

## 2019 年天津市直事业单位《行政职业能力测验》模拟试卷二

### 第一部分 数量关系

(共 25 题，参考时限 30 分钟)

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 10 题，给出一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个供选择的选项中选出你认为最合理的一项，来填补空缺项。

请开始答题：

1. 120, 80, 48, 24, ( ), 0

A.4

B.6

C.8

D.10

2. 2, 3, 4, 9, 16, 45, ( ), 315

A.90

B.96

C.102

D.120

3. 1, 8, 20, 42, 79, ( )

A.126

B.128

C.132

D.136

4. 1, 4, 14, 31, 55, ( )。

A.83

B.84

C.85

D.86

5. 5, 7, 11, 13, ( )

A.14

B.15

C.16

D.17

6. 9, 10, 65, 26, 217, ( )

A.289

B.89

C.64

D.50

7. 143, 59, 25, 9, 7, ( )

A.-2

B.-3

C.-4

D.-5

8. 3, 8, 6, 11, 9, 14, ( ), ( )

A.11, 16

B.12, 16

C.12, 17

D.13, 17

9. 1, 2,  $3/2$ ,  $5/6$ ,  $11/30$ , ( )

A. $17/90$

B. $23/180$

C. $37/240$

D. $41/330$

10. 5, 13, 15, 27, 29, 45, ( )。

A.56

B.47

C.55

D.64

二、数学运算：共 15 题。你可以在草稿纸上运算，遇到难题，可以跳过去不做，待有时间再返回解决它。

请开始答题：

11. 某单位向希望工程捐款，其中部门领导每人捐 50 元。普通员工每人捐 20 元。某部门所有人员共捐款 320 元，已知该部门总人数超过 10 人，该部门可能有几名部门领导？

( )。

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

12. 一个圆形牧场面积为 3 平方公里。牧民骑马以每小时 18 公里速度围牧场外沿巡视一圈，约需要几分钟？( )。

- A. 12                                      B. 18                                      C. 20                                      D. 24

13. 60 名员工投票从甲、乙、丙三人中评选出最佳员工，选举时每人只能投票选举一人，得票最多的人当选。开票中途累计，前 30 张选票中，甲得 15 票，乙得 10 票，丙得 5 票。问在尚未统计的选票中，甲至少再得多少票就一定当选 ( )。

- A. 15                                      B. 13                                      C. 10                                      D. 8

14. 有纯液态酒精一桶，倒出 10 升后用水灌满，再倒出混合液 5 升，再用水灌满。这时酒精浓度为 72%。则桶容量为 ( ) 升。

- A.60                                      B.50                                      C.45                                      D.40

15. 甲、乙两种商品，其成本价共 100 元。如果甲、乙商品分别按 30%和 20%利润定价，并以定价的 90%出售，全部售出后共获得利润 14.3 元，则甲商品的成本价是 ( )。

- A.55                                      B.60                                      C.70                                      D.48

16. 已知甲数的 12%为 13，乙数的 13%为 14，丙数的 14%为 15，丁数的 15%为 16，则甲、乙、丙、丁 4 个数中最大的数是 ( )

- A.甲                                      B.乙                                      C.丙                                      D.丁

17. 某市新增地铁线路，修建该地铁线，如果每 4 米铺设 5 根枕木，共需 5000 根；如果每 5 米铺设 6 根枕木，一共要用 ( ) 根。

- A. 3600                                      B. 4200                                      C. 4800                                      D. 7500

18. 某高校艺术学院分音乐系和美术系两个系别，已知学院男生人数占总人数的 30%，

且音乐系男女生人数之比为 1: 3, 美术系男女生人数之比为 2: 3, 问音乐系和美术系的总人数之比为多少 ( )

- A. 5: 2                      B. 5: 1                      C. 3: 1                      D. 2: 1

19. 双十一期间小王在网上买了 16 元一袋的纸巾、10 元一支的牙刷和 7 元一瓶的洗手液若干, 共花了 150 元。如果他买的每一样物品数量都不同, 纸巾数量最多而洗手液最少, 那么他买的牙刷数量比洗手液多几个? ( )

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

20. 军训时, 某班学生站成一排, 从一开始报数, 除了小李以外其他人报的数之和减去小李报的数恰好等于 50, 问该班共有多少学生? ( )

- A. 10                              B. 11                              C. 12                              D. 13

21. 某玩具店同时卖出一个拼装玩具和一架遥控飞机, 已知拼装玩具售价为 66 元/个, 盈利 10%; 遥控飞机售价为 120 元/架, 亏损 20%。那么商家该次销售的总体盈亏情况如何? ( )

- A. 盈利 17.4 元  
B. 亏损 17.4 元  
C. 盈利 24 元  
D. 亏损 24 元

22. 甲、乙、丙三位选手参加抢答竞赛, 答对一题得一分, 答错既不得分也不扣分。在竞赛过程中的某一时刻, 甲得到 17 分, 乙得到 16 分, 丙得到 11 分。那么在剩下的 8 道题中, 甲至少还要答对几道题才能确保胜出? ( )

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

23. 一个水箱有 1 个进水口和 10 个出水速度相同的出水口, 当水箱盛满水后同时打开进水口和 10 个出水口 3 小时流完, 若打开进水口和 5 个出水口 8 小时流完, 若打开进水口和 8 个出水口, 水箱的水多少小时流完? ( )

- A. 4  
B. 5

C. 6

D. 7

24. 有 6 个分别装满汽油、柴油、机油的油桶其容量分别为 31 升、20 升、19 升、16 升、15 升。已知 6 桶油中只有一桶是汽油，且柴油总容量比机油多一倍。请问柴油共有多少升？

( )

A. 49

B. 50

C. 66

D. 68

25. 某高校艺术学院分音乐系和美术系两个系别，已知学院男生人数占总人数的 30%，且音乐系男女生人数之比为 1: 3，美术系男女生人数之比为 2: 3，问音乐系和美术系的总人数之比是多少：( )

A. 5: 2

B. 5: 1

C. 3: 1

D. 2: 1

## 第二部分 言语理解与表达

(共 35 题，参考时限 35 分钟)

本部分包括两种类型的题目：

一、段落阅读：共20道题。每道题包含一段短文，短文后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出一项来完成这一陈述。注意：供选择的答案有时可能是短文内容的一个复述，有时则满足了陈述中其他方面的要求，你的选择应与所提要求最相符合。

请开始答题：

26. 在一些英语国家，人们长期以来存在语言优越感，其外语能力并不能令人满意，比如，在第二次世界大战后，因为英语地位优越，美国人一直很自负，不重视外语人才的培养，结果在伊拉克战争中吃了亏。类似的经验教训启示我们，不应只把眼睛盯在英语等少数几种

使用范围广泛,使用人数众多的语言上,国家在制定语言人才培养政策时,要有统筹规划的意识,应充分考虑各国、各民族的语言和文化,像保护濒危动物和生物多样性那样保护濒危语言、保护文化多样性。

这段文字意在强调( )

- A. 应以尊重、谦虚的态度面对语言的多样性
- B. 国家的语言政策应当与时俱进、不断调整
- C. 保护濒危语言是语言政策制定的重要目标
- D. 制定语言人才培养计划应有更全面的考虑

27. 在民意跟权力的地位不平等时,民意就无法获得权力的尊重,在权力面前自保尚不可得,更何谈让权力听话?因此,要让民意真正发挥作用,除了给予民意力量外,别无他法,权力尤其需要明白的是,民意就是权力动作的前提和基础,而尊重民意的体现,也并非事事按照民意办——在限于某些条件无法依民意而行事的时候,向公众坦陈原因,求得民众谅解,这是达成权力和民意双赢的必由之路。

通过这段文字,作者想表达的主要观点是( )

- A. 只有尊重民意的权力才是合法的权力
- B. 权力应服从于民意,不能服从时应保持坦诚和谦卑
- C. 民意无法获得权力尊重的根本原因是民意的力量弱小
- D. 权力和民意双赢的关键在于公众的知情和谅解

28. 其实,正如新文化运动不可能完全动摇儒学在中国文化中的牢固地位一样,时下的“注水”文章与满天飞的概念也不会将清代朴学的实证精神彻底扼杀。好大喜功、虚无缥缈,跟在西方的脚后跟搬弄几个名词,只会产生出一堆文字垃圾,既不能长久立足,也会为西方的学术界所不齿。相反,如果我们不丢弃自己的学术传统,扎扎实实做学问,反而可以在西方人面前建立一个强有力的对立面。

通过这段文字,作者想要表达的主要观点是( )

- A. 坚守我国学术传统方能大有可为
- B. 虚浮的学术氛围使我国学术难有成就
- C. 我国的传统学术研究可与西方并驾齐驱
- D. 当下,做学术应强化清代朴学的实证精神

29. 位于中国古丝绸之路东道北段的宁夏回族自治区西吉县近日出土 17 枚铜币,经鉴

定为古丝绸之路遗留的“贵霜王朝”钱币。与中国汉代同时代的中亚贵霜王朝，是兴起于中亚细亚的奴隶制国家，公元 105 至 250 年发展至鼎盛时期，被认为是当时欧亚四大强国之一，与汉朝、罗马、安息并列。“贵霜”钱币是古丝绸之路具有重要历史价值的一种钱币，采用希腊打压法制造，有金、银、铜等材质，钱币正面往往以文字、人物与图案设计并重。此前，在楼兰遗址及和田地区曾出土数十枚贵霜钱币。

下列说法与原文相符的是（ ）

- A. 我国境内首次发掘出贵霜钱币
- B. 贵霜王朝兴起于公元 1 世纪左右
- C. 贵霜王朝曾参与古丝绸之路的贸易
- D. 贵霜钱币采用当时最流行的铸币技术

30. 人的一生是一个不断接受自己与不断完善自己的过程。\_\_\_\_\_。完全接受自己的人心中踏实，有信心，知道自己有价值，懂得珍重自己、爱惜自己、保护自己，也能做到体谅别人、关心别人、宽恕别人。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 每个人都非常需要被别人接受和重视
- B. 只有完全地接受自己，才能不断地去完善和提高自己
- C. 接受和重视他人，他人也会接受和重视自己
- D. 接受他人，不刻意地张扬和炫耀自己的长处，不刻意注意别人的短处

31. 经济增长下滑源于人口的老龄化，果真如此吗？有结论指出：人口结构越年轻，国家越穷，而反之则越富。那么为什么要恐惧老龄化呢？人们认为衰老会让人变得脆弱，65 岁以上的人是社会的负担。不过，一些人的生产力要远远高于其他人，而这并不关乎年龄。事实证明，人口老龄化需要结合人力资本，特别是教育和健康状况来综合考虑。全球大多数国家年轻人受教育程度高于年长者，他们通过提高教育程度来提高生产力水平的办法，或许可以弥补年轻人口少的缺陷。

这段文字旨在说明：

- A. 人们完全有能力应对人口老龄化问题
- B. 要多角度分析人口老龄化对经济的影响
- C. 人口老龄化对经济增长没有任何影响
- D. 人口老龄化对经济增长造成负面影响

32. 在这位演员死后的几周内，很多关于精神疾病和抑郁症的讨论纷纷见诸报端，包括演员自杀的各种猜测也走进了人们的视野。继而，舆论开始转向了对精神疾病和治疗进展的讨论。是的，社会确实需要鼓励开展这种话题的讨论。然而，有多少讨论是聚焦抑郁症患者每天必须面对的精神困扰？似乎更多的讨论集中在精神疾病的悲剧结局上，而不是及时进行干预，似乎抑郁症患者的死亡比他们的生命更容易引起讨论，这种状况亟需改变。

下列说法不符合文意的是（ ）

- A. 抑郁症患者的精神状况更值得关注
- B. 对抑郁症患者的精神困扰讨论不够
- C. 舆论应减少对精神疾病话题的讨论
- D. 舆论过度关注精神疾病患者的自杀原因

33. 酒可以渲染气氛，有助于谈兴，故浪漫倜傥的诗人无不喜欢这个调儿。二十来岁即位列“初唐四杰”之冠的王勃，据说他在写《滕王阁》七言古诗和《滕王阁序》时，先磨墨数升，继而酣饮，然后拉起被子覆面而睡，醒来后抓起笔一挥而就，一字不易。李白当年奉诏为玄宗写《清平调》时，也是在烂醉之下用水泼醒后完成的。“钟鼓馔玉不足贵，但愿长醉不复醒。古来圣贤皆寂寞，惟有饮者留其名”，他的《将进酒》字字都含酒香。如果把他所有写酒的诗拿去压榨，也许可以榨出半壶高粱酒来。

划横线的句子说明李白：

- A. 是最钟情于酒的诗人
- B. 写了很多关于酒的诗篇
- C. 写酒的诗多为经典之作
- D. 写诗时酒是不可或缺的

34. 毋庸置疑，晚清以降中国遭逢千百年未遇之大变局，被强行纳入世界资本主义体系当中，从世界中心沦为所谓边缘的“远东”，在世界历史和文化上一再缺席，遭遇了深刻的文化身份危机，不断被误读、曲解和妖魔化。正是在这一历史语境中，发现东方与文化输出就显得越发重要和紧迫。

这段文字中的“历史语境”是指：

- A. 中国被西方列强边缘化
- B. 晚清中国所遭遇的历史大变局
- C. 中国融入资本主义体系的时机



D. 对中国文化的误读、曲解和妖魔化

35. 以制度安排和政策导向方式表现出来的集体行为,不过是诸多个人意见与个人选择的综合表现。除非我们每一个人都关心环境,并采取具体的行动,否则,任何政府都不会有动力(或压力)推行环保政策。即使政府制定了完善的环保法规,但如果每个公民都不主动遵守,再好的环保法规也达不到应有效果。

这段文字支持的主要观点是( )

- A. 每个公民都应该提高自己的环保意识
- B. 完善的环保法规是环保政策成败的关键
- C. 政府制定的环保法规应该体现公民个人意愿
- D. 政府有责任提高公民的环保意识

36. 文化本质上拥有让人处变不惊的力量,不仅让人们依恋传统,也鼓励人们接受新的可能。就像春节团聚,返回家乡固然是极好的方式,但春节离不开岗位,错峰返乡也依然情意浓浓。选择第三地旅游过节,又何尝不是另一种天伦之乐?时代环境变了,文化形态也会相应改变。过去代表“年味儿”的某些形式,或许将离我们远去,但只要心在一起,就能找到新的“年味儿”取而代之,而不会留下情感或文化空缺。

这段文字的主旨是( )

- A. 春节的重要性对于国人来说已经有所变化
- B. 文化的变迁是其本质主导下的正常现象
- C. 家人团聚有很多种时间、形式可以选择
- D. 文化是否空缺取决于人们的心是否在一起

37. 学习西方并没有错,但把西方视为“真理”则大错特错了。中国并不拒绝其他文明和价值,但中国文化本身必须成为主体。在学习西方过程中,因为没有主体意识,中国文化就失去了主体地位。问题在于,西方文化主导下的西方话语解释不了中国的一切。今天,越来越多的人已经意识到西方话语不能说明自己。但是,很少有人去创造,去发明。这种情况不改变,中国永远不会有自己的话语、自己的概念和自己的理论,当然更不用说是文化软实力了。

对这段文字的主旨概括最准确的是( )

- A. 学习西方时应首先确立中国文化的主体地位
- B. 中西方文化都应有各自独立的价值体系

- C. 自身强大后才能在文化交流中掌握话语权
- D. 中西方交流中的文化创造或创新应另辟蹊径

38. 在北大西洋，浅层的热水向北溯流而上，与此同时，大洋深处的冷水则向南流动：这就是“热盐环流”，正是它把热传送到北极，环流的主要组成部分是暖流。而全球性的气候变化可能会使暖流停止流动，导致北欧和北美气候变冷而不是变热。

这段文字主要说明了：

- A. 全球性气候变化对北欧和北美气候的影响
- B. 热盐环流对北极的影响
- C. 暖流对北欧和北美气候的影响
- D. 热盐环流对水流的影响

39. 改革开放 30 多年来，我国城镇化进程不断加快，城镇化率以年均 1% 的速度增长，从 1978 年的 17.9% 上升至 51.27%，城镇人口从 1.72 亿增加到 6.9 亿。尽管如此，与发达国家城镇化率 78% 相比，还有很大的发展空间。按照城镇化率年增长 1% 的速度，我国的城镇化率要达到发达国家水平，仍有 30 年左右的发展期。城镇化在统筹城乡发展，改变二元经济结构，实现城乡人口转移，优化城镇空间布局，助推产业结构、消费结构升级，加快生产要素流动和集聚等方面具有积极的意义。

这段文字传递的主要信息是（ ）

- A. 我国城镇化有很大的发展空间，潜力巨大
- B. 城镇化是推动未来中国经济增长的重要引擎
- C. 改革开放以来是我国城镇化发展最迅速的时期
- D. 城镇化是加快推进城乡统筹发展的必由之路

40. 双轨制度是中国从计划经济向市场经济过渡所采取的制度安排，曾在各个经济领域广泛使用。到目前为止，中国所有工业品和绝大多数农产品的市场已经全部放开，但是粮食领域的双轨制度依然存在，这在一个侧面反映出粮食流通体制的改革具有复杂性和特殊性。

根据这段文字，关于“双轨制度”理解正确的是：

- A. 双轨制度在市场经济下完全退出时机尚不成熟
- B. 在计划经济时期，工业产品普遍采用双轨制度
- C. 农产品市场全面开放指日可待
- D. 粮食市场的双轨制度限制了粮食的自由交易

41. 从目前销售情况来看,全球一个季度可卖出 iPad 约 400 万台,接近同期笔记本电脑全球销量的 1/10。美国分析师估算, iPad 上市以来已为苹果公司赚得数十亿美元进账,而由于 Windows 设备市场份额缩减,所以微软市值损失了 500 亿美元。更可怕的是, iPad 孤军奋战的日子就要过去,谷歌、三星、黑莓和微软等几乎所有 IT 巨鳄们,都排着队准备推出平板电脑。

这段文字要表达的主要意思是:

- A. iPad 已经成为苹果公司的重要利润来源
- B. 目前全球笔记本电脑销量仍高于 iPad
- C. 平板电脑将对笔记本电脑构成重大威胁
- D. 销量的背后体现科技之间的激烈竞争

42. 在日益开放的市场经济活动中,无论是来自城市还是来自农村的市场参与者,都被抛进不断更新的陌生空间中。市场的交易主体、交易行为、交易制度和交易商品,都在日新月异变化着。尤其是考虑到经济生活信息化和网络化,市场经济的陌生关系就呈现出更为复杂的状态。

这段文字重在说明:

- A. 市场经济活动中人们面对的是陌生关系
- B. 市场经济的主要特点就是信息不断更新
- C. 市场经济生活变得越来越信息化网络化
- D. 市场经济使得人与人之间的关系复杂化

43. 过去几十年中,视觉革命伴随着新的媒体形态和消费方式而到来。上世纪初,人们只能通过报纸、杂志等平面媒体了解信息。此后,显示管技术的成熟让电视机走到台前,极大地改变了人们的生活方式。1969 年 7 月 11 日,数以千万的美国人守在电视机旁,收看阿姆斯特朗迈上月球的第一步。而现在,手机这种更便捷的智能终端,再次改变了人们的工作和生活,新型的直播方式,使突破时间和地域障碍的沟通成为可能。

这段文字主要介绍了:

- A. 新的媒体形态和消费方式产生的过程
- B. 视觉革命对生活和工作方式的改变
- C. 媒体领域出现的技术突破
- D. 媒体形态和消费方式的关系

44. 在一线城市,过去一派田园风光的郊区,如今也已高楼林立,无“农”可学正成为不少学校农学专业面临的窘境。再加上时间、场地和内容的限制,学农对农学专业学生的吸引力逐渐减弱,学农的必要性也遭受质疑。

这段文字意在说明:

- A. 吸引学生学农迫在眉睫
- B. 农学专业面临双重困境
- C. 农学专业应适应城市化发展趋势
- D. 国家应为农学发展提供必要条件

45. 大脑是生物体内结构和功能最复杂的器官,同时也是高超、精巧和完善的信息处理系统。人类大脑的神经细胞总数约为 10<sup>12</sup> 个,相当于整个银河系星体的总数。此外,还有比神经细胞多 10 到 50 倍的神经胶质细胞。大脑掌管着人类的语言、思维、感觉、情绪、运动等高级活动,这些都与大脑网络的神经元之间或者神经元集群之间的拓扑结构密切相关,它从本质上决定了整个大脑的功能。

这段文字旨在说明:

- A. 大脑的生理结构为其处理复杂信息提供了基础
- B. 大脑含有丰富的神经细胞和神经胶质细胞
- C. 大脑网络的拓扑结构决定了整个大脑功能
- D. 大脑的结构精巧完善,功能强大复杂

**文章阅读: 共 15 题。**给出三篇小文章,每篇文章后都提出几个问题,每个问题后面都给出了四个选项,要求你从四个选项中选出一个来回答问题。注意:供选择的答案有时可能是对文章部分或者整个内容的一个复述,有时则满足了问题中其他方面的要求,你选择应与所提的问题最相符合。

**请开始答题:**

**阅读下文,回答 46—50 题:**

矛盾普遍存在于客观世界中,模糊性亦寓于万物运动之中。

鸡蛋可以孵鸡,当小鸡未啄出蛋壳时,总不能说它仍是蛋,亦不可称之为鸡。突变的事物会呈现短暂的模糊性,而另一些事物放到漫长的时间里考察也会使模糊性突出显现。铅块上放一比重较大的金属球,短时间内它们均呈现出刚体的属性,但经过长时间观察,又会发现金属球慢慢陷入铅块之中。若将上述两个过程用快镜头加以重映,则过去被看成是固体的

物质就出现了类似液体的属性。这里，固体与液体的界限变得模糊不清了。

处于昼夜之间的黎明或黄昏，门捷列夫周期表中介于金属与非金属之间的过渡元素，中医的脏腑辨证和脉象的浮沉迟数，都说明了客观世界的模糊性。科学的发展，也许会使这些模糊现象在某个层次上变得清晰起来，而在更深的层次上仍混沌不清。客观世界的模糊性反映在人脑中，便产生了概念上的模糊性；人又巧妙地利用自己建立的模糊概念来进行判断、推理和控制，完成那些现代先进设备所不能完成的工作：人们几乎可以同样地辨认胖子和瘦子、美丽和丑陋；人们无须测量车速便可明智地躲过川流不息的车队；一行草书虽然大异于整齐的印刷字体，却照样可以被人看懂。

现实生活给模糊理论提出了无数研究课题。模糊理论力图用较为精确的数学语言和概念来描述现实中的模糊现象以及人脑中的模糊概念。（①）说前人利用仿生学研究飞鸟而发明了飞机，（②）当我们今天研制和应用计算机的时候，却不可忘记最优秀的仿生标本\*\*人。人的思维、判断是那样巧妙，人的经验是那样丰富，人类如何将自己的智慧教给计算机，将自己的思维方法传授给计算机，甚至用自己的艺术修养及审美观念去“陶冶”计算机；使计算机具有更多的“人性”，这已成为模糊理论工作者肩负的历史使命。

46. ①②处应填入的措辞是（ ）

- A. 如果 就
- B. 虽然 但是
- C. 如果 那么
- D. 尽管 可是

47. 画线句子“若将上述两个过程用快镜头加以重映”所强调的意思是（ ）

- A. 铅块和金属球的属性能用快镜头加以重映
- B. 模糊性有时表现在较长的运动过程中
- C. 铅块和金属球的模糊性不容易被观察到
- D. 突变事物的模糊性反映了两个运动过程

48. 在作者看来，下列现象中能说明“客观世界模糊性”的一项是（ ）

- A. 小鸡刚刚啄出蛋壳而出世的时候
- B. 中医的脏腑辨证和脉象上的浮沉迟数
- C. 金属球由于漫长的量变而显现出短暂的质变
- D. 人们可以看懂书法家的草书作品

49. 在作者看来, 下列事实中能说明“人巧妙地利用模糊概念”的一项是 ( )

- A. 人们利用仿生学研究飞鸟而发明了飞机
- B. 人发现了介于金属和非金属之间的过渡元素
- C. 人们发现突变的事物会呈现短暂的模糊性
- D. 人过马路可以明智地躲过川流不息的车辆

50. 下面对本文的理解, 符合文意的一项是 ( )

- A. 模糊性寓于万物运动中, 客观世界是在模糊与清晰的矛盾之中发展的
- B. 模糊理论研究的是客观世界的模糊性, 所以它要用模糊的语言进行描述
- C. 将人类灵活巧妙的思维判断赋予计算机, 有赖于模糊理论在更高水平上的应用
- D. “人”能成为计算机的仿生标本, 是因为人脑的模糊性大于客观的模糊性

**阅读下文, 回答 51—55 题**

过去十年里, 中国电影在制片、投资、设备和上座率等方面经历了独一无二的发展扩张, 这一巨大发展和国家整体经济崛起相连, 也紧跟了自上个世纪 80 年代开始的艺术发展。中国电影的这些发展, 尤其是在各大国际电影节上获得的大奖, 使其在世界艺术电影版图上扮演了一个重要角色。

遗憾的是, 到目前为止, 这两方面的发展并没有互为支持, 更进一步的是, 如果说作为商业的和娱乐的电影与作为艺术的电影不存在竞争, 那么它们就被普遍认为是分离的。这一观点得到大多数电影工业人士、电影工作者和艺术家的认可, 甚至主管经济和文化事务的政府部门也有这种看法。

这是一个非常局限的视野, 相对于商业电影, 这种分离对所谓“艺术电影”显然是更大的威胁, 因为剥夺了它的重要经济支持, 但从长远来看, 这实际上是剥夺了电影的价值意义、文化含义和自我创新的能力, 最终也会削弱所谓的“商业电影”, 因为艺术电影领域应该被看作是电影工业“人才的摇篮”, 而这个部门是需要获得经济支持和认可的, 中国电影所有组成部门的利益, 正来源于最有雄心的创作和巨大的经济力量之间的持续互动。

尽管电视、DVD、VOD 等其他电影发行方式非常重要, 但是, 只有在影院的大型银幕前, 面对众多观众, 一些音像制品才能成为真正意义上的电影, 否则就算不上电影, 因此, 电影院为多样性的电影提供入口非常重要 (这一点对外国电影也同样适用), 它开启人们的心灵, 丰富了电影工作者和观众的层次。

目前, 中国电影在制作上还没有显著问题, 这可以得到证实: 无论从数量还是质量来看,

中国电影制片都是非常卓越的。不过，在发行和放映的多样性上，中国电影确实存在问题。只有有充足的放映场地，才会有针对多样性电影的需求，而不仅仅是多功能影厅放映的那些商业大片。在法国，有像“艺术和实验”那样的电影院线系统，作为特殊院线，会根据放映影片的质量和多样性，获得资金支持，以此放开机会，促使整个行业的扩大和强化；有独立协会，根据明确的规则，实施多层次的管理，通过数以百计的场地，促使电影的百花齐放成为可能。也是在那里，许多年轻导演首次被发现，其中一些成为获得世界声誉的艺术家，另一些成为最赚钱的电影制作者，甚至一小部分成为艺术创新和商业成功的双赢者。

今天，院线发行是中国电影总体扩张中最壮观的一面，但却仅仅专注于商业，这意味着它是“一条腿在走路”。只有建立一个完善的艺术电影院线体系，才能展示中国电影的所有丰富存在。没有艺术院线，艺术层面就是残缺的，整个电影工业也会被削弱。

51. 第二段中“这两方面”指的是（ ）

- A. 艺术和经济
- B. 文化和政治
- C. 技术和思想
- D. 继承和创新

52. 电影院计划采取措施促进电影的多样性发展，以下哪一措施效果可能最不明显（ ）

- A. 定期放映国内外不同时期的优秀艺术电影
- B. 提供艺术电影创作者和观众的互动空间
- C. 放映针对不同年龄层次的艺术电影
- D. 改造硬件设备以提高艺术电影的观赏效果

53. 下列哪一描述最接近中国艺术电影目前所面临的处境（ ）

- A. 进退维谷
- B. 怀才不遇
- C. 柳暗花明又一村
- D. 屋漏偏逢连阴雨

54. 作者认为艺术电影对整个电影行业最重要的价值是（ ）

- A. 满足观众多层次需求
- B. 促进盈利模式多元化

- C. 丰富电影的表现领域
  - D. 培养电影的创作队伍
55. 最适合做本文标题的是 ( )

- A. 中国电影十年
- B. 艺术院线在中国
- C. 小众电影的崛起
- D. 艺术与商业的博弈

**阅读下文，回答 56-60 题：**

在云南民间世代流传着关于抚仙湖“水下古城”的传说，有关专家对这座古文明众说纷纭，历史地理专家于希贤来到抚仙湖，并组织考察组乘坐潜水器潜入湖底，进行了观察与探测。他们利用声纳技术在水深 15 米处发现第一个目标。有一堵长约 60 多米，高约 2 米的石墙，石墙呈正南北向，还有石块堆砌的街道。声纳图显示，该建筑还具有中轴线和类似普通城市里的“一般居民居住区”。从建筑特点看，它们带有明显的当地彝族的古代建筑风格。没过多久，声纳图上又出现了新的目标：一大片呈正南北向建造的建筑群落。这片区域不如前一个群落大，但石料加工更精细，石料三面都有加工的痕迹，十分平整精细。这一区域内还有数米宽的南北向石板大道。可以看出，那个时代有相当高的文化水准。于教授推测，这里可能是古城的“富人区”。再次绕过一道 200 多米长，9 米宽的石质城墙后，便是所谓的“贫民区”了。这片区域建筑物无论从规模、数量、体积，还是从石块的加工程度远远不如前两个区域。

于教授说，通过对湖周围地区地理地质环境的考察和比较，可以肯定这座古城是在一次巨大的自然灾害中陷落湖底的。同时这里位于小江断裂带西支的深断裂带上，公元 110 年东汉时期这里曾经发生过一次大地震。于教授还说，尽管古城的年代还需要进一步确认，但是有一点可以肯定——抚仙湖底确实有一座陷落的古滇时期建筑群落，且已经初具城市功能，因为具有不同级别的建筑群是判断是否构成城市的重要指标。该遗址面积有 24 平方公里，比世界著名的“庞贝古城”还要大。由于水下考察时没有发现任何动植物列骸及陶瓷、砖瓦的残片，这给探测年代带来了相当的困难，但从水下建筑群石料的打制方式来看，湖中古城与滇中发现的古长城颇为相似，应与其处于同一年代，即距今约两千年前。水底古城是否就是一直未被发现的古滇国都？石头废墟下是否掩埋着曾经辉煌的古滇文明遗址？……我们期待着抚仙湖古城之迹早日被破解。



56. 文中划线处“没过多久，声纳图上又发现新的目标”，其目标是（ ）
- A. 所谓的一般居民区
  - B. 所谓的贫民区
  - C. 所谓的“富人区”
  - D. 数米宽的南北向石板大道
57. 下列不属于“那个时代有相当高的文化水准”依据的一项是（ ）
- A. 石块堆放整齐
  - B. 石料三面都有加工的痕迹，十分平整精细
  - C. 数米宽的南北向石板大道
  - D. 建筑群带有明显的当地彝族的古代建筑风格
58. 判断“抚仙湖古城是在一次巨大的自然灾害中陷落的”依据是（ ）
- A. 抚仙湖地区正好位于小江断裂带西支的深断裂带上，历史上就是地震频发区
  - B. 东汉时期，云南横断山脉曾有火山岩浆喷发，导致地形改变
  - C. 公元 110 年东汉时期，这里曾经发生过一次大地震
  - D. 通过对湖周围地区地理地质环境的考察和比较
59. 下列理解，不符合原文意思的一项是（ ）
- A. 抚仙湖古城具有明显和发达的城市功能，城市已分为“一般居民区”、“富人区”、“贫民区”三大区域
  - B. 抚仙湖古城比世界著名的“庞贝古城”还要大，并且具有很高的研究价值
  - C. 通过对周围地区地理地质环境的考察和比较，抚仙湖古城是在一次巨大的自然灾害中陷落的
  - D. 抚仙湖古城是一个陷落的古滇时期的建筑群落
60. 根据文意，下面对文章的理解和推测正确的一项是（ ）
- A. 人们对抚仙湖古城的考察将暂时停止，因为古城的基本情况已被掌握
  - B. 公元 110 年东汉时期抚仙湖地区的大地震是造成古城陷落湖底的根本原因
  - C. 于教授的考察组利用声纳探测到沉积在湖底的动植物残骸和陶瓷残片，为进行研究奠定了很好的基础，古城之谜有望早日被破解
  - D. 湖中古城与滇中的古长城应该处于同一个时期，它们是距今人约两千年前的人类文化的遗址

## 第三部分 判断推理

(共 35 题, 参考时限 35 分钟)

**事件排序:** 共 15 题, 在回答问题时, 要根据自己的一般知识和对事件间逻辑关系的理解做些补充或者合理的假设, 以填补欠缺的信息, 每道题给出五个事件, 每个事件是以简短语句表述的, 接着给出四种假定发生顺序的四个数字序列, 请你选择其中最合乎逻辑的一种事件顺序。注意, 要以最少的假设来联系和安排这五个事件的发生顺序。

请开始答题:

61. 下列事件最为合乎逻辑的排列顺序为 ( )。

按预定计划完成统稿工作

- (2) 送主审审阅, 修改定稿
- (3) 申报选题并进入编写状态
- (4) 搭建编写班子
- (5) 分配稿费, 阅读校正本

A. 5-4-2-3-1

B. 3-5-1-4-2

C. 4-3-2-1-5

D. 4-3-1-2-5

62. 下列事件最为合乎逻辑的排列顺序为 ( )。

意向需求分析、汇总

- (2) 客户意向沟通
- (3) 签订合同
- (4) 客户确认
- (5) 成立项目组

A. 2-1-4-3-5

B. 5-1-2-3-4

C. 1-4-2-5-3

D. 5-2-1-4-3

63. 下列事件最为合乎逻辑的排列顺序为 ( )。

- (1) 河滩大量红色石头无人理睬
- (2) 不值钱的石头价值暴涨
- (3) 引发哄抢
- (4) 邀请雕刻大师设计艺术品
- (5) 商人调查发现红色石头别处十分罕见

A. 5-1-4-3-2

B. 5-4-3-2-1

C. 1-5-4-2-3

D. 5-4-1-2-3

64. 下列事件最为合乎逻辑的排列顺序为 ( )。

- (1) 房价回落
- (2) 出台限售新政
- (3) 房价快速上涨
- (4) 着急看房
- (5) 签订合同

A. 3-4-5-2-1

B. 1-4-5-3-2

C. 2-1-4-3-5

D. 2-1-4-5-3

65. 下列事件最为合乎逻辑的排列顺序为 ( )。

- (1) 服务客户
- (2) 调查问题
- (3) 回访客户
- (4) 投诉处理
- (5) 客户投诉

A. 1-5-2-4-3

B. 3-5-1-4-2

C. 4-3-2-1-5

D. 5-1-2-4-3

66. (1)就餐 (2)买菜 (3)净菜 (4)洗碗 (5)烧菜

A. 2—3—5—1—4

B. 4—2—3—5—1

C. 3—2—5—4—1

D. 5—4—1—3—2

67. (1)洗脸刷牙 (2)吃早饭 (3)起床 (4)做早饭 (5)出门上班

A. 3—4—2—1—5

B. 3—4—1—2—5

C. 5—4—3—2—1

D. 3—1—2—4—5

68. (1)支付违约金 (2)提出诉讼 (3)法庭判决 (4)签订合同 (5)对方违约

A. 5—4—2—3—1

B. 4—5—3—2—1

C. 4—5—2—3—1

D. 4—5—1—2—3

69. (1)生命单体 (2)原始水生物 (3)生物大分子 (4)简单有机物 (5)地球生物圈

A. 4—1—2—3—5

B. 3—2—4—5—1

C. 4—3—1—2—5

D. 3—4—2—1—5

70. (1)吸取教训 (2)酒后驾车 (3)住院治疗 (4)发生骨折 (5)朋友聚会

A. 5—2—4—3—1

B. 2—3—1—4—5

C. 3—1—5—2—4

D. 4—3—1—2—5

71. (1)与电脑公司打官司 (2)咨询电脑行情 (3)准备办公自动化 (4)去银行提款 (5)安装调试

A. 5—2—3—4—1

B. 2—1—3—4—5

C. 3—2—4—5—1

D. 4—3—2—5—1

72. (1)宏观调控 (2)通货膨胀 (3)投资减少 (4)物价回落 (5)经济过热

A. 2—5—1—3—4

C. 4—3—2—5—1

B. 3—5—2—1—4

D. 5—2—1—3—4

73. (1)考试成绩差 (2)上课打瞌睡 (3)上网

(4)沉迷于网络游戏 (5)熬夜

A. 1-3-4-5-2

B. 2-1-3-5-4

C. 5-2-1-3-4-

D. 3-4-5-2-1

74. (1)制衣 (2)买衣料 (3)量体 (4)试穿 (5)合体

A. 1-3-5-2-4

B. 2-3-1-4-5

C. 1-5-3-2-4

D. 3-1-4-2-5

75. (1)飞铲 (2)带球过人 (3)踢球 (4)脚扭伤 (5)医院治疗

A. 3-2-1-4-5

B. 2-5-3-1-4

C. 3-1-5-2-4

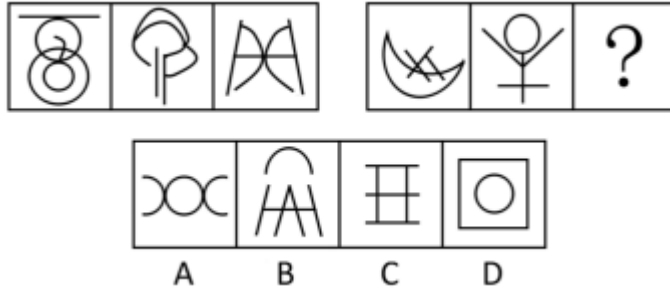
D. 1-2-4-3-5

二. 图形推理, 共 10 题。每道题包含两套图形和可供选择的四个图形, 这两套图形具有某种相似性, 也存在某种差异, 要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个, 正确的答案应不仅使两套图形表现出最大的相似性, 而且使第二套图形也表现出自己的特征,

请开始答题:

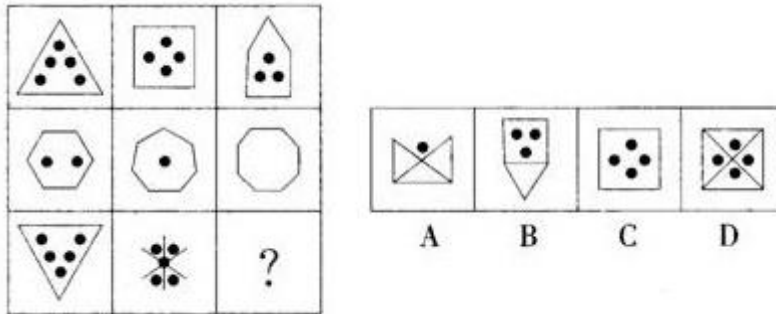
76. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

( ) ?



77. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

( ) ?



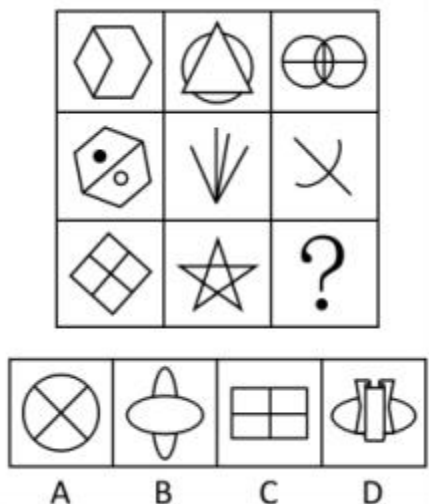
78. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的一项是 ( ) ?



- A. ①②⑥, ③④⑤
- B. ①③⑤, ②④⑥
- C. ①④⑤, ②③⑥
- D. ①③⑥, ②④⑤

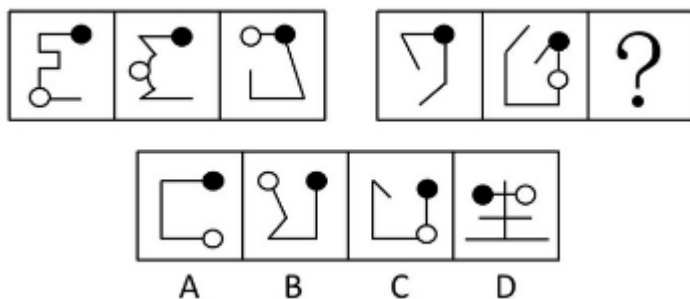
79. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

( ) ?

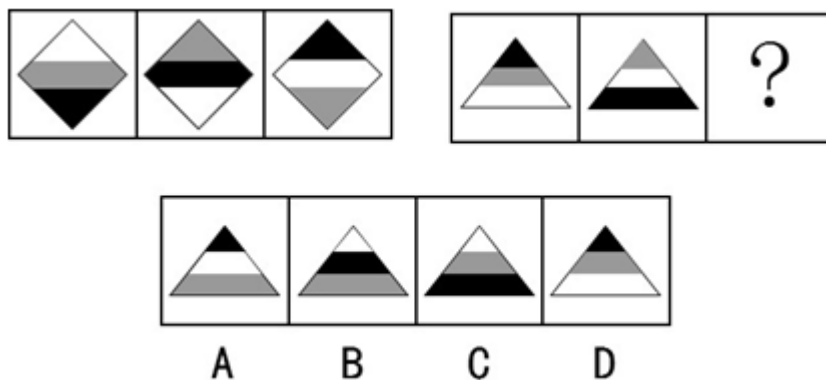


80. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

( ) ?

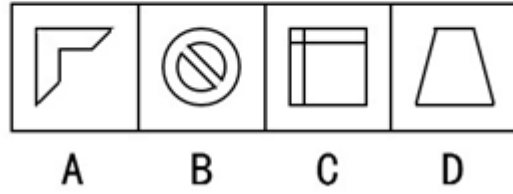
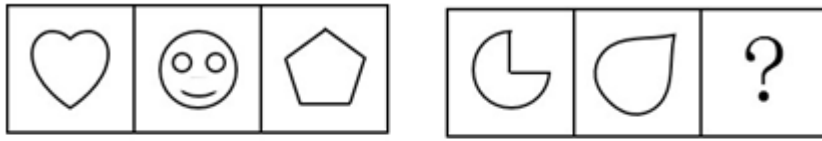


81. 请从所给的四个选项中, 选出一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。( )

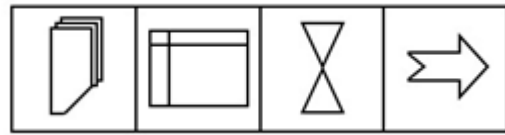
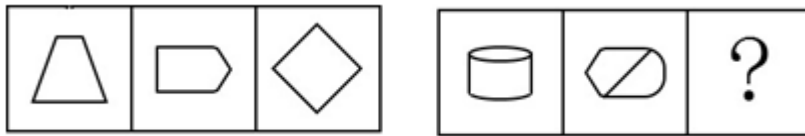


82. 从所给出的四个选项中, 选择最合适的一项填入问号处, 使之呈现一定规律性。

( )



83. 请从所给的四个选项中, 选出一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。( )



84. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或者规律, 分类正确的一项是: ( )



- A. ①②⑤, ③④⑥
- B. ①③⑥, ②④⑤
- C. ①③④, ②⑤⑥
- D. ①⑤⑥, ②③④

85. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或者规律, 分类正确的一项是: ( )



- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①③⑤, ②④⑥



C. ①②⑤, ③④⑥

D. ①③⑥, ②④⑤

三. 演绎推理, 共 10 题。每题给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的, 不容置疑的。要求你根据这段陈述, 选择一个答案。注意, 正确的答案应与所给的陈述相符合, 不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题:

86. 有调查发现, 某地区法院今年上半年受理的各种诉讼案件比去年同期有明显上升。

由此, 我们可以得出如下结论 ( )。

- A. 该地区的人愈来愈喜欢诉讼
- B. 该地区的人法律意识越来越高
- C. 该地区今年的社会治安不及去年
- D. 该地区的人生活压力大, 越来越容易被激怒

87. 气候变暖已经成为全人类共同面临的大问题。科学家和环境保护组织不断发出警告: 如果我们不立刻行动起来保护环境, 阻止气候变暖, 那么人类总有一天会毁灭地球, 不能继续生存下去。

由此可以推出 ( )

- A. 只要我们立刻行动起来保护环境, 就能阻止气候变暖, 人类就能在地球上继续生存
- B. 如果人类不能继续生存在地球上, 必定是没有立刻开始保护环境
- C. 要想保护环境、保护地球、保护人类自身, 就必须防止气候变暖
- D. 如果人类想在地球上继续生存, 就必须立即行动起来保护环境, 阻止气候变暖

88. 中国自 1994 年始, 全国人代会提案组每年都会收到一份要求为安乐死立法的提案。

然而, 法律实现的是大多数人的意志, 安乐死是否符合大多数人的意志, 眼下尚无科学性的调查结果。而且法律付诸实践, 就有极大的强制性。一旦安乐死立法, 它就像横在病人面前的一把双面刃, 用得好, 可以真正解除病人的痛苦; 用得不好, 就可能成为剥夺病人选择生命权利的借口。

由此可以推出 ( )。

- A. 中国在 1994 年之前, 没有人提出要为安乐死立法
- B. 赞成安乐死的人大部分都是病人
- C. 有时候法律也可能会被人利用来做不义之事

D. 只要有调查表明大多数国民赞同安乐死, 实施安乐死就是合法行为

89. 研究人员报告说, 动物脑部具有不同功能的区域占总脑量的比例是物种的一个重要特征。他们发现, 在同物种中, 不同个体之间的脑容量可能有明显差别, 但脑部结构特征基本一致; 在不同物种之间, 结构特征就有较大差异。研究人员据此认为, 脑部结构特征将有助于分辨不同物种间的亲缘关系。他们还指出, 脑部结构的变化, 通常标志着由进化产生了新的种群。例如, 从较为原始的狐猴进化到现在的猴子; 从猿进化到人, 脑部的变化是新大脑皮层所占比例增加。

由此可以推出 ( )

- A. 聪明人大脑皮层比平常人发达
- B. 人的大脑皮层比猴发达
- C. 人脑与猿脑的结构相似度大于猴脑和狐猴脑的结构相似度
- D. 黑猩猩和大猩猩脑结构的相似度大于黑猩猩和猴子的脑结构相似度

90. 某仓库失窃, 四个保管员因涉嫌而被传讯。四人的供述如下:

甲: 我们四人都没有作案。乙: 我们中有人作案。丙: 乙和丁至少有一人没有作案。丁: 我没有作案。

如果四人中有两人说的是真话, 有两人说的是假话, 则以下哪项断定成立? ( )

- A. 说真话的是甲和丙
- B. 说真话的是甲和丁
- C. 说真话的是乙和丙
- D. 说真话的是乙和丁

91. 本能可以使生物对刺激做出复杂的反应。相对非本能反应, 本能反应只需要很少的神经细胞。具有非本能反应能力的大脑一定有大量的神经细胞, 而没有哪种昆虫的大脑具有如此数量的神经细胞。

根据这段文字, 可以知道 ( )。

- A. 昆虫的反应一般是本能反应
- B. 大脑小于或等于昆虫大脑的生物只能做出本能反应
- C. 大脑大于昆虫大脑的生物都有能力做出非本能反应
- D. 拥有高级大脑的生物做出大的反应一般不是本能反应

92. 某村有老赵、老钱、老孙、老李四个养鸡专业户, 已知老赵、老钱两户养鸡的总数

量与老孙、老李两户养鸡的总数量相等，老赵、老李两户养鸡的总数量比老钱、老孙两户养鸡的总数量多，而老钱养鸡的数量比老赵、老孙两户养鸡的总数量还要多。

由此可知，四个养鸡专业户养鸡数量由多到少的顺序是（ ）

- A. 老赵、老钱、老孙、老李
- B. 老孙、老钱、老赵、老李
- C. 老李、老钱、老赵、老孙
- D. 老钱、老李、老赵、老孙

93. 血液中脂肪蛋白含量的增多，会增加人体阻止吸收过多的胆固醇的能力，从而降低血液中的胆固醇。有些人通过有规律的体育锻炼和减肥，能明显地增加血液中高浓度脂肪蛋白的含量。

由此可知（ ）。

- A. 体育锻炼和减肥是降低血液中高胆固醇的最有效的办法
- B. 有些人通过有规律的体育锻炼和减肥来降低血液中的胆固醇
- C. 标准体重的人只需要通过有规律的体育锻炼就能降低血液中的胆固醇
- D. 不经常进行体育锻炼的人，特别是胖子，随着年龄的增大，血液中出现胆固醇的风险越来越大

94. 在市场经济里，供求状况是不断变化的。大企业往往可以通过大规模生产获取大量利润，但也可能因为供求错位一时无法立即作出反应而造成重大损失。而小型企业虽说利润不算很高，却能灵活适应市场变化，及时转产。

因此（ ）。

- A. 在市场经济中小企业要比大企业好得多
- B. 大规模的经营组织方式不可取
- C. 不能简单否定小型经营模式
- D. 搞小企业是小打小闹，浪费精力

95. 甲乙丙三朋友去参观车展，看到一款轿车。甲说：“这不是‘奇瑞’，也不是‘荣威’。”乙说：“这不是‘奇瑞’，而是‘红旗’。”丙说：“这不是‘红旗’，而是‘奇瑞’。”后来，车展管理员说：“三人中，有一个人的两个判断对；另一个人的两个判断都错；第三个人的两个判断一对一错。”

由此可知（ ）。

- A. 这辆轿车是奇瑞轿车
- B. 这辆轿车是荣威轿车
- C. 这辆轿车是红旗轿车
- D. 上面三辆轿车都不是

## 第四部分 资料分析

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

请开始答案:

一、根据所给资料，回答下列问题。

某地区的全年财政收入完成 6.97 亿元，完成年度计划的 110.6%，按可比口径计算比上年增长 20.6%。其中营业税 2.89 亿元，增长 18.9%，占全区财政收入的 41.5%，拉动财政收入增长 8 个百分点；房产税 1.2 亿元，增长 32.3%，占全区财政收入的 17.2%，拉动财政收入增长 5.1 个百分点；增值税 0.75 亿元，增长 3.2%，占全区财政收入的 10.8%，拉动财政收入增长 0.4 个百分点；企业所得税 0.71 亿元，增长 15.1%，占全区财政收入的 10.2%，拉动财政收入增长 1.6 个百分点；其它科目合计 1.42 亿元，增长 29.6%，占全区财政收入的 20.3%，拉动财政收入增长 5.5 个百分点。

96. 该地区去年的增值税为多少亿元？（ ）

- A. 0.774
- B. 0.727
- C. 0.726
- D. 0.775

97. 营业税和企业所得税一共拉动财政收入增长了多少个百分点？（ ）

- A. 9.6
- B. 8
- C. 13.1
- D. 8.4

98. 房产税占全区财政收入的比例增加了多少? ( )

- A. 2.0%
- B. 1.8%
- C. 1.6%
- D. 1.5%

99. 全年财政收入的计划是多少亿元? ( )

- A. 5.78
- B. 6.03
- C. 6.30
- D. 6.45

100. 其他科目的财政收入增长了多少亿元? ( )

- A. 0.420
- B. 0.324
- C. 0.36
- D. 0.402

**二、根据所给资料，回答下列问题。**

2017 年第一季度我国建筑业产值为 16096.4 亿元。其中，建筑工程产值 14220.0 亿元，安装工程产值 1405.2 亿元，其他 471.2 亿元。华东六省一市数据如下表。

**2017年第一季度我国华东六省一市建筑产值统计**

单位：亿元

省(市)	合计	建筑工程	安装工程	其他
上海市	739.2	610.4	104.5	24.3
江苏省	1773.2	1621.2	139.4	12.6
浙江省	2381.2	2134.1	171.8	75.3
安徽省	625.7	544.9	53.1	27.7
福建省	583.9	534.3	42.7	6.9
江西省	334.2	301.9	19.3	12.4
山东	838.5	682.7	129.1	26.7

101. 2017 年一季度，华东六省一市建筑业产值的平均值是 ( )。

- A. 1437.8 亿元

B. 1367.3 亿元

C. 1039.4 亿元

D. 872.7 亿元

102. 2017 年一季度, 江苏省建筑业产值占我国建筑业产值的比重是 ( )。

A. 8.76%

B. 10.01%

C. 11.02%

D. 17.25%

103. 2017 年一季度, 华东六省一市安装工程产值高于其平均产值的省(市)有 ( )。

A. 1 个

B. 2 个

C. 3 个

D. 4 个

104. 2017 年一季度, 华东六省一市建筑工程产值与安装工程产值之比最大的三个省(市)是 ( )。

A. 浙江省、福建省、江西省

B. 江苏省、上海市、江西省

C. 福建省、安徽省、江西省

D. 浙江省、福建省、山东省

105. 下列判断不正确的有 ( )。

(1) 2017 年一季度, 江西省建筑业每项产值在华东六省一市中都是最低。

(2) 2017 年一季度, 江苏省建筑业产值比上海市高出 139.9%。

(3) 2017 年一季度, 华东六省一市建筑工程产值占其建筑业产值的比重均超过 80%。

A. 0 个

B. 1 个

C. 2 个

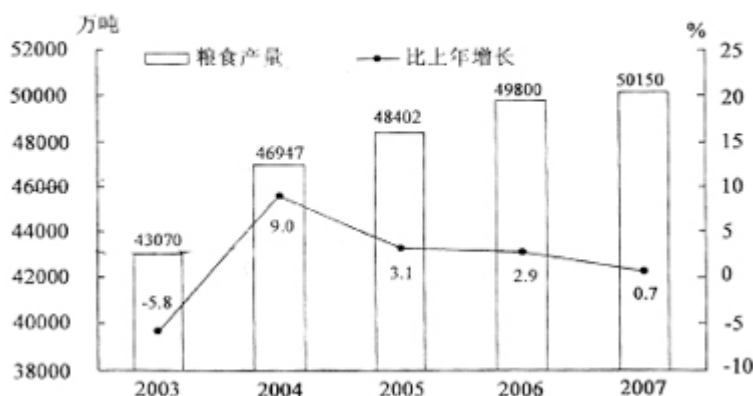
D. 3 个

三、根据所给资料, 回答下列问题。

2007 年我国粮食种植面积 10553 万公顷, 比上年增加 70 万公顷; 棉花种植面积 559 万公顷, 增加 7 万公顷; 油料种植面积 1094 万公顷, 减少 60 万公顷; 糖料种植面积 167 万公顷, 增加 10 万公顷。

全年粮食产量 50150 万吨, 比上年增加 350 万吨, 增产 0.7%, 其中, 夏粮产量 11534 万吨, 增产 1.3%; 早稻产量 3196 万吨, 增产 0.3%; 秋粮产量 35420 万吨, 增产 0.6%。

2003——2007 年全国粮食产量及其增长速度统计图



全年棉花产量 760 万吨, 比上年增产 1.3%。油料产量 2461 万吨, 减产 4.2%。糖料产量 11110 万吨, 增产 11.4%。烤烟产量 239 万吨, 减产 3.9%。茶叶产量 114 万吨, 增产 10.9%。

全年肉类总产量 6800 万吨, 比上年减少 3.5%。其中, 猪肉减少 9.2%; 牛、羊肉分别增长 6.1% 和 5.8%。全年水产品产量 4737 万吨, 增长 3.3%。全年木材产量 6974 万立方米, 增长 5.5%。

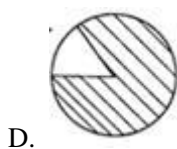
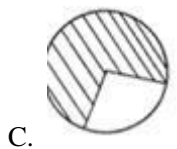
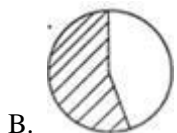
106. 2002 年我国的粮食产量约为 ( )

- A. 45722 万吨
- B. 44965 万吨
- C. 44761 万吨
- D. 40709 万吨

107. 2007 年我国粮食的平均亩产量约为 (1 公顷=15 亩): ( )

- A. 475 公斤
- B. 416 公斤
- C. 368 公斤
- D. 317 公斤

108. 下列阴影部分最能体现 2006 年秋粮产量占当年粮食产量比重的是: ( )



109. 能够从上述资料中推出的是：（ ）

- A. 2005 年我国粮食的种植面积
- B. 2005 年我国早稻的产量
- C. 2006 年我国茶叶的产量
- D. 2006 年我国猪肉的产量

110. 以下说法中，正确的有：（ ）

- I. 2003—2007 年我国的粮食产量是逐年增长的
- II. 2006 年我国的棉花产量不足 750 万吨
- III. 2006 年我国的油料产量超过 2500 万吨
- IV. 2006 年我国的水产品产量不足 4500 万吨

- A. 1 个
- B. 2 个
- C. 3 个
- D. 4 个