数字已经从 2007 年的 29 岁增加到 2013 年的 30.3 岁。女性一过 30 岁，结婚率就会急剧下降，但到了 35 岁，90% 以上的中国女性都结婚了，真正的“剩女”其实并不多。中国的“剩女”现象并不像想象中的那么严重。

以下各项如果为真，除了哪项均可能是中国“剩女”现象存在的原因（ ）

- A. 女性应嫁给比自己更优秀的男性，这种观念对最优秀的女性产生了一定的影响
- B. 很多大龄女性并不认为婚姻是男女简单的凑合，她们坚持有了爱情再结婚
- B. 男性普遍不愿找与自己年龄相当或比自己大的女性
- D. 女性的价值并不在一场婚姻，而在于她们长期奋斗所做出的社会贡献

60. 近年来，雾霾经常笼罩中国大片地区。雾霾天里，天气预报反复提醒人们要加强防范，尽量避免户外活动，即使户外活动也要采取必要的防护措施。但是，总有很多“勇敢”的人，他们完全不把这类提醒当回事，在雾霾严重的天气里从事各种户外活动，根本就不戴口罩。

以上哪项不可能是这些“勇敢者”雾霾天不戴口罩的原因（ ）

- A. 现在国内外有些对雾霾危害的宣传总有点夸张，不能太当真
- B. 自己身体好，能够扛得住，何况周围很多人也不戴口罩
- C. 雾霾不会造成人的猝死，但对人的危害是长期的、严重的
- D. 戴口罩对于防霾没有实际效果，而且既不方便又不舒服

61. 代购，特指帮助中国内地消费者从海外购回商品。近年来，在电子商务助推下代购生意在我国迅速红火起来，一些人专门从事代购业务，代购市场规模迅速扩大。据称，代购市场规模在 2008 年到 2012 年间增长了 19 倍，2012 年达 480 亿元，2013 年达 740 亿元。6 年来，在购买奢侈品的我国消费者中，大约 60% 的人曾使用过代购。对此，某法律专家指出，只要代购商缴纳关税，



代购就不违法；但如果代购商缴纳关税，商品境内外的价格差就会大幅缩小，代购商没有钱赚了，代购对他们就失去了意义。

根据该法律专家的看法，可以得出以下哪项（ ）

- A. 要让代购不违法，代购商就必须缴纳关税
- B. 只有代购商不缴纳关税，代购对他们来说才有意义
- C. 6 年来，大多数使用过代购的消费者只是购买了生活必需品
- D. 6 年来，大多数使用过代购的消费者都购买了奢侈品

62. 某企业有甲、乙、丙、丁、戊、己、庚等 7 位董事，他们执行集体决策制度。制度规定，如果赞成票数达与会人数的一半以上，一项决策就能通过，否则不能通过；每位董事必须对所有决策提案行使表决权，要么赞成，要么反对，不得弃权。再一次决策会议上。董事悉数到齐，需要对 1 号、2 号、3 号等 3 项提案进行决策表决。已知：

- (1) 对这 3 项提案，每位董事都至少赞成一项，至少反对一项；
- (2) 甲赞成 1 号提案，但反对 2 号提案；
- (3) 乙赞成 1 号和 3 号提案；
- (4) 戊只赞成 1 号提案；
- (5) 庚反对 1 号和 2 号提案；

如果丁的选择与庚正好相反，可以得出以下哪项（ ）

- A. 1 号提案能通过
- B. 2 号提案能通过
- C. 3 号提案能通过
- D. 3 号提案不能通过

63. 在以下 5×5 矩阵中，每个小方格中可填入一个汉字，要求每行每列均含有金、木、水、火、土 5 个汉字，不能重复也不能遗漏。根据已经给定的条件，矩阵中①所在方格中应填入的汉字是：

火		木		①
			土	
	土			

- A. 水
- B. 金
- C. 木
- D. 土

阅读下列资料，回答 69～70 题。

为了工作需要，某机关甲、乙、丙、丁、戊、己、庚等 7 名工作人员组成两个小组，到当地社区开展调研服务活动。已知：

- (1) 甲既不与乙在同一个小组，也不与戊在同一个小组；
- (2) 丙和丁不在同一个小组。

64. 如果第一小组只有两个人，那么可以得出以下哪项（ ）

- A. 乙在第一小组
- B. 丙在第一小组
- C. 戊在第一小组
- D. 甲在第一小组

65. 如果己与另外两人组成第二小组，那么可以得出以下哪项（ ）

- A. 庚在第一小组
- B. 甲在第一小组
- C. 丁在第二小组
- D. 戊在第二小组

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。

66. 禁果心理：指基于对某种禁令的逆反心理而产生的强烈的探求欲望。

下列不属于禁果心理的是（ ）

- A. 许多寺院的入口处都有“禁止拍摄”的牌子，仍有少数游客趁工作人员不备偷偷拍摄
- B. 宙斯派侍女潘多拉传递魔盒，特地交代她千万不能打开，潘多拉却经不住诱惑打开了盒子，结果里面的罪恶跑到了人间
- C. 某部书是官方禁书，但很多人不明白为什么要禁，千方百计地找这部书来读，还出现了许多手抄本
- D. 某商场在“双十一”当日推出 20 台特价平板电脑，先到先得，结果出现了数百人抢购的场面

67. 保险储备：指企业为防备原材料运达误期或计划外增加需要量而建立的原材料储备。

下列属于保险储备的是（ ）

- A. 张大妈平时习惯多买些粮油盐放在家里，以备万一有什么事抽不开身去买
- B. 李厂长望着满仓库的滞销产品，愁容满面，心里盘算着大力扩展销售渠道的办法
- C. 洪水肆虐，道路交通受到严重威胁，刘厂长并不慌忙，因为渡过汛期的原料早已备足
- D. 王经理年前到处追债收款，给员工发放了年终奖金，也准备好了来年开工的各项资金

68. 绿客：指热爱生活，崇尚健康，酷爱户外运动，既善待自己又善待环境的人。



下列属于绿客的是（ ）

- A. 周某刚到中年就大副便便，虽然最近开始节食，但因工作太忙，总抽不开空来锻炼，为此他苦恼不已
- B. 小吴与她的同学平时经常在周末跳舞、唱歌、登山、划船，临近期末考试的时候就熬夜复习，甚至通宵达旦
- C. 王某从不将单位填事情带回家做，每到周末就外出摄影采风，随身总带着几个塑料袋用于捡垃圾
- D. 李老板平时很忙，节假日也难得约朋友打高尔夫球，他很希望儿子早日接班，让自己能亲近自然，享受生活

69. 隐性歧视：指存在于人的思想中、未公开显现出来的对特定群体的歧视性认识。

下列属于隐性歧视的是（ ）

- A. 戴着墨镜进居民小区的中年男子往往被保安拦住盘问
- B. 满脸大胡子、装束怪异的人往往被看成艺术家
- C. 西装笔挺、皮鞋锃亮的人常常被认为是成功人士
- D. 打扮成失学少年的乞丐往往能讨到更多的钱

70. 共同危险行为，指两个以上的行为人共同实施了危及他人安全的行为，并造成了损害后果，但不能确定实际加害行为人。

下列属于共同危险行为的是（ ）

- A. 张某夫妇和朋友外出旅游，三人轮换开车，途中发生车祸，李某身负重伤，所幸张某与妻子并无大碍
- B. 小明、小军和小刚一起玩掷石子游戏，看谁掷得更远，一枚掷出的小石子砸中了在远处玩耍的小红，致使小红头破血流
- C. 老李出差到外地，多年未见的老同学设宴欢迎，大家推杯换盏，老李喝得酩酊大醉，第二天早上才清醒过来
- D. 王某和赵某合伙盗窃杀人，负案在逃，警察通过细致侦查，精心布控，耐心蹲守，终于将他俩一举抓获

71. 丁克老人：指结婚后未生育子女，也没有领养过子女的老人。

下列属于丁克老人的是（ ）

- A. 丁大爷一生未娶，一直住在姐姐家，姐姐和姐夫相继去世后，他才找了一个老伴，不料老伴又先他而去
- B. 65岁的赵大爷，唯一的孩子10年前在车祸中身亡，去年老伴又离他而去，他倍感寂寞
- C. 蔡某婚后一直未育，也不愿意领养小孩，年近不惑的她，每天最大的乐趣就是抱着自己的宠物狗看电视剧
- D. 李某一生未婚，有一个干女儿，不住在一起，因有残疾，生活只能半自理，社区经常派志愿者照料她的生活起居

72. 阿尔法女孩，指许多方面的能力和表现都在同龄男性之上的年轻女性。

下列不属于阿尔法女孩的是（ ）

- A. 小乐文笔优美，写得一手好字，还擅长组织各种活动，老师多次号召班上全体同学向她学习
- B. 王女士是单位秘书，有10余年专业经验，她的办事能力和文字功底明显在许多年轻人之上
- C. 小红从小成绩优异，总是班级的第一名，上大学后，她依然是佼佼者，这让班里许多男生汗颜
- D. 中学生小梅唱歌跳舞全校知名，每次校艺术节她都担任校合唱队和舞蹈队的专业指导

73. 环境效应：指由自然过程或人类活动过程所引起的环境系统结构和功能的相应变化。

下列不属于环境效应的是（ ）

- A. 大量的工业废水排入江河湖泊，使水生生物受到严重危害
- B. 某省沿海滩涂面积每年都在“长”，动植物品种也有所变化
- C. 某地大量使用化石燃料，所在区域的气温明显高于周边地区
- D. 某沿海城市填海造岛，在岛上建成了可容纳七万人的小城镇

74. 初老症：指由于承受巨大的生活、工作压力，年轻人心理年龄提前老化，心态消极、体力明显下降的未老先衰现象。

下列属于初老症的是（ ）

- A. 小袁还不到35岁，由于长期喜欢跷二郎腿，引起了弯腰驼背，造成腰椎与胸椎压迫脊椎神经，看起来就像50多岁
- B. 80后的小陈是公司副总，虽然在外面风光无限，在家里却常说泄气话。电脑旁、枕头边都堆满了提神药品
- C. 小武刚满40岁，三年前患上了便秘症，随之而来的除了肤色晦暗、斑痘丛生外，腹部脂肪也一天天增加，腰围越来越大
- D. 吴先生得知皮下组织开始萎缩的情况后，遵医嘱每天坚持用温水洗脸，并趁皮肤微湿时涂上润肤品

75. 触屏一代：指喜欢用智能手机或平板电脑等电子触屏设备进行“拇指交流”，在智能电子产品、虚拟世界包围中成长的年轻一代。

下列属于触屏一代的是（ ）

- A. 在某海滨度假村，几个孩子没有跑到沙滩上挖沙子，也没有去游泳，整天都呆在室内看电视
- B. 小虎刚上幼儿园，每次在外面看到遥控玩具就很兴奋，回到家里总缠着妈妈给他买
- C. 41岁的专职太太李某，每天除了接送孩子外，最大兴趣就是玩智能手机和iPad，有时竟忘了去接孩子
- D. 尽管小宝只有18个月大，还没有桌子高，但他一触摸屏幕，立刻就开始滑动手指，自我逗乐，有时连父母叫他的名字都听不到

第四部分 资料分析

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

下列给出的文字、表格、图形资料均有五个问题要你回答，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。

一、根据以下资料，回答 76～80 题。

2013 年江苏省贸易进出口总额 5508.4 亿美元，比上年增长 0.5%。其中，出口 3288.5 亿美元，增长 0.1%；进口 2219.9 亿美元，增长 1.1%。

一般贸易出口额 1455.3 亿美元，比上年增长 4.3%；加工贸易出口额 1500.6 亿美元，下降 6.4%，机电产品、高新技术产品出口额分别为 2142.6 亿美元和 1279.7 亿美元，占出口总额比重分别为 65.2%和 38.9%。其中，计算机与通信技术产品出口 693.2 亿美元，占高新技术产品出口额的 54.2%。外商投资企业出口额 1942.2 亿美元，比上年下降 5.1%，占出口总额的 59.1%；私营企业出口额 996.8 亿美元，增长 11.9%，占出口总额的 30.3%，比重较上年提高 3.2 个百分点。对欧盟、美国、日本、中国香港出口额分别为 571.2 亿美元、654.3 亿美元、312.4 亿美元和 368.3 亿美元，比上年分别增长-9.7%、2.6%、1.3%和 9.2%；对东盟、韩国、中国台湾出口额分别为 334.4 亿美元、167.5 亿美元和 119.7 亿美元，分别增长 9.0%、2.1%和 13.2%；对拉丁美洲、非洲、俄罗斯出口额分别为 198.2 亿美元、93.0 亿美元和 49.3 亿美元，分别下降 9.6%、6.0%和 9.9%。

76. 2013 年江苏省贸易出口与进口的差额是（ ）  
A. 872.5 亿美元    B. 1068.6 亿美元    C. 1288.6 亿美元    D. 1089.5 亿美元
77. 2012 年江苏省一般贸易与加工贸易出口额分别是（ ）  
A. 1505.3 亿美元，1500.6 亿美元    B. 1395.3 亿美元，1603.2 亿美元  
C. 1455.3 亿美元，1503.2 亿美元    D. 1395.3 亿美元，1460.6 亿美元
78. 2012 年江苏省私营企业出口额占出口总额的（ ）  
A. 30.3%    B. 28.1%    C. 27.1%    D. 33.5%
79. 2012 年江苏省对欧盟、美国、日本、中国香港出口额由大到小排序正确的是（ ）  
A. 美国、欧盟、中国香港、日本    B. 美国、欧盟、日本、中国香港  
C. 欧盟、美国、中国香港、日本    D. 欧盟、美国、日本、中国香港
80. 2013 年江苏省对东盟、非洲、俄罗斯出口总额同比增长（ ）  
A. 9.0%    B. -2.3%    C. 3.5%    D. -9.9%

二、根据以下资料，回答 81～85 题。

2013 年江苏固定资产投资逐月累计完成情况

单位：亿元

时期	1-2月	1-3月	1-4月	1-5月	1-6月	1-7月	1-8月	1-9月	1-10月	1-11月	1-12月	同比增长(%)
完成总额	4306	7839	10946	14142	16557	19789	22476	25511	29134	32822	35983	19.6
国有及国有控股	847	1494	2090	2797	3340	4107	4725	5326	6139	6905	7456	13.3
港澳台及外资	533	927	1297	1639	1902	2269	2588	2897	3267	3613	3911	8.1
民间投资	2932	5418	7560	9707	11316	13413	15161	17288	19727	22303	24526	20.1
第一产业	34	54	76	95	94	112	130	150	168	185	199	9.4
第二产业	2287	4195	5877	7408	8450	10101	11409	13051	14974	16831	18426	17.2
第三产业	1985	3589	4994	6640	8013	9576	10936	12310	13992	15806	17358	22.3

81. 2013 年 10 月，江苏省民间固定资产投资完成额比 4 月多（ ）  
A. 297 亿元    B. 308 亿元    C. 335 亿元    D. 368 亿元
82. 2013 年 3～12 月，江苏省第一产业固定资产投资完成额超过 19 亿元的月份有（ ）  
A. 2 个    B. 3 个    C. 4 个    D. 5 个
83. 2012 年江苏省第三产业固定资产投资完成额是（ ）  
A. 13150 亿元    B. 13947 亿元    C. 14193 亿元    D. 15076 亿元



84. 2013 年港澳台及外商固定资产季度投资完成额最少的季度是（ ）

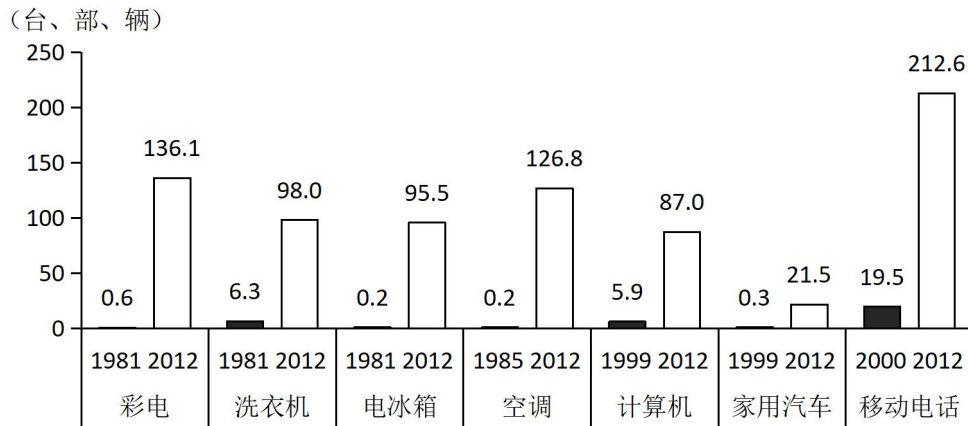
- A. 第一季度 B. 第二季度 C. 第三季度 D. 第四季度

85. 下列判断正确的有（ ）

- (1) 2013 年第四季度，江苏省第一产业固定资产投资完成额逐月减少  
(2) 2012 年江苏省第二产业固定资产投资完成额多于第三产业  
(3) 2013 年下半年，江苏省国有及国有控股固定资产投资完成额比上半年多 866 亿元

- A. 0 个 B. 1 个 C. 2 个 D. 3 个

三、根据以下资料，回答 86~90 题



全国城镇居民每百户拥有耐用消费品情况

86. 2000 年到 2012 年十三年，全国城镇居民每百户拥有计算机数量的年平均增长量是（ ）

- A. 14.6 台 B. 6.2 台 C. 5.0 台 D. 6.8 台

87. 用  $V_1$ 、 $V_2$ 、 $V_3$  分别表示 1982 年到 2012 年三十一年，全国城镇居民每百户拥有彩电、洗衣机、电冰箱的年平均增长速度，则下列表示正确的是（ ）

- A.  $V_1 > V_2 > V_3$  B.  $V_3 > V_2 > V_1$  C.  $V_1 > V_3 > V_2$  D.  $V_3 > V_1 > V_2$

88. 在下列选项中，2012 年全国城镇居民每百户拥有最多的耐用消费品是：

- A. 彩电 B. 洗衣机 C. 空调 D. 电冰箱

89. 根据资料可以得到的结论是（ ）

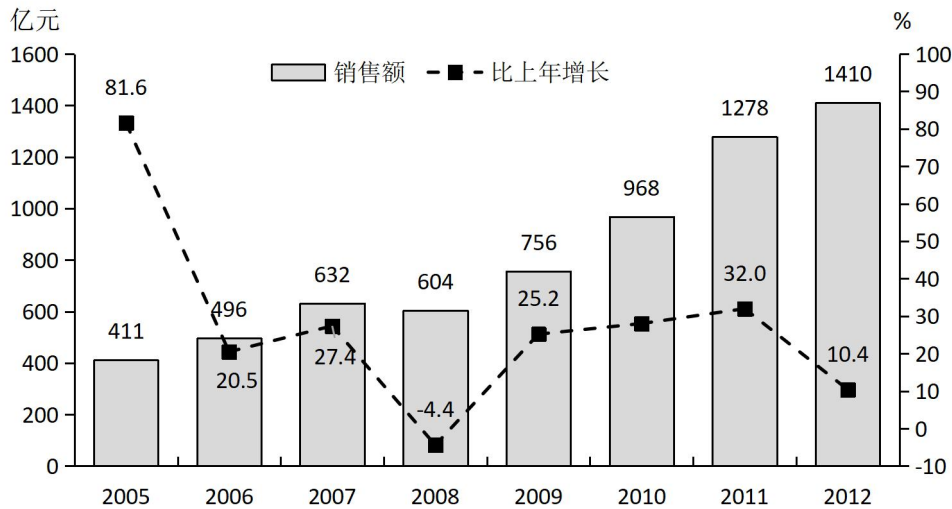
- A. 与 2000 年相比，2012 年全国城镇居民每百户拥有移动电话数量增长了 10 倍多  
B. 与 1981 年相比，2012 年全国城镇居民每百户拥有彩电、洗衣机与电冰箱数量均增长了 20 多倍  
C. 与 1999 年相比，2012 年全国城镇居民每百户拥有家用汽车数量增长了 70.7 倍  
D. 1985 年到 2012 年，全国城镇居民每百户拥有空调数量前期增长速度大于后期

90. 下列判断正确的是（ ）

- (1) 2012 年全国城镇居民每百户拥有的移动电话数是彩电的两倍  
(2) 1981 年全国城镇居民每百户拥有最少的耐用消费品是电冰箱  
(3) 2000 年到 2012 年，全国城镇居民每百户拥有计算机、家用汽车数量呈增长趋势

- A. 0 个 B. 1 个 C. 2 个 D. 3 个

四、根据以下资料，回答 96~100 题。



2005~2012 年全国福利彩票销售额及其

96. 2006~2012 年年间，全国福利彩票销售额比上年增加最多的年份是（ ）
- A. 2007 年      B. 2010 年      C. 2011 年      D. 2012 年
97. 2010 年全国福利彩票销售额增长率是（ ）
- A. 26.3%      B. 27.0%      C. 27.5%      D. 28.0%
98. 2005~2012 年年间，全国福利彩票销售额年最大增长率与最小增长率相差（ ）
- A. 36.4 个百分点      B. 27.6 个百分点  
C. 77.2 个百分点      D. 86.0 个百分点
99. 2005 年全国福利彩票销售额比 2004 年增加（ ）
- A. 185 亿元      B. 207 亿元      C. 226 亿元      D. 335 亿元
100. 下列判断不正确的是（ ）
- (1) 2006~2012 年，全国福利彩票的销售额是逐年增加的态势
- (2) 2006~2012 年，全国福利彩票销售额年平均增加 131 亿元
- (3) 2008~2012 年，全国福利彩票销售额年平均增速快于“十一五”时期全国福利彩票销售额年平均增速
- A. (1) (2)      B. (1) (3)      C. (2) (3)      D. (1) (2) (3)



2014 年江苏省考行测解析 C

1. 本题考查细节判断。文段对劳动密集型产业从沿海地区向中西部转移的原因进行了阐述。对选项逐项进行判断，A 项“土地价格相对便宜”在文中没有体现，当选。B 项及 C 项“工资水平较沿海低”及“劳动力相当丰富”对应文段中“劳动力成本因素起的作用越来越大”和“劳动密集型产业从沿海地区向中西部转移”，体现了产业转移的原因；D 项“与沿海地区距离不遥远”对应文段中“国内的中部省份和沿海地区，往往只有一河一山之隔”。本题为选非题，故正确答案为 A。
2. 本题为中心理解题。文段首先由“凡是……均……”提出立案应在 7 日内进行网上公示，又提出了要同时告知合议庭组成人员和案件审理期限，都是加强立案公开制度的措施。因此，结合选项应该选择 B。文段最后说到这些措施可以“便于当事人和社会监督，防止拖延案件审理期限，提高司法效率”，A、D 两项“提高司法工作效率”及“司法工作怎样接受社会监督”均只讲到其中一条，过于片面，排除；C 项的“告知方式”只涉及“在网上公示”，过于片面，排除。故正确答案为 B。
3. 由提问方式可知，本题为细节判断题。逐项判断：A 项正确，“执法如山，遵章守纪”对应文中“畏法度而能自律”；B 项正确，“注重民生，情操高尚”对应文中“重民生”、“明廉耻而守气节”；C 项“学识渊博，乐善好施”在文中没有体现；D 项正确，“生活简朴，严于律己”对应文中“崇节俭”及“能自律”。本题为选非题，故正确答案为 C。
4. 根据文段“由于社会背景不同”可知，“社区词”与社会背景相关，A 项“社会制度”、C 项“经济体制”与 D 项“文化背景”均与社会背景相关，排除，B 项“地理条件”指人文地理条件与自然地理条件，与社会背景无关，当选。本题为选非题，故正确答案为 B。
5. 由“全球有 10 亿人口脱贫，其主要原因是发展中国家经济的增长出现加速”可知，C 项符合文意，排除；由“因为作为未来脱贫目标的相关国家，当地政府在管理上的低效”可知，政府的管理效率影响脱贫，B 项符合文意，排除；由“未来 20 年再要让 20 亿人脱贫便要困难得多”、“使得他们无法有效复制中国等国的脱贫经验”等可知，能否成功复制其他国家脱贫经验对脱贫至关重要，A 项符合文意，排除。根据文段最后一句可知，减少贫困最有效的措施是开放市场，即国际上推行自由贸易，国内则推动有效竞争，所以 D 项“对外开放与推动竞争”，表述与文意不符，当选。本题为选非题，故正确答案为 D。
6. 根据前文可知，建制镇的数量第一次超过了乡的数量，但并不等同于小城镇发展出现“关键性变化”，排除 A 项。B 项，“革命性转变”通常指发生了巨大的改变，语义过重，排除。C 项，“全局性发展”与“小城镇”搭配不当，排除。D 项，“历史性拐点”与“2002 年我国建制镇数量第一次超过了乡的数量”相对应，当选。故正确答案为 D。
7. A 项，由“从 1979 年到 2012 年，中国城市化率从 17.9% 提高到 52.6%”可知，1980 年以前我国的城市化率不足 20%，故表述正确，当选。B 项，文段表述为“中国城镇常住人口增加了 5.3 亿”，故偷换概念，排除；C 项，1998-2011 年总共历时 13 年，增加了 120 个市辖区，故平均每年增加低于 10 个，故表述错误，排除；D 项，文段表述为“12 个省会城市平均一个城市要建 4.6 个新城新区”，那么总共将打造 55.2 个新城新区，低于 60 个，表述错误，排除。故正确答案为 A。
8. 通过阅读全文可知，城市化的标志有建制镇数量的增加、城镇常住人口的增加以及全国市辖区数量的增加，而农民工人数的增加从文段中无法得知，无中生有。本题为选非题，故正确答案为 B。
9. 文段先说明“农村城镇化”和“城市郊区化”的目标是一致的，但是过程和内容存在明显差异。之后分别介绍了“农村城镇化”和“城市郊区化”存在的局限性和问题。文段并没有说明哪一种路径更加易于实施或者更贴近国情，也没有探讨其他的城市化路径，排除 A、B、D 选项。故正确答案为 C。
10. 根据最后一段可知，“农村城镇化”的问题为空间的城市化、人的城市化以及治理的城市化需要同步进行，但城市化的各个主体自身积累的经验和知识有限；“城市郊区化”的问题为这些城市面临着如何将现有的治理框架扩展到更大区域、更多居民的问题。通过以上信息可以看出作者认为城市化进程的难点在于要在空间、人及治理方面均实现城市化，D 项正确。A、B、C 三项均不是难点所在，排除。故正确答案为 D。
11. 根据文段可知，“因地制宜”与“不搞‘一刀切’”、“差异性”语义对应，而“循序渐进”、“不追求一步到位”与横线处词语语义对应，“循序渐进”指学习、工作按照一定的步骤逐渐深入或提高，对应 A 项“过渡性”。其他几项中的地域性、权益性、临时性均不符合文意，排除。故正确答案为 A。
12. 所填词语所在句子主干为“文字是……”且词语应和“最生动的”搭配。C 项“载体”泛指能够承载其他事物（多为抽象概念）的事物，用在此处符合语境。A 项“工具”比喻用以达到目的的事物，与“生动的”搭配不当，错误；B 项“形式”指事物的形状、结构等，用在此处不合语境；D 项“记录”多指当场记录下来的材料，从后文可以看出这里的“文字”指的不是文字记录的内容含义，而是其发明、演变过程中所反映的文化。故正确答案为 C。
13. 第一空，形容文化的作用，A 项“耳濡目染”指耳朵经常听到，眼睛经常看到，主语通常是人，B 项“润物无声”强调人做了贡献而不张扬，默默奉献，均不能形容文化的作用，排除。C 项“循序渐进”指学习、工作按照一定的步骤逐渐深入或提高，文段并未体现步骤，排除；D 项“潜移默化”是指人的思想，品性 or 习惯受到影响、感染而无形中发生变化，与文意相符。验证第二空，“修养”是指人的综合素质，填入文段语义合适。故正确答案为 D。
14. 第一空：填入画线部分词语应与“升华”同义。“锤炼”指磨炼，“锤炼理论”搭配不妥，排除 A 项。“锻炼”主体多为具体





的人或集体，不符合语境，排除C项。“提炼”与“升华”有相似的抽象含义，“提炼理论”为常见的搭配，可用；“凝练”一词为形容词，形容紧凑简练，也可分作两个动词理解，指凝结提炼，“凝练理论”亦可用在此处。第二空：填入画线部分词语应与“检验”同义。“检验”为发现问题，“校正”指予以校对，符合语境。“补正”指补充和改正文字上的疏漏的错误，用在此处不妥，排除B项。故正确答案为D。

15. 第一空，与“高等教育发展”搭配，D项“管制”与发展搭配不当，排除；A项“限制”、B项“抑制”与C项“控制”填入文段语义均合适。第二空，“无异于”提示横线处与前文形成对应，前文提到通过约束教育发展来解决就业问题，B项“因噎废食”比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题就索性不去干，填入文段语义合适，当选。A项“缘木求鱼”比喻方向或办法不对头，不可能达到目的，C项“刻舟求剑”指用静止的眼光看问题，填入文段均与文意不符，排除。故正确答案为B。

16. 第一空，搭配“憧憬”和“理想”，C项“肩负”、D项“承担”通常搭配“责任”，与“憧憬”、“理想”搭配不当，故排除C、D两项。第二空，表达对“法官”的选拔，A项“遴选”指慎重、严格地选拔，多指对干部的选拔，且对应前文“法官的专业化”，符合文意。B项“挑选”指从一些人或事物中选出合乎要求的，无法体现“专业化”，排除。故正确答案为A。

17. 第一空，搭配“公共空间”，即指那些供城市居民日常生活和社会生活公共使用的室外及室内空间。A项“公开”指面向大家或全球，不加隐蔽，或指把秘密公布出来，与“公共空间”表意重复，排除。B项“宏大”指事物的空间巨大；C项“开放”指解除限制；D项“露天”指在户外、上方无遮盖物的，搭配均合适。第二空，根据前文解释可知，这种公共空间，不面向特定的社会公众。C项“不期而遇”指没有约定而遇见，可对应不面向特定社会公众、任何人都可能来的语境，表意正确，当选。B项“意想不到”、D项“出乎意料”均指在意料之外的，而这个公共空间设计时即为可能遇到任何人，任何情境，故“在意料之外”和文段表意相悖，排除B、D两项。故正确答案为C。

18. 第一空，根据后文解释可知，“鸿鹄志在苍宇，燕雀心系檐下”指平凡的人哪里知道英雄人物的志向，故意在强调志向的大小，排除A、C两项。第二空，根据后文解释可知，“强者愈挫愈勇，弱者逢败弥伤”指强者遇到挫折，愈战愈勇，而弱者遇到失败则会一蹶不振，故意在强调意志对人的影响，B项表述正确，排除D项，锁定答案为B。验证第三空，根据解释可知，在强调一个人的气度和气量对人的影响，故B项“胸怀宽广”符合文意。故正确答案为B。

19. 本题可从第二空入手，根据“几年”可知，意在强调时间之长。B项“锲而不舍”指有恒心，有毅力，符合时间长的语意。A项“卧薪尝胆”指一个人忍辱负重，发愤图强，终能够苦尽甘来，文中没有关于“忍辱负重”的表述，程度过重，不符合文意，排除；C项“不离不弃”指永不分离，永不抛弃，一般搭配人，与“努力”搭配不当，排除；D项“日夜兼程”指不分白天黑夜拼命赶路，与文段语意无关，排除。锁定答案为B项。验证第一空，“不负厚望”搭配合适。验证第三空，“能工巧匠”指工艺技术高超的人，“名扬一方”指非常的出名，语意合适，搭配正确。故正确答案为B。

20. 第一空，搭配“洗刷”，可知媒体并没有做错事，外界对媒体是存在误解的。A项“积年沉冤”指已经过去多年的冤情；C项“不白之冤”指没有得到辩白或洗刷的冤屈，均符合文意。B项“不实之词”指浮夸的言辞，与文意相悖，排除；D项“奇耻大辱”指极大的耻辱，语意程度过重，排除。第二空，搭配“青年记者”，A项“崭露头角”指初显露优异的才能。可知媒体一直在对事件进行跟踪报道，故“初显露才能”与文意不符，排除。C项“一举成名”指一下子就出了名，符合文意。锁定答案为C项。验证第三空，“标杆”指学习的榜样，搭配正确，符合文意。故正确答案为C。

21. 【解析】D。等差数列变式

4      6      12      30      84      (246)

2      6      18      54      (162)

作差（前项减后项）

公比为3的等比数列

22. 【解析】A。等比数列变式

$\frac{1}{2}$        $\frac{1}{2}$       1      4      32      (512)

1      2      4      8      (16)

作商

公比为2的等比数列

23. 【解析】A。数列各项可以写成： $1+\sqrt{0}$ ， $1+\sqrt{1}$ ， $1+\sqrt{2}$ ， $1+\sqrt{3}$ ， $1+\sqrt{4}$ ， $1+\sqrt{5}$ ，因此，A项正确。

24. 【解析】C。相邻数列作差，得到12，23，34，45，(56)，这是一个公差为11的等差数列，因此，括号处应填入125+56=181，C项正确。

25. 【解析】D。等比数列变式

$\frac{1}{4}$        $\frac{2}{3}$        $\frac{14}{9}$        $\frac{28}{9}$        $\frac{140}{27}$       ( $\frac{560}{81}$ )

作商

$$\frac{8}{3}, \frac{7}{3}, \frac{6}{3}, \frac{5}{3}, \left(\frac{4}{3}\right) \quad \text{公差为 } -\frac{1}{3} \text{ 的等差数列}$$

26. 【解析】B。设商品原价为  $x$  元，则第一种方案卖三件收入为  $3 \times 0.7x = 2.1x$ （元），第二种方案卖三件收入为  $2x$  元。由题意可得两种方案卖三件利润相差 0.3 元，则有  $2.1x - 2x = 0.3$ ，解得  $x = 3$ 。则第一种方案每件售价为  $0.7 \times 3 = 2.1$ （元）， $100 \div 2.1 \approx 47.6$ （件），即 100 元最多可买 47 件。

27. 【解析】B。原式  $= 1 \oplus 3^2 = 2 \times 1 + 9 = 11$ 。

28. 【解析】C。由“小王图画书的本数是小周的 3 倍、小李的 2 倍”，不妨设小王现有图画书 6 份，小周现有图画书 2 份，小李现有图画书 3 份，则小周现有图画书  $121 \times \frac{2}{6+2+3} = 22$ （本），那么他原有  $22 - 6 = 16$ （本）。

29. 【解析】B。 $a$  表示的是一个首项为 1、公比为  $\frac{1}{3}$  的等比数列的前 2015 项之和，根据等比数列求和公式可得

$$a = \frac{1 - \frac{1}{3^{2015}}}{1 - \frac{1}{3}} = \frac{3}{2} \left(1 - \frac{1}{3^{2015}}\right)。100a = 100 \times \frac{3}{2} \left(1 - \frac{1}{3^{2015}}\right) = 150 - \frac{150}{3^{2015}}, \text{ 整数部分为 } 149。$$

30. 【解析】C。第一位有 5 种选择，后两位的选择数 = 所有选择数 - 后两位均不是 6 的选择数  $= 10 \times 10 - 9 \times 9 = 19$ 。则他可选择的密码个数为  $5 \times 19 = 95$ 。

31. 【解析】B。假设工程总量为 1，则甲独自工作 5 天完成的工程量为  $1 - \frac{1}{2} - \frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ ，甲的工作效率为  $\frac{1}{20}$ 。根据题意可得甲、乙工作 3 天完成的工程量为  $\frac{1}{4}$ ，则甲、乙的工作效率之和为  $\frac{1}{12}$ ，乙的工作效率为  $\frac{1}{12} - \frac{1}{20} = \frac{1}{30}$ ，则乙单独完成该工程需要 30 天。

32. 【解析】D。设从两瓶中分别取出  $x$ 、 $y$  千克溶液，根据题意列方程组得 
$$\begin{cases} x + y = 1 \\ \frac{0.7x + 0.45y}{1} = 0.5 \end{cases}, \text{ 解得 } \begin{cases} x = 0.2 \\ y = 0.8 \end{cases}。 \text{则剩下溶液混}$$

合后浓度为  $\frac{0.8 \times 0.7 + 0.2 \times 0.45}{1} = 65\%$ 。

33. 【解析】C。设甲船、乙船、水流的速度分别为  $V_{\text{甲}}$ 、 $V_{\text{乙}}$ 、 $V_{\text{水}}$ 。由出发时甲、乙走过的路程之比为 3 : 1，且走过的时间相同，可得甲、乙行驶的速度之比为 3 : 1，即  $(V_{\text{甲}} + V_{\text{水}}) : (V_{\text{乙}} - V_{\text{水}}) = 3 : 1$ 。由返回时甲、乙所用时间之比为 5 : 1，而走过的路程之比为 3 : 1，可得甲、乙行驶的速度之比为 3 : 5，即  $(V_{\text{甲}} - V_{\text{水}}) : (V_{\text{乙}} + V_{\text{水}}) = 3 : 5$ 。两式联立解得  $V_{\text{甲}} : V_{\text{乙}} = 9 : 7$ 。

34. 【解析】A。根据常识可知，3 月份有 31 天，有三个星期数是 5 天，四个星期数是 4 天。根据“某年的 3 月份共有 5 个星期三，并且第一天不是星期一”可得，这个 3 月份的第一天是星期二或者星期三（星期三不符合“最后一天不是星期五”这个条件，排除），则 3 月 15 日是星期二。

35. 【解析】A。由图可知  $CA = CB_1 = CD_1 = AB_1 = AD_1 = B_1D_1 = \sqrt{2}$ （cm），则三棱锥  $C - AB_1D_1$  是正四面体，根据正四面体的体积公式算得  $V = \frac{\sqrt{2}a^3}{12} = \frac{\sqrt{2} \times (\sqrt{2})^3}{12} = \frac{1}{3}$ （ $\text{cm}^3$ ）。

36. 【解析】B。油菜花和海棠花都是花的一种；玉米油和橄榄油都是油的一种。

37. 【解析】B。题干中的两个词为主谓关系，且动车飞驰，描述的是前行的物体。四个选项均符合主谓结构，但是只有骏马奔跑也是前行的物体。因此，B 项正确。

38. 【解析】A。计划和规划意思相近，都有计划、打算之意，并且规划是更深层次的计划；成绩和成就意思相近，都有做出成绩之意，并且成就是更深层次的成绩。因此，A 项正确。

39. 【解析】B。沐浴阳光和观赏梅花都是动宾结构。因此，B 项正确。

40. 【解析】D。增加收入和削减开支都是动宾结构。因此，D 项正确。

41. 【解析】A。衣领是衣服的一部分，车座是汽车的一部分。因此，A 项正确。

42. 【解析】C。题干中的字母排列是对称关系，第一个字母和最后一个字母相同，第二个字母和倒数第二个字母相同，第三个



字母和倒数第三个字母相同，最中间两个字母相同。因此，C项正确。

43. 【解析】A。题干中所给字符第四位和最后一位相同，并且第四位前后的三位字符是对称关系。因此，A项正确。

44. 【解析】A。题干中所给字符第一位和第七位相同，第二位和第八位相同，第三位和第五位相同，第四位和第六位相同。因此，A项正确。

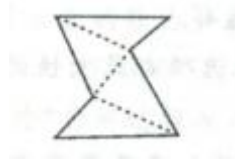
45. 【解析】C。第四位和第五位字符相同，排除A、B两项，第三位和第七位字符相同，排除D项。因此，C项正确。

46. 【解析】D。题干5个图形分别含有7、6、5、4、3个封闭区域，因此第六个图应该含有2个封闭区域，只有D项满足要求。

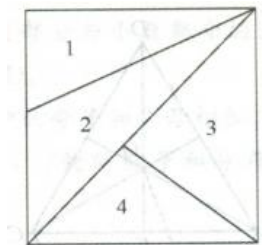
47. 【解析】B。题干中每个图形均由6条直线构成，只有B项满足规律。

48. 【解析】C。题干中每个图形均是中心对称图形，只有C项满足规律。

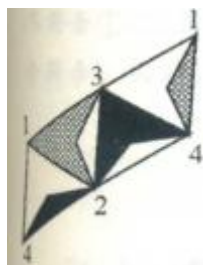
49. 【解析】B。题干中的四个图形可以拼成如下图形：



50. 【解析】A。题干中的4个图形可以拼合成如下图形：

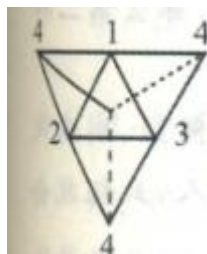


51. 【解析】C。如下图所示，利用描点法解答：



A项中，两个面的相交线分别是左边面的1-3和右边面的1-4，排除。B项中，两个面的相交线分别是左边面的4-2和右边面的3-4，排除。C项中，两个面的相交线是1-3，正确。D项中，两个面的相交线分别是左边面的4-2和右边面的1-4，排除。

52. 【解析】C。如下图所示，利用描点法解答：



A项中，两个面的相交线分别是左边面的4-1和右边面的4-2，排除。B项中，两个面的相交线分别是左边面的4-3和右边面的4-2，排除。C项中，两个面的相交线都是4-2，当选。D项中，两个面的相交线分别是左边面的4-2和右边面的4-1，排除。

53. 【解析】D。A、B、C三项中，正面与上面应为相对面，排除。D项正确，当选。

54. 【解析】A。A项正确，当选。B项正面和上面应为相对面，排除。C、D两项上面和侧面应为相对面，排除。

55. 【解析】B。A项正面和侧面应为相对面，排除。B项正确，当选。C、D两项正面和上面应为相对面，排除。

56. 【解析】C。

分析题干，发现题干中包含四个假言命题：

①“党要管党，首先是要管好干部”。这是充分条件假言命题，推理形式为：党管党→党管好干部；

②“从严治党，关键是从严治吏”。这是充分条件假言命题，推理形式为：从严治党→从严治吏；

江苏公务员学习中心（官网：[www.jsgwysc.com](http://www.jsgwysc.com)）——做您信赖的江苏公考培训！

- ③“干部作风存在问题，就易成为腐败的温床”。这是充分条件假言命题，推理形式为：干部作风存在问题→易腐败；
- ④“唯有紧抓……血肉联系”。这是必要条件假言命题，推理形式为：（紧抓清廉从政∧扫除作风之弊、行为之垢）←（永葆纯洁∧永葆血肉联系）。

再根据充分条件和必要条件假言命题的推理规则判断各个选项。A项逻辑关系与②相反，排除。B项通过否定③的前件来否定其后件，不符合充分条件假言命题的推理形式，排除。C项通过否定④的前件来否定其后件，是必要条件假言命题的有效推理形式，正确。D项逻辑关系与④相反，排除。

57.【解析】B。B项通过提出与这些人的想法相反的事实，直接否定了中奖号码的规律性，质疑性最强，当选。A项通过补充相反论据的方式质疑了这些人的想法，但仅由“很多人”并不能否定“所有人”，因此质疑性不如B项。

58.【解析】C。题干中“只有相关决策人不关心群众，才会出现大规模上访”的逻辑关系是“出现大规模上访→不关心群众”，A项与其一致。“如果某地公共政策制定是正确的并且执行有力，则不会出现大规模上访”的逻辑关系是“政策正确∧执行有力→不出现大规模上访”，这是一个充分条件的假言命题，否定后项可以否定前项，可推出“出现大规模上访→政策错误∨执行不力”。需要注意的是，题干已给出“某地公共政策制定是正确的”前提条件，因此可推出“出现大规模上访→执行不力”，B项正确。C、D两项从逻辑关系上均无法推出，但D项“该地公共政策制定正确”为真，因此D项正确，C项错误。

59.【解析】D。A、B两项是“剩女”存在的主观原因。C项是“剩女”存在的客观原因。D项论述的对象是所有女性，而不仅仅是“剩女”，因此无法作为“剩女”现象存在的原因。

60.【解析】C。C项肯定了雾霾会对人的身体健康造成危害，有危害就应该戴口罩，这就与题干中这些“勇敢者”不戴口罩矛盾，因此不可能是他们不戴口罩的原因。

61.【解析】B。题干逻辑关系是：①代购商缴纳关税→代购不违法；②代购商缴纳关税→代购对他们就失去了意义。根据充分条件假言命题的推理规则，肯定后件不能肯定前件，A项错误。B项逻辑关系是：代购有意义→代购商不缴纳关税，即否定了②的后件推出前件，逻辑关系正确，当选。C、D两项无法由题干推出。

62.【解析】A。根据题干给出条件列表求解。

	1号	2号	3号
甲	√	×	
乙	√	×	√
丙			
丁	√	√	×
戊	√	×	×
己			
庚	×	×	√

由表格可以看出，1号提案能通过，因此A项正确。

63.【解析】D。第2列和第4列已经有“土”，则第二行的第2和第4空都不能填入“土”，第二行的“土”只能填入①。因此D项正确。

64.【解析】D。由（1）可知，甲在一个小组，乙和戊再另一个小组；由（2）可知，丙和丁其中一人在第一小组，一人在第二小组。因此，第一小组另一人必是甲，D项正确。

65.【解析】A。由所给条件可以推出，第二小组只有三个人，则己不可能与乙、戊在第二小组。因此，甲、己在第二小组，乙、戊、庚在第一小组，丙、丁无法确定，A项正确。

66.【解析】D。“禁果心理”的定义要点是：对禁令的逆反心理。A、B、C三项都体现了对禁令的逆反心理，D项没有体现出禁令，抢购也不是逆反心理。因此，D项正确。

67.【解析】C。“保险储备”的定义要点是：①主体是企业；②建立原材料储备。A项，张大妈不是企业，不符合①。B项不是产品滞销，不符合②。C项符合定义。D项说的是资金问题，也不是“原材料储备”，不符合②。因此，C项正确。

68.【解析】C。“绿客”的定义要点为：①酷爱户外运动；②既善待自己又善待环境。C项中的王某外出采风符合①，捡垃圾符合②，因此，C项正确。

69.【解析】A。“隐形歧视”的定义要点是：未公开显现的歧视性认识。A项体现了保安对“戴着墨镜的中年男子”这类特定群体的歧视，符合定义；B项的“艺术家”和C项的“成功人士”都不歧视性认识；D项并不是歧视。因此，A项正确。

70.【解析】B。题干的关键信息为：①两个以上的行为人共同实施了危及他人安全的行为；②不能确定实际加害行为人。A、C两项不符合①；D项不符合②。因此，B项正确。

71.【解析】A。“丁克老人”的定义要点是：①结婚后；②未生育子女也没有领养过子女；③老人。B项中赵大爷生育过孩子，不符合②；C项中“年近不惑”不符合③；D项李某一生未婚，不符合①；因此，A项正确。



72. 【解析】B。“阿尔法女孩”的定义要点为：①许多方面的能力和表现都在同龄男性之上；②年轻女性。B项中的王女士不能断定是年轻女性，也不是与同龄男生相比较，不属于阿尔法女孩。因此，B项正确。
73. 【解析】D。“环境效应”的定义要点为：自然过程或人类活动过程引起的环境系统结构和功能的变化。A、B、C三项都符合定义，D项中没有体现出环境系统结构和功能的变化，不属于环境效应。因此，D项正确。
74. 【解析】B。“初老症”定义要点为：①承受巨大的生活、工作压力；②年轻人心态消极、体力明显下降。A、C两项不符合①；D项不符合②；B项符合定义。因此，B项正确。
75. 【解析】D。“触屏一代”的定义要点为：①喜欢用智能手机或平板电脑等电子触屏设备进行“拇指交流”；②在智能电子产品、虚拟世界包围中成长；③年轻一代。A项中的“看电视”不符合①。B项中的遥控玩具也不符合①；C项中的李太太41岁，不符合③；D项符合定义。因此，D项正确。
76. 【解析】B。所求为  $3288.5 - 2219.9 = 1068.6$ （亿美元）。
77. 【解析】B。2012年江苏省一般贸易出口额为  $\frac{1455.3}{1 + 4.3\%} < 1455.3$ （亿美元），排除A、C两项。加工贸易出口额为  $\frac{1500.6}{1 - 6.4\%} > 1500.6$ （亿美元），可知B项正确。
78. 【解析】C。所求为  $30.3\% - 3.2\% = 27.1\%$ 。
79. 【解析】A。2012年江苏省对欧盟、美国、日本、中国香港的出口额分别为  $\frac{571.2}{1 - 9.7\%} \approx 632.6$ （亿美元）， $\frac{654.3}{1 + 2.6\%} \approx 637.7$ （亿美元）， $\frac{312.4}{1 + 1.3\%} \approx 308.4$ （亿美元）， $\frac{368.3}{1 + 9.2\%} \approx 337.3$ （亿美元）。由大到小排序为美国、欧盟、中国香港、日本。
80. 【解析】C。2013年江苏省对东盟、非洲、俄罗斯出口总额为  $334.4 + 93 + 49.3 = 476.7$ （亿美元）。2012年江苏省对东盟、非洲、俄罗斯出口额分别为  $\frac{334.4}{1 + 9\%} \approx 306.8$ （亿美元）， $\frac{93}{1 - 6\%} \approx 98.9$ （亿美元）， $\frac{49.3}{1 - 9.9\%} \approx 54.7$ （亿美元），出口总额为  $306.8 + 98.9 + 54.7 = 460.4$ （亿美元）。则2013年比2012年增长了  $\frac{476.7}{460.4} - 1 \approx 3.5\%$ 。
81. 【解析】A。2013年10月江苏省民间固定资产投资完成额为  $19727 - 17288 = 2439$ （亿元），4月民间固定资产投资完成额为  $7560 - 5418 = 2142$ （亿元），前者比后者多  $2439 - 2142 = 297$ （亿元）。
82. 【解析】B。横向对比表格第六行中各数据，得出3、4、9这三个月的固定资产投资完成额超过19亿元。
83. 【解析】C。所求为  $\frac{17358}{1 + 22.3\%} = \frac{17358}{1.223} \approx 14***$ （亿元），可知C项符合。
84. 【解析】A。2013年港澳台及外商第一季度固定资产投资完成额为927亿元，第二季度为  $1902 - 927 = 975$ （亿元），第三季度为  $2897 - 1902 = 995$ （亿元），第四季度为  $3911 - 2897 = 1014$ （亿元），可见完成额最少的是第一季度。
85. 【解析】C。（1）2013年第四季度各月，江苏省第一产业固定资产投资完成额分别为18、17、14亿元，逐月减少，可见该项说法正确。
- （2）2012年江苏省第二产业固定资产投资完成额为  $\frac{18462}{1 + 17.2\%}$  亿元，第三产业为  $\frac{17358}{1 + 22.3\%}$  亿元，很显然前者大于后者，可见该项说法正确。
- （3）2013年下半年江苏省国有及国有控股固定资产投资完成额为  $7456 - 3340 = 4116$ （亿元），上半年为3340亿元，前者比后者多  $4116 - 3340 = 776$ （亿元），可知该项说法错误。
- 综上可知C项正确。
- 86~95. 缺
96. 【解析】C。观察柱状图可知，2011年销售额比上年增加了300多亿元，而其他年份的增加额都小于300亿元，则增加最多的是2011年。
97. 【解析】D。所求为  $\frac{968}{756} - 1 \approx 28\%$ 。
98. 【解析】D。2005~2012年年间，年增长率最大的是2005年的81.6%，最小的是2008年的-4.4%，二者相差  $81.6 - (-4.4) = 86$ （个）百分点。
99. 【解析】A。所求为  $\frac{411 \times 81.6\%}{1 + 81.6\%} \approx \frac{410 \times 0.8}{1.8} = \frac{328}{1.8} \approx 18*$ （亿元），可知A项符合。
100. 【解析】D。（1）观察柱状图可知2008年的销售额是下降的，可知该项说法错误，排除C项。





(2) 2006~2012 年全国福利彩票销售额年平均增加  $\frac{1410-411}{7} \approx \frac{999}{7} > 131$ （亿元），可知该项说法错误，排除 B 项。

(3) 2008~2012 年全国福利彩票销售额年平均增速为  $\sqrt[5]{\frac{1410}{632}}-1$ ，“十一五”时期年平均增速为  $\sqrt[5]{\frac{968}{411}}-1$ ，目测前者小于后者，

可知该项说法错误，D 项当选。