

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. 1, 2, 5, 10, 17, ()

A.26

B.25

C.23

D.28

2. 2, 2, 8, -1, -2, 5, 1, 1, 2, -1, 0, ()

A.-2

B.-1

C.1

D.2

3. 1, 2, 7, 23, 76, ()

A.206

B.218

C.239

D.251

4. 3, 5, 10, 25, 75, (), 875

A.125

B.250

C.275

D.350

5. 4, 11, 6, 13, 8, (), 10

A.15

B.16

C.17

D.18

6. 36, 45, 70, 119, 200, ()。

A.321

B.341

C.421

D.441

7. 2, 3, 11, 124, ()

A.16367

B.15943

C.15387

D.14269

8. 0, 1, 2, (), 16, 625

A.3

B.5

C.7

D.9

9. 8, 3, 17, 5, 24, 9, 26, 18, 30, ()

A.22

B.25

C.33

D.36

10. 2, 1, 5, 7, 17, ()

A.26

B.31

C.32

D.37

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. 有 6 种颜色的小球，数量分别为 4, 6, 8, 9, 11, 10, 将它们放在一个盒子里，那么，拿到相同颜色的球最多需要的次数为：()

- A. 6
- B. 12
- C. 11
- D. 7

12. 有 135 人参加某单位的招聘，31 人有英语证书和普通话证书，37 人有英语证书和计算机证书，16 人有普通话证书和计算机证书，其中一部分人有三种证书，而一部分人则只有一种证书。该单位要求必须至少有两种上述证书的应聘者才有资格参加面试。问至少有多少人不能参加面试：()

- A. 51
- B. 50
- C. 53
- D. 52

13. 女儿今年的年龄是母亲年龄的 $\frac{1}{4}$ ，40 年后女儿的是母亲的 $\frac{2}{3}$ 。问当女儿年龄是母亲年龄的 $\frac{1}{2}$ 时是公元多少年（假设今年是 2013 年）：()

- A. 2021
- B. 2022
- C. 2026
- D. 2029

14. 某单位有职工 15 人，其中业务人员 9 人，现要从整个单位选出 3 人参加培训，要求其中业务人员的人数不以少于非业务人员的人数。问有多少种不同的选人方法：()

- A. 156
- B. 216
- C. 240

D. 300

15. 2016 年 5 月 1 日是星期日, 请推算 2015 年 6 月 1 日是星期几? ()

A. 星期一

B. 星期二

C. 星期三

D. 星期四

16. 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

17. 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

18. 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

19. 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

少升? ()

- A. 49
- B. 50
- C. 66
- D. 68

20. 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

21. 有 6 种颜色的小球, 数量分别为 4, 6, 8, 9, 11, 10, 将它们放在一个盒子里, 那么, 拿到相同颜色的球最多需要的次数为: ()

- A. 6
- B. 12
- C. 11
- D. 7

22. 有 135 人参加某单位的招聘, 31 人有英语证书和普通话证书, 37 人有英语证书和计算机证书, 16 人有普通话证书和计算机证书, 其中一部分人有三种证书, 而一部分人则只有一种证书。该单位要求必须至少有两种上述证书的应聘者才有资格参加面试。问至少有多少人不能参加面试: ()

- A. 51
- B. 50
- C. 53
- D. 52

23. 女儿今年的年龄是母亲年龄的 $\frac{1}{4}$, 40 年后女儿的是母亲的 $\frac{2}{3}$ 。问当女儿年龄是母亲年龄的 $\frac{1}{2}$ 时是公元多少年 (假设今年是 2013 年): ()

- A. 2021

B. 2022

C. 2026

D. 2029

24. 某单位有职工 15 人，其中业务人员 9 人，现要从整个单位选出 3 人参加培训，要求其中业务人员的人数不以少于非业务人员的人数。问有多少种不同的选人方法：（ ）

A. 156

B. 216

C. 240

D. 300

25. 2016 年 5 月 1 日是星期日，请推算 2015 年 6 月 1 日是星期几？（ ）

A. 星期一

B. 星期二

C. 星期三

D. 星期四

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. 食物链一词是英国动物学家埃尔顿于 1927 年首次提出的。如果一种有毒物质被食物链的低级部分吸收，如被草吸收，虽然浓度很低，不影响草的生长，但兔子吃草后有毒物质很难排泄，会在它体内积累；鹰吃大量的兔子，有毒物质会在鹰体内进一步积累。美国国鸟白头鹰之所以面临灭绝，并不是被人捕杀，而是因为有害化学物质 DDT 逐步在其体内积累，导致生下的蛋皆是软壳，无法孵化。

这段文字介绍了（ ）

- A. 食物链一词的来源和含义
- B. 美国白头鹰灭绝的原因
- C. 食物链的累积和放大效应
- D. 环境对食物链有非常重要的影响

27. 鉴于迪斯累利首相治下的英国坚守“光荣孤立”，柏林别无他法，只有串联矛盾正在上升的俄、奥，这便是 1873 年与 1881 年两次“三皇同盟”以及 1887 年《德俄再保险条约》的初衷。同时德国暗中支持俄国在东方问题上与英国对立，如此这两个侧翼大国将永无希望携手包围中欧。至于对英、法两国，俾斯麦也有其手腕：他向伦敦表态无意插手海外事务，在埃及和土耳其问题上亦守善意中立，赢得迪斯累利的好感；甚至对宿敌法国，也以温言安抚，暗示其向海外发展，从而与英国产生摩擦。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 英法海外扩张的过程
- B. 欧洲复杂的政治格局
- C. 19 世纪后期的国际形势
- D. 俾斯麦高明的外交手腕

28. 书法既然是艺术活动，当然不能缺少技艺，但是由于大众的参与，书法最强调的不是技艺而是修养。对修养的强调，实际上是强调人格在内部的提升。书法由此而成为伦理与审美融合在一起的活动。中国文化中“游于艺”的思想，其目的是通过艺事让人格臻于完善。在“游于艺”的机制中，书法成为理想的手段。

这段文字主要说的是（ ）

- A. “游于艺”的思想强调内在人格的提升
- B. 书法是将伦理与审美合为一体的活动
- C. 书法艺术强调人格修养与技艺的共同提升
- D. 书法作为一种艺术活动意在提高人的修养

29. 转植酸酶基因玉米主要用于饲料加工，内含的植酸酶可以分解饲料中的植酸磷，能够释放可被动物利用的无机磷；同时，可减少动物粪便中磷的含量，减轻对环境的污染；还可以减少以工业发酵方式生产植酸酶时对厂房、设备、能源的投入。因此，以玉米为载体生产的植酸酶直接用于饲料加工，实现了以环保、节能的农业生产方式生产“绿色”磷的梦想，具有巨大的产业优势和应用前景。

对这段文字理解正确的是（ ）

- A. 转植酸酶基因玉米饲料加工技术已相当成熟

- B. 用转植酸酶基因玉米加工饲料符合现代绿色农业的环保理念
- C. 种植转植酸酶基因玉米投资少，收益大
- D. 以玉米为载体的植酸酶生产方式将取代现代工业发酵方式

30. _____。在中国，新经济大多属于行政管制的范畴，在企业的准入、监管乃至人事制度领域，均存在不少过去体制遗留的障碍。应尽快推出负面清单，为新经济松绑。在旧经济保持增量的同时，通过新经济提质。未来，高科技产业和高附加值的现代服务业，将是中国经济的新引擎。与过往靠基础设施投资和制造业拉动经济增长的模式相比，政府调控与监管的观念、体制均需转变。过去那种把持行政审批来大上项目的做法，显然是行不通了。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 中国发展方式转型迫切需要现代国家治理体系
- B. 经济模式创新急需打破思维方式的禁锢
- C. 要发展新经济，需要厘清市场与政府的边界
- D. 新经济是否能发展，取决于新技术能否及时补位

31. 文化从来包括物质，同时文化也从来都具有非物质的一面。然而，自从近代“物质”兴起之后，我们的思维和想象都已经相当的物质化。由于近代中国曾经悲惨地示人以积贫积弱之相，故追求富强也就成了理所当然的主流。如今的中国虽然看似已经变得富强，却也确实逐渐淡忘了物质财富之外的天地，对于各类“非物质”的事物久已生疏，以至于视而不见，把“非物质文化”视为招商的选项，就是一种典型的物质化思路。

这段文字表达的主要观点是（ ）

- A. 文化是物质层面和非物质层面的综合体
- B. 中国在实现物质富强之后更应注重非物质层面的富强
- C. 中国逐渐变为物质巨人的同时却沦为了精神上的贫困者
- D. 当今人们片面追求物质财富而忽视了非物质性文化建设

32. 一些科学家认为，户外活动和近视关联证据并不充分。大部分流行病学研究都是根据问卷调查估算孩子们待在室外的时间。来自加州大学伯克利分校的验光师克里斯汀·怀尔索耶表示，这种数据的可靠性有待商榷。在一项关于可穿戴光传感器的小规模实验中，她发现人们往往会错误估计自己呆在户外的时间。

下列说法符合文意的是（ ）

- A. 流行病学研究中问卷调查方法往往是不科学的
- B. 人们对自己户外活动时间的估算可能存在偏差
- C. 户外活动时间长短和是否近视之间不存在关联
- D. 可穿戴光传感器实验主要用于记录户外活动时间

33. 近几年来, 在网络上不乏有这样的声音出现: 为了几只受保护动物, 抓人判刑, 难道动物比人重要吗? 为了几棵珍稀植物而大费周章难道花草比安居重要吗? 为了几块化石而停产停工, 难道石头比吃饭重要吗? 的确, 人的生命是无价的, 但保护自然的意义并不在于保护一两个人的生命, 而在于维系整个人类的生存, “人与自然是生命共同体” 就是这样的道理。也许破坏一块化石, 并不会对一个地区的发展造成太大的影响, 但会给人类延续造成不可修复的损失, 这份罪恶是难以用金钱来弥补的。

与文中“人与自然是生命共同体” 意思最为接近的一项是 ()

- A. 保护动物比人类更重要
- B. 保护珍稀植物比安居更重要
- C. 为了保护化石可以停产停工
- D. 保护自然就是维系人类的生存

34. 汉字的产生从根源和雏形上说, 来自劳动人民, 汉字简化的动力主要来自民间。但经过采集、整理和加工创造而形成的汉字, 则出于史卜之手和达官贵人。文明社会早期只有宫廷和贵族才有文化, 他们祭天祀祖征战讨伐需要巫师神汉算命打卦占卜扶乩。商代甲骨文就相对成熟, 比较系统。但因一字多形, 字形复杂, 仅为少数人掌握和垄断, 是贵族化的标志。西周末期, 民间兴学, 文化下移, 文字走出史卜之手。越来越多的人识字用字学文化, 简化文字便成为众望所归。

对于这段文字, 以下理解准确的是 ()

- A. 汉字由劳动人民搜集、创造而形成
- B. 在周朝, 一般的劳动人民都不掌握汉字
- C. 汉字早期主要用于信息记录和沟通交流
- D. 汉字简化是在民间文化兴起后成为趋势的

35. 经典会被一代代人重读, 这样文化尤其是作为精髓的文化就有了传承。当然有些也是隔代遗传, 甚至经过世纪尘封。有些经典的命运非常孤独, 有些好得多。经典是时间的造物, 在时间中它又有了自己的历史, 一些读者会把自己的生命又加入进来。经典不怎么时髦,

经典是安静的，经典等待着，它必须等到一个好的读者才能复活，这个读者有多好，它就能够复活得多好。

对这段文字意思概括最准确的是（ ）

- A. 重读经典有利于文化传承
- B. 经典的生命需要读者来重塑
- C. 尘封的经典更值得去品味
- D. 经典的命运各不相同

36. 医生在进行 X 光拍片时，将能感光的底片放在人体下方。当 X 射线透过人体时，骨骼、牙齿等组织内含有的钙质会吸收部分的射线使到达底片的 X 射线减少，这样就能在底片上留下组织的影子了。这就像阳光下人的影子一样。人类第一幅 X 光片就是德国大科学家伦琴为他夫人所拍的手骨特写。其实不光是骨骼，其他凡是能够吸收 X 射线的物体，都会在感光底片上留下身影。X 射线就是这样一种神奇的射线。

该段文字主要讲述的是（ ）

- A. X 射线成像与物体吸收 X 射线密切相关
- B. X 射线只能用于医学人体成像
- C. X 射线可以透射任何物体并在感光底片上留下图像
- D. 物体都能够吸收 x 射线，只是程度不同

37. 社会发展到今天，学前教育的重要性应该被重新评估。一方面，专家研究认为，0 至 3 岁是大脑开发的最佳时期，3 至 6 岁是接受教育的最佳时期，一个人、一个群体教养、品格等的养成，应该从学前教育开始；另一方面，实施“全面二孩”政策，家庭照顾孩子的负担大大增加，甚至不堪重负，需要外部力量为其分忧。更重要的是经济社会发展到一定水平，公共财政有了更多民生投入的能力。相对于发达国家，我们的财政性教育经费占 GDP 的比重偏低投入到学前教育的经费更是少之又少，这种尴尬现状急需改变。

这段文字强调的是（ ）

- A. 目前，我国应进一步推动学前教育发展
- B. “全面二孩”政策增加了家庭的负担
- C. 我国学前教育的现状令人担忧
- D. 我国的学前教育的水平比发达国家低

38. 是否构成抄袭，要结合主观动机和客观结果两方面来判断：主观上是有意还是无意，

有没有欺诈的成分；客观上自己是否从中获利，是否对原作者造成伤害。当人们依这一标准再度审视古往今来那些有着抄袭倾向的“借鉴”时，怎样的行为应该受到舆论谴责，渐渐明朗。比如文学创作领域，早在 17 世纪，莎士比亚就曾经身陷“抄袭门”，其作品中的很多句子均与前人作品雷同。但绝大多数的人默许了莎翁的“抄袭”，甚至坚定不移地将其奉为文坛巨匠，这是因为在他所处的时代，这样的借鉴有利于传播知识、惠及大众，而对原作者不构成实质性的伤害或者伤害几可忽略不计。

下列陈述符合作者观点的是（ ）

- A. 句子雷同是判定是否为抄袭的重要标准
- B. 为传播知识的“借鉴”会得到读者赞同
- C. 时代局限使得抄袭行为不能被明确界定
- D. 在特定时代，对原作者造成实质侵害的抄袭才会被谴责

39. 过去的营销是漏斗效应，传统媒体上的广告让受众从很宽的漏斗口进入，买单的到了漏斗的底端。网红的营销则是涟漪效应，每个波纹和波纹之间会有碰撞，影响面更宽，影响的深度更深，网红通过树立个人品牌、贯彻自我的生活方式吸引粉丝，粉丝可能对传统广告是排斥的，但是乐于模仿偶像而消费。在社交平台上，粉丝之间的沟通渠道打通了，他们甚至不仅仅购物，而且乐于把自己的喜好传播给别人，每一次点赞、评论、转发，涟漪就扩散一次。

这段文字主要介绍（ ）

- A. 网络营销影响巨大的原因
- B. 粉丝在网络时代的消费特征
- C. 传统营销与网络营销模式的区别
- D. 社交平台中网红与粉丝的互动模式

40. 在今天南京的清凉山西部，有一段石壁叫鬼脸城，一般认为是古代石头城的遗址，但作为六朝古迹的石头城，却可能不在这里。据专家考证，早在六朝以前，江水就已经逐渐向西迁移。211 年，孙权将东吴的政治中心从京口迁到秣陵，并将秣陵改名为建业，次年营建了石头城，东吴大将周瑜曾在石头城操练水兵。这个石头城或应在今天定淮门旁边的四望山上，地势靠近长江。清凉山也叫石头山，不过，它的得名却迟至五代十国，由于江水不断向西迁徙，杨行密所建立的吴国就把石头城迁到了清凉山。

下列说法与原文相符的是（ ）

- A. 历史上的石头城曾多次搬迁
- B. 孙权营建的石头城靠近长江
- C. 清凉山是由杨行密所命名的
- D. 石头城始建于五代十国时期

41. “经济学家以及政治哲学家之思想，其力量之大，往往出乎常人意料。事实上统治世界者，就只是这些思想而已。许多实行者自以为不受任何学理之影响，却往往当了某个已故经济学家之奴隶。狂人执政，自以为得天启示，实则其狂想之来，乃得自若干年以前的某个学人。我很确信，既得利益之势力，未免被人过分夸大，实在远不如思想之逐渐侵蚀力之大。”

通过这段文字，作者想表达的主要观点是（ ）

- A. 政治家是思想家的奴隶
- B. 狂人执政受学理的影响较小
- C. 既得利益的势力易被夸大
- D. 思想的影响力非常大

42. 专家认为，家庭氛围不和谐、缺少父母关爱是导致青少年出现心理精神问题，继而迷上网游的原因之一。家庭是孩子体验情感、发展情商的关键场所。如果家庭不能给孩子提供需要的安全感、尊重、亲密与爱，孩子很有可能在网游中逃避恐惧和孤独，寻求安慰。忙于工作的父亲和爱批评唠叨的妈妈往往“善于”制造这样的情感生态。如果一个充满冒险精神、追求刺激的男孩过着单调和一成不变的生活时，网游世界自然显得精彩无限。

这段文字的主要观点是（ ）

- A. 应尽可能地保证孩子的情感供给
- B. 情感缺位容易使孩子沉迷于网游
- C. 亲子关系和谐可使孩子冷落网游
- D. 应创造满足孩子个性的情感生态

43. 世博会有一句专属名言：“一切始于世博会。”人类近现代工业文明各个时代的重大创新发明、生活方式，都由世博会催生和起步，小到电灯、电视、热狗、冰激凌、拉链，大到度假村、俱乐部、主题公园，都从世博会开始走进无数人的家庭，改变了无数人的生活。正因为“一切始于世博会”，能在世博会上得到一角展示空间已是难能可贵，世博会选择合作伙伴更是万里挑一，它象征着一个时代对一个品牌全方位的肯定。

对这段文字的主旨概括最准确的是（ ）

- A. 说明世博会对人类文明进步的推动作用
- B. 介绍世博会对人类生活产生的巨大影响
- C. 强调参加世博会对品牌宣传的重要意义
- D. 阐释“一切始于世博会”的来历和内涵

44. 有位投资者重点考察了 A 城和 B 城。在 A 城，他坐在街头擦皮鞋，擦皮鞋大婶先把他的一只鞋的鞋带解开，擦完等他付了钱才系上。这个细节让他不得不怀疑这个城市市民的道德水准——一定是有人擦完鞋没付钱跑掉过。在 B 城，他搭了 5 次出租车，下车前，5 位司机都提示：先生，请带好您的随身物品。最终，他把企业办在了 B 城，B 城因此有 5000 人上岗就业，B 城的税务部门每年也因此获得了上亿元的税收——这就是一位擦鞋大婶和几位出租车司机的影响力。

这段文字旨在说明（ ）

- A. 我们每个人都有各自的影响力
- B. 投资者选址时会更看重居民的道德水准
- C. 人的影响力是隐性的，细心的人才能发现
- D. 某人不经意的行为会影响他人的重大决定

45. 分享经济作为一种新的经济形态，面临的挑战和问题不少，行业、社会、监管等也在逐渐调整和适应。但是不能因此采取一种压制态度，而应创造更好的环境，使其规范健康地发展。

这段文字主要表达的意思是（ ）

- A. 要以包容的态度，营造分享经济发展的良好环境
- B. 相关法规的调整和监管手段都跟不上分享经济的步伐
- C. 分享经济是新生事物，本身仍有许多需要完善的地方
- D. 不能压制新生事物的发展，否则就无法跟上新时代的发展

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：

英国皇家证券交易所创建者托马斯·格雷欣在 450 多年前阐述了一种货币替代现象：在金属货币条件下，当两种实际价值不同而名义价值相同的货币同时流通时，成色和重量足值的金属货币即良币将逐渐减少，而不足值的金属货币即劣币逐渐增加，形成良币退藏、劣币充斥的现象，这被称为“格雷欣法则”，亦称“劣币驱逐良币法则”。这种现象在金属货币时代不断上演，是政府苦心防范的难题，亦可视为金属货币的流通规律，还预示着纸币对金属货币的取代趋势。

纸币最初是金属货币的符号，规定其单位纸币的含金量。随着实体经济高速发展，贵金属的开采无法适应经济增长的速度和规模，加之金属货币在使用时有诸多不便，20 世纪 70 年代，全球范围内各国流通的纸币最终与贵金属彻底脱钩，独立承担起货币职能。这标志着维持经济运转数千年的金属货币及同贵金属挂钩的兑现纸币最终退出历史舞台，各国乃至国际货币进入了现代信用（不兑现）纸币时代。纸币自身的成本与其代表的价值之间存在巨大差异，纸币完全是靠国家信用和经济实力发行的。纸币购买力同发行量成反比，超量发行的纸币必然受到恶性通货膨胀的制裁。因此，在现代信用纸币条件下，“格雷欣法则”发生了根本性逆转，从“劣币驱逐良币”变为“良币驱逐劣币”。

在现代信用纸币制度下，大凡能在国际上扩张进而成为国际货币的货币都是良币，有三大特征：一是币值的内外稳定性，即货币的保值和升值效应；二是广泛的国际流动性，即在国际贸易和国际投资中广泛使用；三是具备国际储备功能，即能够保证国家经济和币值安全。

自 20 世纪 80 年代以来，中国进入了经济飞速增长的时期，从贫穷落后的发展中国家跃居为全球第二大经济体并开始产生辐射效应，人民币金融版图开始向周边扩张，人民币正在成为国际区域货币。需要指出的是，日元国际化的经验教训值得汲取。在现代信用纸币“良币驱逐劣币”规律的作用下，一国货币的国际化是以该国经济长期平稳增长，进而使其货币币值长期稳定为支撑的，否则，货币国际化就会是_____。人民币若想成为多元国际货币体系中的一极，成为国际区域货币乃至国际货币，必然始终保持良币状态，即保持币值稳定，维持汇率均衡，避免货币过度贬值和升值；既要防范货币贬值引发资本疯狂外流的货币危机，亦要防止货币高估对经济竞争力的损害。而防范开放经济条件下外部冲击的根本措施就是币值稳定，只有币值稳定，人民币才会具备国际流动性和国际储备货币的功能。

币值稳定是依靠强大的经济实力和稳定的货币政策维持的；广泛的国际流动性和国际储备功能是依靠货币信用、货币持有的规模和功能完善的金融市场维持的。做好内功，保持自

已在全球诸多现代信用纸币中的良币本色，这应该是人民币走向国际化的根基，也是人民币具有国际竞争力的根本所在。

46. 根据本文，下列哪一现象符合“格雷欣法则”（ ）
- A. 公元前 3 世纪，秦朝统一货币，行半两（二十四铢为一两）钱法
 - B. 唐高祖武德四年（621 年），李渊决心改革币制，废轻重不一的历史古钱，取“开辟新纪元”之意，统一铸造“开元通宝”钱
 - C. 汉初允许民间铸币，市面上不仅有比法定钱币重量更轻的钱币流通，甚至还有掺假的伪币流通
 - D. 元朝是中国古代纸币最为兴盛的时期，大部分时期里，纸钞是唯一官方认可的货币，完全取代了铜钱在流通中的地位
47. “格雷欣法则”发生根本性逆转的原因是（ ）
- A. 各国政府加强了对货币的管制
 - B. 纸币与贵金属的关系发生变化
 - C. 国际金融体系进行重组
 - D. 恶性通货膨胀频繁发生
48. 填入第 4 段划线处最合适的一项是（ ）
- A. 以卵击石 B. 空中楼阁
 - C. 釜底抽薪 D. 昙花一现
49. 下列哪组最适合作为本文的关键词（ ）
- A. 格雷欣法则 货币国际化 人民币
 - B. 纸币 劣币驱逐良币 现代金融制度
 - C. 金属货币 汇率 现代信用纸币制度
 - D. 贵金属 币值稳定 通货膨胀
50. 这篇文章主要探讨了（ ）
- A. “格雷欣法则”失效的历史背景沿革
 - B. 人民币成为国际化货币的前提和要求
 - C. 纸币独立承担货币职能所带来的风险
 - D. 金属货币在现代金融秩序中的独特价值

阅读下文，回答 51—55 题

关于“起床”，有人总结了一些有趣的心理学研究。在被叫醒的那一刻，我们的大脑需要完成一系列复杂的转换：环境安全检查→潜意识切换→神经系统启动→让四肢苏醒。这个过程被称为“切换启动过程”。在这个过程中，当潜意识接收到“醒来”的指令后，它会先检查一下周遭的环境是否安全，如果安全感很充足，潜意识就满意地准备下班了。于是，意识会接替潜意识逐渐控制大脑，切断梦境。然后，所有休息中的神经系统开始启动。当你的大脑逐渐清醒，它会下命令给四肢：伸展、坐起、揉眼睛、掀被子、下地。这整个过程，需要有足够的时间与安全的环境来启动大脑。我们很多人，担心叫不醒别人，常会用“锲而不舍”的大噪音来叫别人起床。比如一直对着对方喊“起床了，起床了……”直到他坐起下地才罢休；或者一直摇晃对方的身体，摇到对方起来为止。很不幸，这都属于“杀伤性叫醒”，即用惊醒的方式切断启动过程，让人立即恢复意识。这种粗暴的方式会带给人极糟的影响。

睡眠是由潜意识负责的，睡着时它非常活跃，会接收大量的外界信号，并保留下来，制作成梦境，如果在此时被“粗暴”地惊醒，潜意识就会戛然而止，它还没来得及叫意识来接班，就仓皇逃离，这个时候“惊吓”的记忆和感受，会很容易在潜意识中沉淀下去，形成深层的惊悚，导致神经系统的紊乱。小则令人起床后迷迷糊糊，把鞋油当牙膏；大则一天浑浑噩噩，头脑不清。长期以来都被“杀伤性叫醒”，会带来一系列神经或心理的问题，比如破坏情绪控制、冲动易怒、心境低落、反应迟缓、注意力涣散等等。

再有，人在睡眠时，对环境的安全感要求非常高，“杀伤性的叫醒”往往会剥夺这种安全感。潜意识在检查环境时，觉得不安全，于是人在极度不安、恐慌、焦虑的环境中醒来，就会出现一些防御行为，比如攻击叫醒人，冷漠麻木，或者情绪崩溃等。

如果希望你的亲朋好友安全地醒来，一定要避免使用“杀伤性叫醒”。叫醒人最好的方式就是温柔与耐心，让一个人感到足够的安全。你可以用一些舒缓的乐曲叫人醒来。如果有一些特殊环境音，比如清脆的几声鸟叫、小溪潺潺声等也不错。

51. 下列选项中，不一定属于“切换启动过程”的是（ ）

- A. 潜意识切换
- B. 开始接受外界信号
- C. 进行环境安全检查
- D. 启动神经系统

52. 关于“杀伤性叫醒”，以下说法正确的是（ ）

- A. 是持续地叫人起床
- B. 是破坏潜意识的叫醒方式
- C. 用惊醒让人立即恢复意识

D. 是影响人的正常睡眠的叫醒方式

53. 关于人的睡眠，以下说法正确的是（ ）

A. 睡眠时人的梦境由潜意识来形成

B. 人在睡眠时应减少接收外界信号

C. 睡着时人的神经系统依然很活跃

D. 睡眠由意识和潜意识来共同管理

54. “杀伤性叫醒”可能会使人因失去安全感而（ ）

A. 冲动易怒 B. 情绪崩溃

C. 反应迟缓 D. 心境低落

55. 最适合做本文标题的是（ ）

A. 潜意识和意识

B. 睡眠中的心理学效应

C. 起床时大脑工作原理

D. 不能小看的“杀伤性叫醒”

阅读下文，回答 56-60 题：

当下社会语言中产生了许多新词，“美女”算是其中之一，因为它已经不是传统语意上的“美女”了，而是几乎泛指一切女性。“美女”一词的滥用，似乎发端于文学界，所谓“美女作家”。当从文学自身寻找价值比较艰难的时候，从语言学角度去寻找，反而显得容易些了，这也许可以算作中国文学对于语言学的新贡献吧。继女作家统统被称为“美女作家”之后，是电视上每出现一位女教授，都会被被称为“美女教授”。现在到商场去买东西，都会有营业员凑上来问：“美女，买什么？”

在“美女”中，“美”已经成为虚词，没有任何实际意义了。“美女”对语言学带来了新的挑战，那就是需要重新定义“美”的内涵。如果从前称美女是对女性美的赞赏的话，现在已经完全沦为一种轻薄了。而且，从前的人含蓄，似乎很少在口语中直呼一个人为“美女”，哪怕她真的是一个美女。这不是审美的个体差异问题，也不是情人眼里出西施的特定审美现象，而是“美”字的滥用和美女称谓的泛化。就拿文化界来说，百姓对于知识女性的面孔可能是存在着“阅读定势”的，一看没到丑的地步，“美女”一词就脱口而出了，所以，现在大家需要区分的不是谁是“美女作家”、“美女教授”，而是谁不是“美女作家”、“美女教授”了。当特殊取代一般时，人们所做的就不是从一般中区别特殊，而是从特殊中区别一般了。

一个词汇的运用越是被泛化，意义也就越是被抽空。汉语中有很多词已经被用死掉了，属于一用就滥，一滥就死。在文化界，死掉的词可能还有大师和伟大。评价一个文化人，一动就是大师；评价一件文化产品，一动就是伟大；一个二流作家可以被称为大师，一部三流小说可以被称为伟大作品。为什么会这样呢？原因很简单，这个时代恰恰无大师，恰恰不伟大，才导致了“大师”与“伟大”词汇的泛滥。真正在大师辈出的伟大时代，“大师”与“伟大”这两个词反而是很少用的，大家在谦虚认真地思考、交流与商榷，而不是随随便便把大师和伟大的帽子一扣拉倒。只有目力不逮的人，才会到处乱扣大师与伟大的帽子。

苏联解体以后，同志不好再称呼了，俄罗斯人不知所措，干脆称呼：男人、女人。于是，有人在喊一个人，却能引起半条街的回头率。男人和女人可以成为一种称谓，似乎是回到了对人的最本质、最普世的称谓层面，但也消解了语言的存在价值，实际上是语言的悲哀。“美女”所显示的，也是语言的滑稽与悲哀，对于用词和称谓的不加节制，有一天也许会导致中国人只能相互称“男人”和“女人”的尴尬境地了。“美女”一词的泛化体现的恰恰是语义的匮乏，以及词语尊严的下滑和人的漫不经心。

56. 与第 2 段划线处“情人眼里出西施”特定审美现象，最接近的是（ ）

- A. 程门立雪
- B. 洛阳纸贵
- C. 买椟还珠
- D. 爱屋及乌

57. 下列各项中，不属于文中“美女泛华”的原因的是（ ）

- A. 人们对知识女性可能存在着“阅读定势”
- B. 现在的人不像以前的人那样含蓄和保守
- C. 人们失去了认真思考交流和商榷的习惯
- D. 现在“美女”一词已经带有轻薄的意味

58. 下列各项中，和“美女”一词同属称谓泛化现象的是（ ）

- A. 皇帝在朝堂上往往称自己的大臣为“爱卿”
- B. 近年来报纸刊物中频频出现“给力”一词
- C. 电视主持人将所有节目嘉宾都称为“老师”
- D. 某些人到处宣扬自己的“专家”身份

59. 对于“美女”一词滥用的现象，作者的态度是（ ）

- A. 悲哀
 - B. 幽默
 - C. 愤怒
 - D. 无奈
60. 根据本文，下列说法正确的是（ ）
- A. 俄罗斯人互称“男人”“女人”体现了语言泛华问题
 - B. “美女”一词的滥用的词语滥用的发端
 - C. 运用频率越高的词语，其意义也就越抽象
 - D. 现代意义上的大师和传统意义上的区别在于包括了二流作家

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. （1）留下联系方式及监督电话
- （2）发放服务需求调查问卷
 - （3）宣传报道成果
 - （4）汇总解决问题
 - （5）实地走访调研
- A. 5-2-1-4-3
 - B. 1-5-3-2-4
 - C. 2-4-3-5-1
 - D. 3-1-4-2-5
62. （1）学校部分学生陆续发生呕吐、腹泻反应
- （2）结合实验室检测、流行病学调查、综合分析，确定事故原因
 - （3）紧急送医，精心救治

- (4) 对学校进行全面彻底消毒
- (5) 对事故的责任人采取“零容忍”态度，严肃查处
- A. 4-1-2-5-3
- B. 1-3-4-2-5
- C. 3-1-4-2-5
- D. 1-5-2-3-4
63. (1) 教学管理部审定
- (2) 个人制定教学进度表
- (3) 教学管理部召开任课教师教学进度会议
- (4) 对实际教学进度进行检查
- (5) 教研组开展教研活动，制定教学计划
- A. 5-4-2-3-1
- B. 4-3-1-2-5
- C. 3-5-2-1-4
- D. 2-5-1-4-3
64. (1) 办理考生报名手续
- (2) 办理离校手续
- (3) 考生参加升学考试
- (4) 考生填写志愿
- (5) 领取成绩单
- A. 2-3-1-4-5
- B. 1-5-3-2-4
- C. 3-1-4-2-5
- D. 4-1-3-5-2
65. (1) 向全体教职工提出德育计划及要求
- (2) 根据上级教育行政部门要求及学校实际制定学期德育计划
- (3) 专门会议通过
- (4) 听取年级组、班主任、团队教师等相关教师意见
- (5) 分别制定年级、班级、团队工作计划，逐步实施

A. 1-3-5-2-4

B. 2-4-3-1-5

C. 3-4-1-2-5

D. 4-3-5-1-2

66. (1) 小王利用网络联系客

(2) 小王主动学习运用互联网做业务

(3) 客户夸小王信誉好，要建立长期合作关系

(4) 客户收到货物后，发现有受潮问题

(5) 小王及时更换产品

A. 3—4—5—2—1

B. 2—1—4—5—3

C. 5—3—1—4—2

D. 1—2—3—5—4

67. (1) 怀疑患绝症

(2) 心情宽松

(3) 体检

(4) 身体不适

(5) 咨询医生

A. 3—4—1—2—5

B. 3—5—1—4—2

C. 5—3—1—2—4

D. 4—3—1—5—2

68. (1) 记者采访

(2) 强行征地

(3) 冲突发生

(4) 集体上访

(5) 村民伤亡

A. 2—3—4—5—1

B. 2—4—3—5—1

C. 2—4—3—1—5

D. 2—3—5—4—1

69. (1) 某公司推出送奶服务

(2) 李大妈发现奶箱是空的

(3) 获得赔偿

(4) 给奶品公司打电话

(5) 发生车祸

A. 1—2—5—3—4

B. 1—5—2—4—3

C. 1—5—4—2—3

D. 1—5—3—4—2

70. (1) 大量有机物积聚

(2) 形成石油

(3) 复杂的化学变化

(4) 剧烈地质变化

(5) 古浮游生物残骸沉积海底

A. 1—5—3—4—2

B. 5—4—1—2—3

C. 3—1—2—5—4

D. 5—1—4—3—2

71. ①挪动凳子②屋子变亮③脚绊了一下④灯被打开⑤妹妹走进房间

A. 5—2—4—3—1

B. 1—4—3—2—5

C. 5—3—4—2—1

D. 4—3—5—2—1

72. ①到国外学习手术支架生产技术②寻求创业初始资金③回国创业④为国家节省开支数十亿元⑤国产支架市场占有率大幅提高

A. 5—4—1—3—2

B. 1—3—2—5—4

C. 3—2—5—4—1

D. 1—3—2—4—5

73. ①中年妇女被救醒②小区警察在小区巡逻值班③一个中年妇女跌倒在地上④小区表彰值班警察⑤拨打 120 急救电话

A. 2—3—5—1—4

B. 3—4—5—1—2

C. 4—3—2—1—5

D. 4—5—2—3—1

74. ①同学们希望听名师讲京剧②同学们对京剧戏曲有更进一步了解③某高校开放了一门京剧课程④引起同学们极大的兴趣⑤学校邀请著名京剧表演艺术大家来学校开办讲座

A. 3—4—1—5—2

B. 2—5—4—1—3

C. 2—4—5—1—3

D. 3—2—4—1—5

75. ①砍大鳌腿支撑天地，从此天地就永久牢固了②盘古开天用四根“不周山”大柱子支撑天地③共工与颧顼争夺帝位将“不周山”撞倒④天地裂开了一条大缝⑤女娲炼石补天

A. 1—2—3—4—5

B. 2—3—4—5—1

C. 3—2—4—1—5

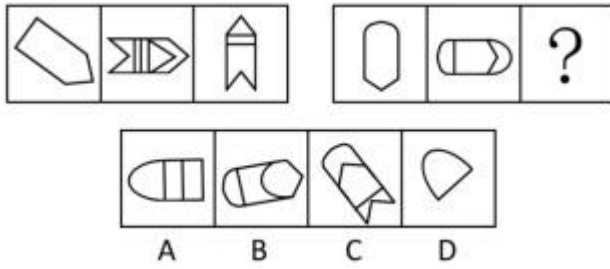
D. 4—2—3—5—1

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：

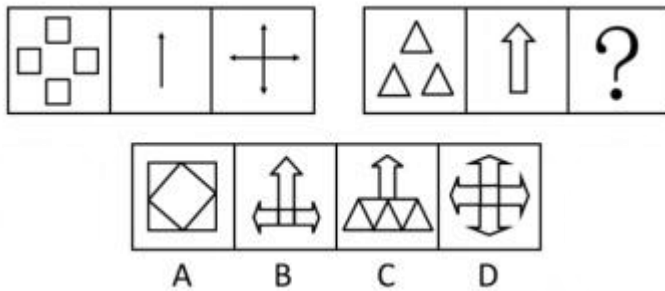
76. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性是：

() ?

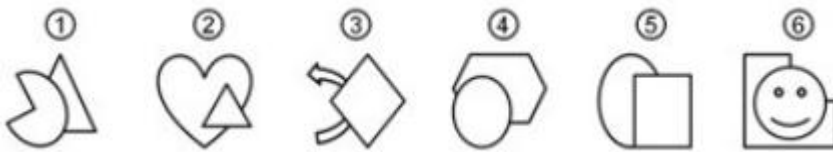


77. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

() ?



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. ①④⑥, ②③⑤

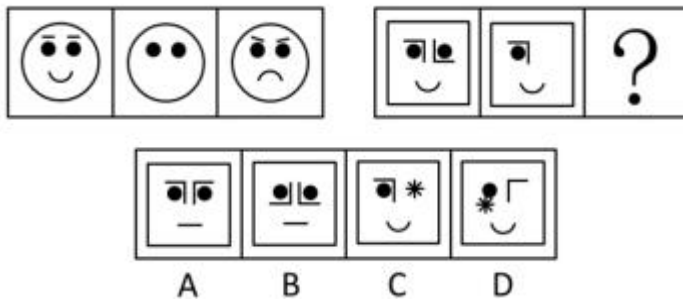
B. ①⑤⑥, ②③④

C. ①②④, ③⑤⑥

D. ①③⑤, ②④⑥

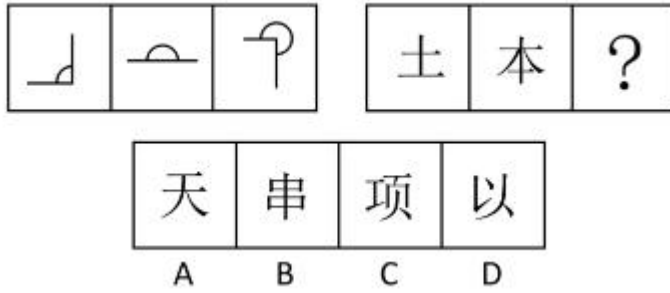
79. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

() ?

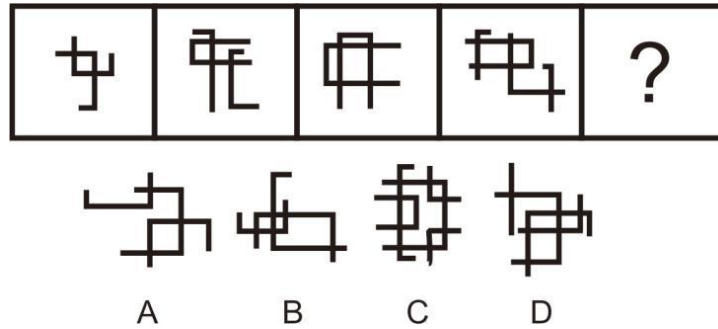


80. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性是:

() ?

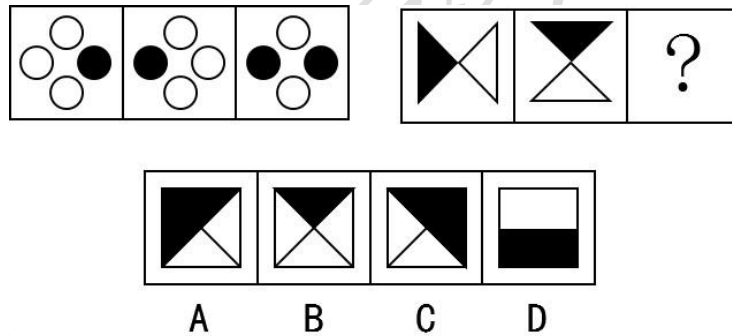


81. 根据前四个图形的规律, 判断第五个图形应该是 ()

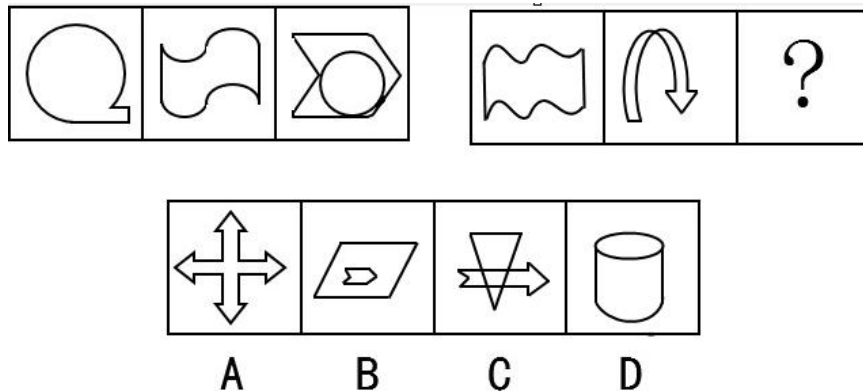


82. 从所给出的四个选项中, 选择最合适的一项填入问号处, 使之呈现一定规律性。

()



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。()

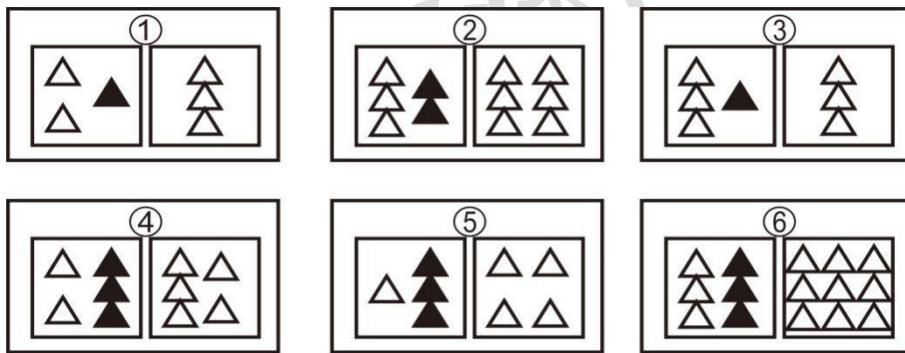


84. 把下面的六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类最为恰当的一项是 ()



- A. ①③⑤, ②④⑥
- B. ①②③, ④⑤⑥
- C. ①②⑤, ③④⑥
- D. ①③④, ②⑤⑥

85. 把下列六个图形分为两类, 使每一类图形都有各自的共同特征或规律, 分类正确的是 ()



- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①③⑥, ②④⑤
- C. ①④⑤, ②③⑥
- D. ①⑤⑥, ②③④

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. 班主任在期末总结会上说: “我们班的同学在过去的一年里取得了优异的成绩, 有

的在奥数竞赛中获了奖，有的在英语口语比赛中获了奖，有的在舞蹈比赛中获了奖。我们班有许多女同学……”

由此可以推出（ ）。

- A. 取得优异成绩的全部是女同学
- B. 取得优异成绩的肯定有女同学
- C. 取得优异成绩的女同学多于男同学
- D. 取得优异成绩的可能没有女同学

87. 调查发现，养宠物的人往往身体比较健康，心理比较乐观。

由此，我们可以得出如下结论（ ）。

- A. 养宠物会让人身心健康
- B. 身心健康的人才有精力养宠物
- C. 对动物有爱心使人身心比较健康
- D. 养宠物的人身心比较健康

88. 智商很低的人肯定不能成名成家，但智商很高的人不一定能成名成家。在导致人成名成家的其他因素中，大部分属于情商。

由此可以推出（ ）。

- A. 人只要具备很高的智商与情商，便必定成功
- B. 情商比智商对成名成家更重要
- C. 情商很高的人不一定能成名成家
- D. 智商很高的人情商一定很低

89. 任何小说在写完之前，都和作者有千丝万缕的联系，作者总是努力使它完美无缺。而一旦出版之后，一切可用的心血都已用尽，个人已再无力量去改动它，剩下的事情就是让别人去评说。

由此可以推知（ ）。

- A. 任何小说都不是完美无缺的
- B. 小说作者能做的就是将小说写好
- C. 小说作者不关心别人的评说
- D. 出版之后的小说与作者无关

90. 清朝雍正年间，市面流通的铸币，其金属构成是铜六铅四，即六成为铜，四成为铅。

不少商人出于利计，纷纷熔币取铜，使得市面的铸币严重匮乏，不少地方出现以物易物的现象。但朝廷征收市民的赋税，必须以铸币缴纳不得代以实物或银子，市民只得以银子向官吏购兑铸币用以纳税，不少官吏因此大发了一笔。这种情况，雍正以前的明清两朝历代从未出现过。

从以上陈述可推出的结论有（ ）

- ①上述铸币中所含铜币的价值要高于该铸币的面值
- ②上述用银子购兑铸币的交易中，并不按朝廷规定的比例成交
- ③雍正以前明清两朝历代，铸币的铜含量均在六成以下
- ④清朝雍正年间，铸币是唯一的货币形式

- A. ①③ B. ①② C. ③④ D. ②③

91. 某政府机构为了提高工作效率，计划召开一个连续 4 天的工作会议，集中讨论，审批分别涉及交通，能源，社会保障，文化，信息技术，教育，环境保护等方面的 7 个申请项目。会议议程规定：

- ①每天讨论的申请项目不超过 3 个
- ②文化申请项目必须安排在第二天讨论
- ③交通和信息技术项目必须安排在同一天
- ④文化项目的讨论安排在能源项目之后，但是在社会保障项目之前
- ⑤社会保障项目的讨论安排在交通项目之前，但是在教育项目之后。

若社会保障和信息技术申请项目安排在第四天进行讨论，则下列哪两个申请项目可以安排在第三天？（ ）

- A. 交通和文化 B. 交通和环境保护
C. 能源和文化 D. 教育和环境保护

92. 某学院教师近两年发表的学术论文，其作者半数以上近两年也曾给本科生上过课，这些论文总数的 60% 为该院 12 名教授所写。事实上，有的教授一人在近两年就发表了多篇学术论文。

由此可以推出，近两年（ ）。

- A. 12 名教授都给本科生上过课
- B. 12 名教授中大多数都给本科生上过课
- C. 12 名教授中可能没人给本科生上过课

D. 给本科生上过课的教师中的大多数都在这 12 名教授当中

93. 小明, 小强和小虎去中国古动物馆参观, 在恐龙展区他们就看到了一个高大的恐龙骨骸。小强说: “它不是角龙, 是甲龙。”小虎说: “他不是甲龙, 是角龙。”小明不能确定到底是什么龙, 但是他说: “它不是剑龙, 也不是甲龙。”看完标识牌, 发现三个人的猜测中只有一人的两个判断都对, 一人的判断是一对一错, 还有一人全错了。

根据以上陈述, 可以得出他们看到的恐龙骨骸属于哪种恐龙:

A. 角龙 B. 甲龙 C. 剑龙 D. 无法确定

94. 美国科学家泰勒几乎每天都有 10 个新想法, 其中有 9 个半都是错的, 但他并不在乎, 仍然孜孜不倦的进行科学研究, “每天半个对的新想法” 积累起来, 使泰勒获得了巨大的成功, 成为世界闻名的“氢弹之父”。

因此 ()。

A. 要创新就会犯错误 B. 新想法总会有 90%是错的
C. 美国人并不在乎错误 D. 泰勒是个善于创新的人

95. 语言在人类的交流中起重要的作用。如果一种语言是完全有效的, 那么, 其基本语言的每一种可能的组合都能够表达有独立意义和可以理解的词。但是, 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能有问题, 那么, 并非基本语言每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词。

可见 ()

A. 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能正常, 那么一种语言的基本语言的每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词。

B. 语言的有效性导致了人类交流的实用性。

C. 如果基本语言每一种可能的组合都能够成为有独立意义和可以理解的词, 则该语言完全有效。

D. 如果人类的听觉系统接收声音信号的功能有问题, 那么语言就不可能完全有效。

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。

2017 年全国一般公共预算收入 159552 亿元，比上年增长 4.5%。其中，中央一般公共预算收入 72357 亿元，同比增长 4.7%；地方一般公共预算本级收入 87195 亿元，同比增长 4.2%。全国一般公共预算收入中的税收收入 130354 亿元，同比增长 4.3%；非税收入 29198 亿元，同比增长 5%。国内增值税 40712 亿元，同比增长 30.9%，其中改征增值税增长 2.7 倍；营业税 11502 亿元，同比下降 40.4%。国内消费税 10217 亿元，同比下降 3.1%。企业所得税 28850 亿元，同比增长 6.3%。其中，金融业企业所得税 8802 亿元，增长 2.7%；工业企业所得税 7329 亿元，下降 1.3%；房地产企业所得税 3641 亿元，增长 26.8%。个人所得税 10089 亿元，同比增长 17.1%。其中，受二手房交易活跃等带动，财产转让所得税增长 30.7%。进口货物增值税、消费税 12781 亿元，同比增长 2%；关税 2603 亿元，同比增长 1.7%。

96. 2016 年，全国一般公共预算收入约为（ ）亿元。

- A. 149552
- B. 152681
- C. 151663
- D. 150084

97. 2016 年，地方一般公共预算本级收入约比中央一般公共预算收入（ ）。

- A. 多 14835 亿元
- B. 少 14835 亿元
- C. 多 14572 亿元
- D. 少 14572 亿元

98. 2017 年非税收入占全国一般公共预算收入的比重约为（ ）。

- A. 16.2%
- B. 17.3%
- C. 18.3%
- D. 18.8%

99. 2017 年，下列各项税收收入中与去年同比有所下降的是（ ）。

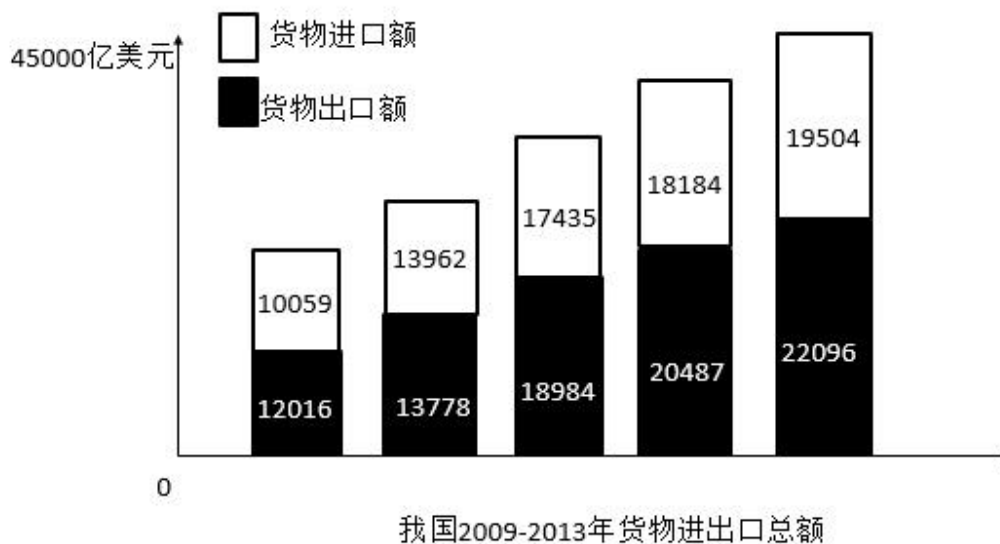
- A. 国内增值税
- B. 企业所得税
- C. 个人所得税

D. 国内消费税

100. 根据上述材料，下列说法正确的是（ ）。

- A. 2016 年，全国一般公共预算收入中的税收收入约是非税收收入的 4.8 倍
- B. 2016 年，全国工业企业所得税约为 7329 亿元
- C. 2017 年，房地产企业所得税占企业所得税的比重最大
- D. 2017 年，关税收入同比增长额约为 43.5 亿元

二、根据所给资料，回答下列问题。



指标	绝对数	比上年增长%
货物进出口总额	41600	7.6
货物出口额	22096	7.9
其中：一般贸易	10875	10.1
加工贸易	8605	-0.3
其中：机电产品	2652	7.3
高新技术产品	6603	9.8
货物进口额	19504	7.3
其中：一般贸易	11099	8.6
加工贸易	4970	3.3
其中：机电产品	8400	7.3
高新技术产品	5582	10.1
进出口差额 (出口减进口)	2592	?

国家和地区	出口额	比上年增长%	进口额	比上年增长
欧盟	3390	1.1	2200	3.7
美国	3684	4.7	1525	14.8
东盟	2441	19.5	1996	1.9
中国香港	3848	19	162	-9.3
日本	1503	-0.9	1623	-8.7
韩国	912	4	1831	8.5
中国台湾	406	10.5	1566	18.5
俄罗斯	496	12.6	396	-10.2
印度	484	1.6	170	-9.6

101. 表 1 中的“?”为 ()

- A. 12.5
- B. 67.3
- C. 112.5
- D. 167.3

102. 2013 年, 我国对俄罗斯的进口额比 2012 年减少了 () 亿美元。

- A. 10.2
- B. 27.0
- C. 36.7
- D. 45.0

103. 根据上述资料, 2013 年进出口差额最小的是 ()

- A. 一般贸易
- B. 加工贸易
- C. 机电产品
- D. 高新技术产品

104. 根据上述资料, 下列说法正确的是 ()

- A. 2012 年, 一般贸易、加工贸易的出口额都大于进口额
- B. 2012 年, 机电产品, 高新技术产品出口额都大于进口额
- C. 2012 年, 我国对于日本的出口额大于进口额。
- D. 2012 年, 我国对东盟的出口额小于进口额

105. 根据上述资料, 下列说法不正确的是 ()

- A. 2009 年-2013 年, 货物进口额逐年增长

- B. 2009 年-2013 年，货物出口额逐年增长
- C. 2009 年-2013 年，货物进出口差额逐年增长
- D. 2009 年-2013 年，货物进出口总额逐年增长

三、根据所给资料，回答下列问题。

果品生产是 A 区农业主导产业之一，A 区以占全市 9.4% 的果树栽培面积，生产出了全市 12.4% 的果品，成为全市 13 个远郊区县中仅次于 B 区的第二大果品生产基地，为丰富该市人民的“果盘子”作出了贡献。

随着城市化和新农村建设进程步伐加快，A 区果品生产空间被压缩，截止到 2009 年底，A 区果园面积 94537 亩，比 2005 年减少 20818 亩，下降 18%，以年均下降 4.9% 的速度递减，在“四大鲜果”中，苹果栽培面积 2522 亩，同比下降 54%；梨栽培面积 44671 亩，同比下降 25.8%，葡萄面积 5373 亩，同比下降 19.1%，桃栽培面积 31848 亩，同比下降 14.7%，“四大鲜果”栽培面积占全区果园总面积比 2005 年下降 5.9 个百分点果园面积的减少与“四大鲜果”栽培比重的下降，是全区调整果品产业结构成果的具体体现，果品栽培结构进一步优化。

2009 年，A 区苹果产量 3773 吨，同比下降 29.8%，梨产量 58800 吨，同比增长 1%，所占比重达 52.7%，比 2005 年提升 5.3 个百分点，以丰水梨，水晶梨两个为代表的新品种产量就达到了 19122 吨，占梨产量的 32.5%，桃产量为 34174 吨，同比下降 24.1%，占果品产量比重 30.6%，下降 6 个百分点。葡萄产量为 8964 吨，同比下降 13.6%。上述“四大鲜果”产量达 105711 吨，占果品产量的 94.8%，比 2005 年下降 2.1 个百分点。

为了提升 A 区农业的“生产、生活、生态”功能，促进休闲观光农业的发展，果树树种进一步丰富，“名、优、新”果品产量增长显著。2009 年，鲜杏产量达到 2123 吨，比五年前增长 22.2%；鲜枣产量 422.5 吨，增长 73.7%；樱桃产量从五年前的 10 吨，发展到 2009 年的 145 吨，增长 13.5 倍；草莓产量从 12 吨，发展到 105.8 吨，增长 7.8 倍。果树树种的丰富已成为休闲观光农业发展中不可或缺的重要内容，进而拓展了农民增收致富渠道。

(*上述材料中的同比均为 2009 年同比 2005 年)

106. 截止 2009 年底，“四大鲜果”栽培面积占 A 区果园总面积的比例约是()
- A. 47.9%
 - B. 56.1%
 - C. 74.2%
 - D. 89.3%

107. 2009 年，“四大鲜果”中平均亩产量最高的是()
- A. 苹果
 - B. 梨
 - C. 葡萄
 - D. 桃
108. 下列关于 2009 年 A 区果品产量大小对比关系错误的是()
- A. 桃>葡萄+苹果
 - B. 梨>苹果>鲜杏
 - C. 苹果<鲜杏+鲜枣
 - D. 草莓<樱桃
109. 2005 年，A 区果品总产量约为多少万吨。()
- A. 11.1
 - B. 12.3
 - C. 13.1
 - D. 14.3
110. 根据材料，下列不能判断为正确的是()。
- A. “十一五”期间 B 区的果品产量占全市产量的比例超过 12.4%
 - B. 对比 2005 年，2009 年 A 区“四大鲜果”中栽培面积减少最多的是梨
 - C. 2009 年 A 区丰水梨，水晶梨的产量占梨总产量的 32.5%
 - D. 2005 年-2009 年 A 区樱桃产量的增长速度高于草莓