

2015年7月4日甘肃公务员考试

# 《行政职业能力测验》真题答案

## 说 明

一、此项测验分为五个部分，共120题，总时限120分钟，满分100分。各部分不单独计时，但都给出参考时限，供答题时合理分配时间。

二、此项测验科目代码为“1”。请按照要求在答题卡上填写好自己的姓名，涂写好准考证号、科目代码。

三、必须在答题卡上答题，在题本上答题，一律无效。

严禁折叠答题卡！

## 第一部分 常识判断

**根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。**

1. 2014年2月，国务院在总结过去经验的基础上发问将现行的两项社会保险制度合并，这一改革是指：
  - A. 将城镇居民基本医疗保险制度和新型农村合作医疗制度合并为城乡居民基本医疗保险制度
  - B. 将城镇居民基本养老保险制度和新型农村养老保险制度合并为城乡居民基本养老保险制度
  - C. 将城镇职工基本医疗保险制度和城镇居民基本医疗保险制度合并为城镇基本医疗保险制度
  - D. 将城镇职工基本养老保险制度和城镇居民基本养老保险制度合并为城镇基本养老保险制度

**【答案】B。解析：**

2. 甲因绑架罪被判处有期徒刑十三年，入狱后，甲认真遵守监规，接受教育改造，确有悔改表现。根据我国刑法规定，对甲可以如何处理：
  - A. 既可以假释也可以减刑
  - B. 可以减刑，但不能假释
  - C. 可以假释
  - D. 既不能减刑，也不能假释

**【答案】B。解析：**

3. 在我国当前的国民经济中居于基础地位的产业是：
  - A. 农业
  - B. 金融业
  - C. 信息产业
  - D. 制造业

**【答案】A。解析：**

4. 中国古代官员回避制度经历了漫长的发展过程，细化出若干种类。下列哪种回避与其他三项体现的回避类型不一样：
  - A. 明朝规定“南人官北，北人官南”
  - B. 《唐六典》规定“凡鞠狱管与被鞠狱人有亲属仇嫌者，皆听更之”
  - C. 宋朝规定武官与武官之间不得通婚

- D. 东汉桓帝时规定“婚姻之家”不得“对相监临”

**【答案】A。解析：**

5. 随着电子商务的发展，近年来团购作为一种新型商务模式出现于大众视野并风靡全国，在国际上，团购属于下列哪种电子商务模式：  
A. B2B  
B. C2C  
C. B2C  
D. B2T

**【答案】D。解析：**

6. 关于中国古典诗歌，下列对应正确的是：  
A. 《诗经》：饥者歌其食，劳者歌其事  
B. 汉乐府：卖炭翁，伐薪烧炭南山中  
C. 欧阳修：诗中有画，画中有诗  
D. 曹操：清水出芙蓉，天然去雕饰

**【答案】A。解析：**

7. “封建亲戚，以藩屏周”中的“封建”指的是：  
A. 设置郡县  
B. 建监察制度  
C. 嫡长子继承  
D. 分封诸侯

**【答案】D。解析：**

8. 在下面这幅图画所描绘的城市中，当时最不可能买到的物品是：



- A. 黄酒  
B. 旗袍  
C. 围棋  
D. 牡丹花

**【答案】B。解析：**

9. 下列朝代的帝王在位顺序正确的是：

- A. 汉：文帝、景帝、武帝
- B. 唐：玄宗、太宗、中宗
- C. 宋：徽宗、神宗、钦宗
- D. 明：成祖、太祖、英宗

**【答案】A。解析：**

10. 下列哪组人物均与中国古代的“礼乐文化”密切相关：

- A. 周公、孔子
- B. 伯夷、叔齐
- C. 周武王、姜尚
- D. 管仲、鲍叔牙

**【答案】A。解析：**

11. 古代不少建筑因为名家名篇而驰名后世。下列历史名楼与名人对应不正确的是：

- A. 岳阳楼——范仲淹
- B. 滕王阁——王勃
- C. 鹳雀楼——杜牧
- D. 黄鹤楼——崔颢

**【答案】C。解析：**

12. 关于书画产生年代与收藏情况，下列哪一说法绝对不可能是正确的？

- A. 画家自称“仿黄公望”，则该画不可能早于元代
- B. 曾被米芾收藏，则该画可能出自清人之手
- C. 有“古希天子”印章，说明该书画曾是清代宫廷的藏品
- D. 有“宣统御赏之宝”的印章，说明溥仪曾欣赏过该作品

**【答案】B。解析：**

13. 关于房产税，下列说法错误的是：

- A. 我国最早在上海、重庆试点针对部分个人住房征收房产税
- B. 房产税由产权所有人缴纳，产权属于全民所有的，由经营管理的单位缴纳
- C. 房产税以交易增值部分为税基征收
- D. 国家机关、人民团体、军队自用的房产免征房产税

**【答案】C。解析：**

14. 联合国安理会常任理事国派遣维和人员最多的国家是：

- A. 中国
- B. 美国
- C. 俄罗斯
- D. 英国

**【答案】A。解析：**

15. 下列说法有误的是：

- A. 最初的诺贝尔奖只包括物理学奖、化学奖、生理学或医学奖、文学奖、和平奖
- B. 王选是我国第一个获得我国国家最高科学技术奖的科学家

- C. 2012年王澍获得有“建筑界诺贝尔奖”之称的普利兹克建筑奖，这是该奖项首次授予中国人  
D. 中国科学家屠呦呦因发现青蒿素而获得国际医学大奖——拉斯克奖

**【答案】B。解析：**

16. 下列生物及其生殖方式对应不正确的是：  
A. 酵母菌——出芽生殖  
B. 变形虫——分裂生殖  
C. 蘑菇——孢子生殖  
D. 大肠杆菌——营养生殖

**【答案】D。解析：**

17. 可直接用于建筑建造的技术是：  
A. 全息投影  
B. 3D 打印  
C. 二维码  
D. 激光照排

**【答案】B。解析：**

18. 下列我国的世界遗产所在省（区）不属于黄河流域的是：  
A. 莫高窟  
B. 避暑山庄  
C. 五台山  
D. 孔庙、孔府以及孔林

**【答案】B。解析：**

19. 关于世界著名半岛，下列说法错误的是：  
A. 印度半岛是世界上最大的半岛  
B. 克里米亚半岛总体上属于地中海气候  
C. 索马里半岛是红海通向印度洋的门户  
D. 阿拉斯加半岛是爱斯基摩人的居住地之一

**【答案】A。解析：**

20. 下列关于安全问题的说法正确的是：  
A. 火灾发生时，如果所处楼层较低，应当立即跳楼逃生  
B. 吃火锅时可以小心缓慢地向燃烧着的酒精炉里添加酒精  
C. 面粉厂容易发生爆炸是因为面粉中含有大量食品添加剂  
D. 夜间厨房发生煤气泄漏时，不能立即开灯检查

**【答案】D。解析：**

## 第二部分 言语理解与表达

**本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。**

21. 如今的辽河老街，新老建筑\_\_\_\_\_，自然环境舒适宜人，戏院，茶馆，客栈，咖啡馆，古玩店应有尽有，成了营口对外展示形象的最亮丽的名片。  
A. 相得益彰

- B. 相辅相成
- C. 相伴而生
- D. 相差无几

**【答案】A。解析：**

22. 自然界中每种动物都有自己的独特之处，作为电影艺术中的动物更强调个性。正如电影一贯塑造典型人物形象一样，以动物为主角的影片在\_\_\_\_\_动物充满神秘色彩的生活的同时，格外注重突出不同种类中每个动物的性格特征，\_\_\_\_\_地刻画典型的动物形象。

- A. 呈现 不遗余力
- B. 展示 入木三分
- C. 纪录 浓墨重彩
- D. 描绘 活灵活现

**【答案】A。解析：**

23. 德国的现代工厂之前是作坊，而作坊之前是工匠。做鞋的工匠，他会在鞋上钉上一个本家族的姓氏标牌，\_\_\_\_\_就是最早的品牌意识。第二汽车制造厂曾经请过德国老师来培训徒工，十个小伙子站成一排，学钳工活，每人拿着锉刀，德国老师站在旁边，喊号子一二三四，工人按号子做。动作不能有\_\_\_\_\_的差错。

- A. 其实 一丝一毫
- B. 反正 一点一滴
- C. 无非 一差半错
- D. 确实 一时半刻

**【答案】A。解析：**

24. 贺兰山岩画自发现以来，给人们的震撼和向人们提出的问题几乎同样多，有关岩画的内容、年限、创作族群等等问题，专家们\_\_\_\_\_，贺兰山岩画上空的这些谜团至今依然烟云缭绕。考古界有一句名言：“唯一能确定的就是不确定！”贺兰山岩画似乎\_\_\_\_\_了这句话，岩画研究中的诸多观点都陷入了一种不可确定中。

- A. 唇枪舌战 延伸
- B. 莫衷一是 呼应
- C. 不置可否 诠释
- D. 各持己见 印证

**【答案】D。解析：**

25. 在古代，盐这种特殊的商品并非\_\_\_\_\_。那些产盐的地方，往往成为经济、文化和政治的中心。山西运城地区之所以成为华夏文明的发祥之地，就是得益于拥有烟波浩渺的大盐湖——解池。盐商，成了\_\_\_\_\_的代名词，普普通通的食盐造就了早期的晋商，成为了“黄土地上的白金”。

- A. 俯拾皆是 地位
- B. 家喻户晓 权利
- C. 随处可得 富裕
- D. 物美价廉 成功

**【答案】C。解析：**

26. 这次“老北京”展览以《旧京环顾图》长卷为\_\_\_\_\_制作而成，以“胡同张”长100米的老北

京立体微缩街景为主要内容，展示了\_\_\_\_\_的微缩老北京店铺景观。

- A. 蓝图 琳琅满目
- B. 蓝本 栩栩如生
- C. 模范 多姿多彩
- D. 模板 惟妙惟肖

**【答案】D。解析：**

27. 在政府扩张性政策\_\_\_\_\_的前提下，各国政府不得不千方百计寻找新的增长动力，通过本币贬值或者逼迫竞争对手货币升值，来提高本国出口商品的国际竞争力，通过扩大贸易顺差或者缩小贸易赤字来带动经济增长，就成为\_\_\_\_\_的选择。

- A. 难以为继 顺理成章
- B. 遥遥无期 急中生智
- C. 适得其反 无可奈何
- D. 无济于事 委曲求全

**【答案】A。解析：**

28. 对于宇航员从月球带回的样本，科学家们的\_\_\_\_\_工作可谓做到了家：专门兴建了一个月球物质回收和回归宇航员检疫实验室来接待这些“外星访客”。这样做的目的是为了\_\_\_\_\_科学家利用月壤做实验时不会有任何危险的污染物或者未知的外星生命形式“逃脱”，从而避免\_\_\_\_\_地球生态。

- A. 防范 确保 危及
- B. 保障 保证 影响
- C. 预防 担保 破坏
- D. 准备 保护 干扰

**【答案】A。解析：**

29. 柏拉图、卢梭、托尔斯泰和程伊川都曾怀疑到文学的影响，\_\_\_\_\_它是不道德的或是不健康的。世间有一部分文学作品确有这种毛病，本无可讳言，但是不能\_\_\_\_\_，我们只能归咎于作品不完美，不能\_\_\_\_\_文学本身必有罪过。

- A. 否定 因小失大 确认
- B. 以为 因噎废食 断定
- C. 提出 矫枉过正 忽视
- D. 默认 顾此失彼 推定

**【答案】B。解析：**

30. 在美国，从事学术著作写作的学者对《芝加哥手册》\_\_\_\_\_，这本由芝加哥大学出版社资深编辑撰写的手册，内容涵盖了几乎所有学术写作、编辑和出版所涉及的各个\_\_\_\_\_。在中国，学术著作并无统一规范，学术书体例、格式千差万别，学术抄袭事件频频发生。如果能出台中国自己的学术著作写作出版规范，能在一定程度上完善相应的规章制度，让自己的作者、编辑\_\_\_\_\_，对于严肃中国学风，意义非凡。

- A. 顶礼膜拜 环节 规行矩步
- B. 奉为圭臬 步骤 言之凿凿
- C. 了如指掌 细节 有章可循
- D. 烂熟于心 过程 按图索骥

**【答案】C。解析：**

31. 大气污染、水污染和废弃物污染等问题一般都比较直观。而土壤污染则不同，它往往要通过对土壤样品进行分析化验和农作物的残留检测，甚至通过研究对人畜健康状况的影响才能确定。

这段文字意在说明：

- A. 土壤污染的可逆性
- B. 土壤检测的艰难性
- C. 土壤污染的隐蔽性
- D. 土壤污染的欺骗性

**【答案】C。解析：**

32. 上世纪 50 年代，爱因斯坦被邀请担任以色列总统。对于亿万人仰视的一国元首之位，他谢绝了，在信中说：“我整个一生，都在同客观物质打交道，因而既缺乏天生的才智，也缺乏经验来处理行政事务以及公正地对待别人。所以，本人不适合如此高官重任。”

爱因斯坦的经历告诉我们：

- A. 人非圣贤，孰能无过
- B. 富贵于我如浮云
- C. 人贵有自知之明
- D. 子非鱼，安知鱼之乐

**【答案】C。解析：**

33. 在经济全球化背景下，信息革命正通过发挥跨国界、跨组织、跨领域的效力，使世界形势变得复杂。国家话语权和信息安全的现状堪忧。信息传播秩序不公平、信息安全被少数国家掌控是主要矛盾。全世界 20% 的人口占有 80% 的信息资源，80% 的人口只享用到 20% 的信息资源。“信息富有国”和“信息贫穷国”的两极分化严重，“数字鸿沟”不但没有消除，反而在某些区域有加剧之势。

这段文字意在说明：

- A. 信息资源分布不平衡
- B. 主要信息流通不对等
- C. 信息传播手段不安全
- D. 信息传播渠道不畅通

**【答案】A。解析：**

34. 在文学史上，科幻文学是近期才出现的东西，它伴随着近代科学出现，随着世界的现代化而发展。在此之前，虽然也广泛存在幻想文学，但是但丁的《神曲》和玛丽·雪莱的《科学怪人》之间却存在这无法跨越的鸿沟，科幻文学的本质性要求是科学的内核，科学精神的核心一定是可知论，是反对蒙昧主义，栖身于科学的幻想作品，才能称之为科幻文学。

根据上文，科幻文学和幻想文学根本区别在于，科幻文学：：

- A. 是基于现实的想像
- B. 以科学为依托
- C. 出现时间较晚
- D. 具有启发民智的作用

**【答案】B。解析：**

35. 人们一般认为，诚信与否是个人品德问题，与他人无关，但是个人品德却不仅仅是个人问题，它还

会通过外部性产生社会效果——一个人得到亏欠，最终可能会“报应”到整个社会头上，从制度经济学的角度来看，一个好的经济制度和治理机制应当能够抑制负外部性，否则经济秩序可能走向崩溃。要通过制度和机制使始作俑者承担应有的责任，而不是让他人或者整个市场为之埋单。

- A. 个人品德确实得由全社会埋单
- B. 经济制度对经济秩序意义重大
- C. 诚信既是社会问题又是经济问题
- D. 需用制度抑制不诚信的负外部性

**【答案】D。解析：**

36. ①甲午中日战争前后共举办 15 年，有七期毕业生  
②最早兴办的新式军教育机构是 1885 年李鸿章于天津设立的武备学堂  
③据史载，最早装备西洋式武器的大规模部队是太平天国末期的淮军  
④但他们后来成为袁世凯编练新军的主要干部，也构成后来北洋系军阀的骨干  
⑤该学堂的设立本是中法战争的结果之一，目的是培养下级军士和军官  
⑥其毕业生在当时处于低位，在甲午等战事中发挥作用甚小  
将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：：
- A. ②①⑤⑥④③
  - B. ③②⑤①⑥④
  - C. ②③⑥①⑤④
  - D. ③②⑥①④⑤

**【答案】B。解析：**

37. 在《天朝向左，世界向右：近代中西交锋的十字路口》这本书中，作者在具体的历史时空情景里，将近代中外名人还原为一个个多维复杂的人物形象，无论写到慈禧还是维多利亚女王，都不见我们惯性思维中穷奢极欲的暴戾和“欧洲的祖母”式的慈祥。从中你会看到一个多才多艺的慈禧，也会看到一个贪婪恋权的维多利亚女王；而同为博学多才的一代明君，当康熙大帝在“红墙深锁的宫廷完全出于个人兴趣沉醉西学的神奇”时，彼得大帝已远走天涯寻师问道，“他挥动野蛮的鞭子加速把俄罗斯赶向文明”。

这段文字强调该书具有下列哪一特色：

- A. 描写深入细致
- B. 善于做对比分析
- C. 多维全面的分析历史人物
- D. 从小细节处看大关节

**【答案】C。解析：**

38. “9.11”事件之后（）。为了应对严重的种族集聚或者种族贫民窟的产生，很多国家的政府采取各种措施，使各地（特别是城市内部）的居民尽可能多样化，其中便包括住房的重新建设。为了增加不同种族居民之间和不同社会阶层之间的混合，在英国、荷兰和其他一些国家，战后的社会租赁住房单位都被取消，取而代之的则是新建的更贵的住房。

填入括号中最恰当的是：

- A. 多国政府都在试图使房屋供给更加多元化
- B. 很多国家的政府对于贫民窟的担忧增强了
- C. 西方国家更加注重提升社区的异质性
- D. 很多视图削减居住区之间经济隔离程度的项目都在进行着

**【答案】B。解析：**

39. ①不锈钢罐的出现被认为是现代食品加工业发展中的里程碑  
②最早的不锈钢主要用于军事工业  
③在这一年，美国、英国和德国的研究者分别在抗腐蚀合金的研究上取得了关键性的进展  
④它的结实耐用、抗腐蚀和易于清洁消毒的特殊性深受食品加工厂的欢迎  
⑤1912年被认为是现代不锈钢诞生的年份  
⑥直到20世纪30年代才开始以锅碗瓢盆的形式进入家庭

将以上语句排序正确的是：

- A. ⑤③②⑥①④
- B. ⑤①③②⑥④
- C. ②⑤③⑥④①
- D. ②⑥④⑤③①

**【答案】A。解析：**

40. 报纸受出版时间的限制，广播电视台受播出时间的限制，而互联网媒体没有发布时间的限制，加上制作、发布的简便，使得新媒体的时效性远远胜过传统媒体。原先新闻的定义是，新闻是新近发生的事实的报道；而现在，新闻是正在发生的事实的报道。经常见到的情况是，新闻的传播与事件的进程同步。

这段文字主要说明：

- A. 互联网媒体新闻发布具有实时性
- B. 新媒体重新诠释了“新闻”的定义
- C. 新媒体与传统媒体存在较大差异
- D. 新闻的传播应注重与事件同步

**【答案】A。解析：**

41. 未来的旧金山将整个运转在一个被称之为“氢网”的系统上，按照设计师们的构想，在因海平面升高而被淹没的沿海地区，将建起新的水产资源开发区，在开发区内，一个个海藻地，一座座高层建筑林立而起。旧金山以多雾闻名。这个设计很耗地利用了这一自然资源：新颖奇特的集雾装置“雾花”将从雾气和海藻中获取淡水并将其转变成氢气用作燃料。

关于未来的旧金山，下列说法与原文相符的是：

- A. 新的水产资源开发区将随着海平面的升高而扩大
- B. 可以通过集雾装置提供氢气来解决燃料能源问题
- C. 城市运转将建立在海水淡化技术提升的基础上
- D. 将全面使用“雾花”这种海水净化系统

**【答案】B。解析：**

42. 作家、艺术家作为最富有创造性的主体和最具活力的媒介，一旦投身于一项文化交流行为之中，就势必要承担双重的义务或双重的角色：把自身的文化传播到自身以外的文化中去，再把自身以外的文化引回自身。这样，我们在审视外国作家与中国文化关系时，就不可能，也不应该将中国文化，中国思想设想为一成不变的辐射中心，来进行单向度的观照和贸易往来式的清点，必须进行双向、互动的考察，具体地研究在接受彼此文化过程中，产生的新的思想和创造。

这段文字意在说明：

- A. 文化交流不应是单向度的灌输而应是双向互动

- B. 文化交流研究重点要集中在交流中创新的元素
- C. 真正的学者是肩负双重义务扮演双重角色的人
- D. 学者在文化交流中要扮演双向传播者才有活力

**【答案】B。解析：**

43. 对于国家实力与国际话语权之间的关系，我们的舆论往往作片面的理解，认为国际话语权的大小根本取决于国家实力的大小。当然，这种观点似乎来自当今世界一个令人迷惑的现象，即最为强大的美国拥有最强的国际话语权，传统强国比较集中的欧洲也拥有很大的国际话语权。但是，美国和欧洲之所以拥有强大的国际话语权，并非仅仅因其实力强大，更是因为他们的话语中所包含的观念创新性引导着大多重要国际议题的设置，他们话语中的逻辑性和说服力较强等等。虽然不能否认实力强大对于话语权是一个积极性因素，但国际话语权从来不是按国家的实力大小来分配的，在某些问题或领域，一些实力小的国家比一些实力大的国家拥有更多话语权的情况比比皆是。

这段文字意在强调：

- A. 国家的实力决定了国际话语权的强弱
- B. 强化话语质量对提升国际话语权至关重要
- C. 国际话语权为个别实力强大的国家所掌控
- D. 国家实力对话语权影响在不同领域中不同

**【答案】B。解析：**

44. 有人说：“三百个齐白石，比不上一个鲁迅。”此言曾引起强烈争议，很多人对于这两位先贤的可比性提出质疑：文学和绘画怎么比呢？但是从社会功能讲来，如果没有鲁迅，我们这个民族的精神会大不相同。美术终究不能像文字那样直接用语言文字表达作者的思想意愿，并在读者心中刻下不可磨灭的深痕。例如鲁迅小说《呐喊》、《彷徨》的插图，虽然有助于读者对小说中的人物、内涵产生具象感，促进对思想内容的理解，但不能替代小说本身。齐白石的画，以独特的艺术笔触描绘了自然与人间的现货意象。也有对社会不平的尖锐讽刺，但终归不能像鲁迅的小说、杂文那样对社会施以巨大的冲击力。

这段文字意在说明：

- A. 文学和美术有不同的艺术价值
- B. 美术是一种含蓄、间接的艺术表达形式
- C. 文学对社会的影响力较美术更胜一筹
- D. 鲁迅在民族性格的形成中有着不可动摇的地位

**【答案】C。解析：**

45. 大学发展遇到的困难是可以理解的，如知识成倍增长，新学科不断出现，旧学科依然存在，学校的扩大趋势不可阻挡，因此大学变得更难管理，足以耗尽管理者的聪明才智，学校的性质决定了大多数管理者是从教育者中挑选出来的，由于缺乏管理方面的训练，很可能陷入可悲的境地，他们因学术经历而被任命，之后却再没有时间来思考学术问题，学校的扩大要求他们不遗余力地寻求资金等各种支持发展的资源，他们在为保持发展自己的研究中心而奋斗时，也越来越深深地卷入了筹集资金和事务的苦役。

这段文字意在说明：

- A. 大学扩张的主客观因素
- B. 大学管理者应具备的素质
- C. 大学管理者陷入困境的原因
- D. 选拔大学管理者的最佳途径

**【答案】C。解析：**

46. 虽然知识产权本质上是程度不一的知识垄断，但是由知识产权引起的知识垄断情形中的“垄断”含义与传统的反垄断法中“垄断”的含义有很大区别。由知识产权引起的“知识垄断”，主要是指知识产权法授予的排他权，如果这种排他权导致了相应产品或服务的市场垄断，那么，“知识垄断”也包括这种市场垄断的后果，无论权利人对该种排他权“滥用”与否，都存在两种可能，一是权利人利用排他权逐渐控制相应的产品市场，造成反竞争后果，二是并没有控制市场，没有造成反竞争的后果，而前一种正是反垄断法可能要予以制裁的情形。

下列说法与原文相符的是：

- A. 排他权会导致知识垄断
- B. 反竞争是由滥用知识产权引起的
- C. 知识产权本质上就是知识市场垄断
- D. 法律应对造成市场垄断的知识产权进行干预

**【答案】B。解析：**

47. 端午节之所以为“粽子节”，从传统文化的角度看，固然是一种“删繁就简”，是一种遵守；而从社会公众的角度看，却是一种无奈的、被动的选择，很简单，这些年来，我们对于传统节日的问题上，往往习惯于依赖“刺激消费”这样的路径，而拙于补充一些新鲜的、健旺的文化元素，以替代那些日渐消逝的传统仪式和内容，久而久之，则只能任由那些看上去肤浅却实用的商业操作来填补“空白”。

这段文字意在强调：

- A. 缺少文化元素的创意导致传统节日日渐物化
- B. 传统节日融入公共文化生活才能更具生命力
- C. 传统节日文化现状已偏离了原有的民俗意义
- D. 端午节变为“粽子节”实属文化退守的无奈之举

**【答案】A。解析：**

48. 改革开放 30 多年来，中国经济显示出强大的造富功能，一跃成为世界经济大国，诸多经济指标名列世界前茅。与之相应，国人的财富观也发生了重大的历史变化，这就是从计划经济时期的拒斥财富、恐惧财富，到今天的追求财富和拥有财富。的确，贫穷不是社会主义，但不容忽视的是，在我们日益走向富裕的新的社会发展环境下，确立的财富观，对财富的价值和意义有一个清醒的认识，就变得越来越重要。

这段文字意在说明：

- A. 中国经济的飞速发展提高了国民物质生活水平
- B. 社会主义的追求包括消除贫穷和贫富差异
- C. 国人应认识财富的价值和意义
- D. 国人的财富观发生了巨大变化

**【答案】C。解析：**

49. 在欧洲，随着强悍的罗马帝国版图的扩大，拉丁语曾经成了通用的语言。但随着帝国的衰亡，各民族借用拉丁语又发展出了自己的语言体系。此后，欧洲战事不断，语言也相互渗透。诺曼公爵征服英国后，法语成了宫廷贵族的语言，讲法语也成了地位和身份的象征。直到二十世纪初，法语以其词义准确、不致发生歧义仍然在欧洲国际会议中受到推崇，正式外交文本也基本上都采用法语。但进入现代工业社会后，随着英美国家的崛起，英语又逐渐变得强势。第一次世界大战后，英语与法

语同时成为了欧洲国际会议的工作语言。到二战后，由于美国在全球霸主地位的确立，英语逐渐超越了法语的地位，成为世界外交场合的最为广泛使用的语言。

这段文字意在说明：

- A. 语言与政治之间存在着密切联系
- B. 拉丁语对欧洲语言产生深远影响
- C. 现代外交场合的工作语言之争早已产生
- D. 英语在国际舞台上的地位已无可替代

**【答案】A。解析：**

50. 从表面上看，人们的汉字书写能力普遍退化，是源于键盘输入方式对手写传统的冲击，但从深层次分析，将“汉字危机”完全归罪于电脑技术并不合适。从最初的刀笔，到后来的软笔、硬笔以及如今的“机笔”，这种书写工具的进化是不可逆的，（）。汉字书写之所以表现出更明显的危机，最关键的原因还是在于我们已逐渐丧失了对汉字文化的敬畏之心。

填入括号中内容最恰当的是：

- A. 总体来说也是有利于文明的记录与传承的
- B. 物质文明的发展也对此起着推波助澜的作用
- C. 汉字书写能力退化的形势也随之不可避免
- D. 每一个汉字烙印着的文化内涵也逐渐暗淡

**【答案】A。解析：**

## 数量关系

**在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速，准确的计算出答案。**

51. 已知自行车与摩托车的速度比是 2：3，摩托车与汽车的速度比是 2：5。已知汽车 15 分钟比自行车多走 11 公里，问自行车 30 分钟比摩托车少走多少公里？

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 8

**【答案】B。解析：**

自行车：摩托车：汽车=4：6：15。

根据题意，可得自行车的速度为 4 公里/15 分钟，摩托车的速度为 6 公里/15 分钟，汽车的速度为 15 公里/15 分钟。

可知自行车 30 分钟比汽车少走 4 千米。

所以，正确选项是 B。

52. 从 1、2、3、4、5 中随机抽取 3 个数，问这 3 个数之和至少能被其中一个数整除的概率是多少？

- A. 10%
- B. 30%
- C. 60%
- D. 90%

**【答案】D。解析：**

三个数中只要含有 1 就能满足，共有  $C(4, 2) = 6$  种。

三个数中含有 2 的话，三个数的和必须是偶数，共  $C(3, 2) - 1 = 2$  种。

不含 1 和 2，只有一种情况：3+4+5 能被 3 整除。

因此共有 9 种满足要求的情况。

总情况数为:  $C(5, 3) = 10$  种。

则概率为  $9/10 = 90\%$ 。

所以, 正确选项是 D。

53. 某社区图书馆清点图书库存, 发现拥有人文社科类图书数量是自然科学类图书的 2 倍, 比儿童图书多 15 册, 拥有的儿童图书是生活应用类图书的  $1/3$ , 其他类图书 76 册, 占所有图书的  $1/6$ , 问该社区图书馆拥有自然科学图书多少册?

A. 32

B. 36

C. 40

D. 48

**【答案】C。解析:**

根据题意, 设人文=2x, 自然=x, 儿童=2x-15, 生活=6x-45。

则:  $2x+x+2x-15+6x-45=76 \times 6 - 76 = 380$ 。

解得  $x=40$ 。

所以, 正确选项是 C。

54. 杂货店打烊后, 收银机中有 1 元、10 元和 100 元的纸币共 60 张, 问这些纸币的总面值可能为多少元?

A. 2100

B. 2400

C. 2700

D. 3000

**【答案】B。解析:**

根据选项, 总面值在 2100—3000 元。

可知 100 元的数量在 20—30 张之间。

则: 30 张 < 1 元 + 10 元 的数量 < 40 张。

1 元的数量必须为 10 的倍数。

如果 1 元的有 10 张, 10 元的有 29 张, 100 元的有 21 张, 则总张数 60 张, 总面值 2400 元。满足题意。

所以, 正确选项是 B。

55. 某班级有男生 6 名, 女生 4 名, 现以随机抽签的形式选取三人参加演讲比赛, 问抽到一名男生两名女生的概率在以下哪个范围之内?

A. 25%~35%

B. 高于 35%

C. 低于 15%

D. 15%~25%

**【答案】A。解析:**

根据题意概率为:  $C(6, 1) \times C(4, 2) / C(10, 3) = 36/120 = 30\%$ 。

所以, 正确选项是 A。

56. 小张和小李两人一周共加工了 195 个零件, 两人每天可以加工的零件数量分别是 14 个和 16 个, 但

如果两人一起工作，每天可以共完成 33 个，从周一到周日，每天两个人都至少有一人在工作，问这一周内有几天只有一个人在工作？

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

**【答案】D。解析：**

小张单独一天加工 14 个，比合作少 19 个；

小李单独一天加工 16 个，比合作少 17 个；

小张和小李如果一周时间一直合作的话，则两个人一共完成  $33 \times 7 = 231$  个。

实际完成 195 个，比合作少 36 个，正好是  $19+17$ 。即小张单独一天，小李单独一天。

所以，正确选项是 D。

57. A、B 两地相距 400 米，早上 8 点小周和老王同时从 A 地出发在 A、B 两地间往返锻炼。小周每分钟跑 200 米，老王每分钟走 80 米，问 8 点 11 分，小周和老王之间的距离是多少米？

- A. 0
- B. 80
- C. 120
- D. 200

**【答案】C。解析：**

小周每分钟走 200 米，全程是 400 米，11 分钟小周正好在 AB 中点处，距 A 点 200 米。

老王每分钟走 80 米，11 分钟走了 880 米，即一个往返又走了 80 米，距 A 点 80 米。

因此两人相距 120 米。

所以，正确选项是 C。

58. 某工厂新招了一百多名女工，为她们分配宿舍时发现若每间住 6 人则有一个房间少 1 人，若每间住 7 人则有一个房间只有 1 人住，问如果每个房间最多住 4 人的话，最少需要几个房间？

- A. 26
- B. 27
- C. 28
- D. 29

**【答案】D。解析：**

根据题意，总人数应该是除 6 余 5，除 7 余 1，满足的最小的数是 29，下一个满足的数是再加 42（6 和 7 的公倍数）。

人数超过 100，因此人数最有可能是  $29+42+42=113$  人。

每个房间 4 人的话，最少需要 29 个房间。

所以，正确选项是 D。

59. 张大爷用 20000 元投资了一只股价为 10 元的股票，两周后股票价格跌到 6 元，此时张大爷又买入股票若干，当股票价格涨到 12 元时张大爷卖出了所有股票。如不计税费的话，张大爷交易这只股票总计获利 16000 元，问张大爷第二次花了多少元买这只股票？

- A. 6000
- B. 9000
- C. 12000

D. 18000

**【答案】C。解析：**

根据张大爷最终获利 16000 元，其中一开始投资 20000 元，股票从 10 元涨到 12 元，可知这一部分投资盈利 4000 元。

后来的投资从 6 元涨到 12 元，利润和成本相等，盈利 12000 元，因此投资为 12000 元。

所以，正确选项是 C。

60. 小王与父亲属相相同，小王的母亲比他父亲小 4 岁，某个蛇年小王的母亲年龄正好是小王的 3 倍（年龄按阴历年份计算，出生当年算 0 岁），则小王的属相可能是：

- A. 蛇
- B. 马
- C. 羊
- D. 猴

**【答案】C。解析：**

代入排除法。

根据题意可知，小王和父亲同一属相，两人的年龄差为 12 的倍数。

如果小王属蛇，蛇年小王 12 岁，母亲 36，父亲 40，不满足；

如果小王属马，蛇年小王 11 岁，母亲 33，父亲 37，不满足；

如果小王属羊，蛇年小王 10 岁，母亲 30，父亲 34，满足要求。

所以，正确选项是 C。

61. 甲乙丙丁戊己六个棋手进行单循环比赛（每人都与其他选手赛一场），已知第一轮甲的对手是丙，第二轮乙的对手是丁，第三轮丙的对手是戊，第四轮甲的对手是乙，那么第五轮己的对手是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 戊

**【答案】A。解析：**

甲乙丙丁戊己 6 人比赛，单循环。

第一轮甲丙比赛。

第二轮乙的对手是丁，则第二轮其他两组可能是甲戊、丙己或甲己、丙戊，而其中丙戊与第三轮矛盾，因此第二轮是乙丁、甲戊、丙己。

第三轮丙的对手是戊，第四轮甲的对手是乙，则第三轮其他两组可能是甲丁、乙己或甲己、乙丁，而其中乙丁与第二轮矛盾，因此第三轮是丙戊、甲丁、乙己。

因此前四轮甲的对手分别是丙、戊、丁、乙。

则第五轮甲的对手是己。

所以，正确选项是 A。

62. 某班级共有 50 名学生，某次考试后发现，所考的三门课程得分优秀率分别为 10%、20% 和 16%，三门不及格率分别为 12%、18% 和 10%，问如果在该班任选一名学生，至少有一门课程得分优秀且至少有一门课程不及格的最大概率为多少？

- A. 20%
- B. 16%
- C. 46%

D. 40%

**【答案】D。解析：**

三门课程的优秀人数分别是 5、10、8。

三门课程的不及格人数分别是 6、9、5。

本题求最大概率，则考虑最极端的情况：三门课程的不及格人都不重复。即共有 20 人有 1 门课不及格。如果恰好这 20 人又有 1 门课程优秀，

则任选一名学生，至少有一门课程得分优秀且至少有一门课程不及格的最大概率=20÷50=40%。

所以，正确选项是 D。

63. 小张和小王从 16 楼下到 1 楼，小张走楼梯，每层楼有 32 级台阶，他每分钟能走 80 级。小王坐电梯，每上下 1 层用时 10 秒钟，每次开关门上下人共用时 20 秒钟，小张开始下楼的时候，小王乘坐的电梯刚下到 16 层，而在小王乘坐电梯下行的过程中，电梯又停下来上下人了 5 次。问小王坐的电梯到 1 层之后，还要等多长时间小张才能到 1 层？

A. 不到一分钟

B. 1~2 分钟

C. 2~3 分钟

D. 3~4 分钟

**【答案】B。解析：**

小王从 16 楼坐电梯到 1 楼总共下了 15 层，如果不需用时 150 秒。中间停 5 次，用时 100 秒，则总用时 250 秒，即 4 分 10 秒。

小张也是下了 15 层，用时  $(32 \text{ 阶} \times 15 \text{ 层}) / 80 = 6$  分钟。

因此需要等：6 分钟 - 4 分 10 秒 = 1 分 50 秒。

所以，正确选项是 B。

64. 有编号从 1 到 5 的 5 个箱子，将 10 个完全相同的小球放进 5 个箱子，要求每个箱子里必须有小球且数量不能超过箱子的编号，问符合要求的放小球的方法有多少种？

A. 21

B. 22

C. 23

D. 24

**【答案】B。解析：**

根据题意，每个箱子都必须有小球且数量不能超过箱子的编号。

现将 10 个球给每个箱子放一个，还剩余 5 个球，1 号箱子不能再放置。

5 个球分成 4、1，4 只能放在 5 号，1 放在 2、3、4 中的一个，共  $C(3, 1) = 3$  种；

五个球分成 3、2，共  $C(2, 1) \times C(2, 1) = 4$  种；

五个球分成 3、1、1，共  $C(2, 1) \times C(3, 2) = 6$  种；

五个球分成 2、2、1，共  $C(3, 2) \times C(2, 1) = 6$  种；

五个球分成 2、1、1、1，共  $C(3, 1) = 3$  种。

总共  $3+4+6+6+3=22$  种。

所以，正确选项是 B。

65. 将 2 个棱长为 30 厘米的正方体木块的六面分别全涂成黑色后，都锯成棱长为 10 厘米的小正方体，问从这些小正方体中随机抽出多少个，才能保证一定能够在取出的小立方体中挑出 8 个，拼成外表面全为黑色的，棱长为 20 厘米的正方体？

- A. 27
- B. 36
- C. 40
- D. 46

**【答案】D。解析：**

1个棱长为30厘米的正方体可分割成27个小正方体，2个棱长为30厘米的正方体可分割成54个小正方体。

每个正方体只有8个角上的正方体满足要求，共有 $8 \times 2 = 16$ 个，则不满足要求的有38个。

要想保证挑出8个能拼成外表面全为黑色的，则至少需要挑出 $38 + 8 = 46$ 个。

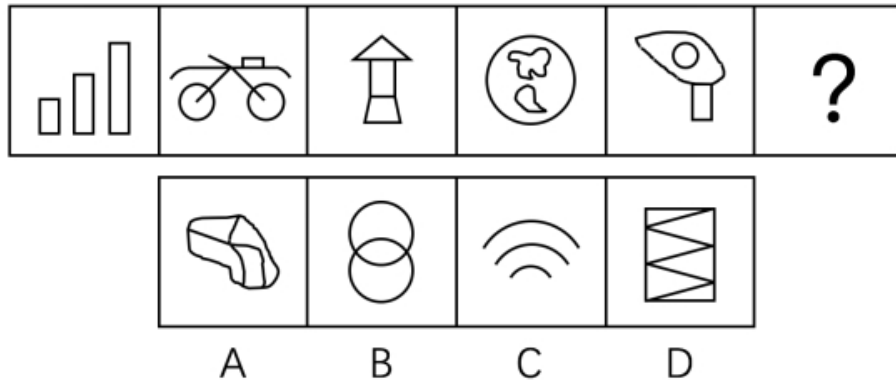
所以，正确选项是D。

## 第四部分 判断推理

本部分包含图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四个部分，根据题目的表述选择最佳选项。

**一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。**

66. 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：

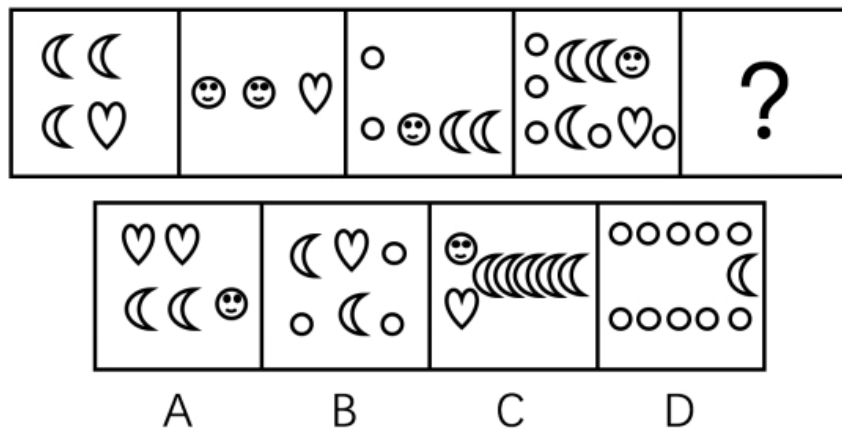


**【答案】B。解析：**

每个题干图形中均有3个封闭空间。

所以，正确选项是B。

67. 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：



**【答案】C。解析：**

题干图形中的元素排列依次为2、3、4、5列，因此？处应选择一个6列的图形。

所以，正确选项是C。

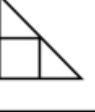
68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

3526	2857	6709	8691	9882	?
6848	9885	3829	8808		
A	B	C	D		

**【答案】A。解析：**

题干图形中的封闭空间依次为 1、2、3、4、5 个，因此？处应选择一个有 6 个封闭空间的图形。  
所以，正确选项是 A。

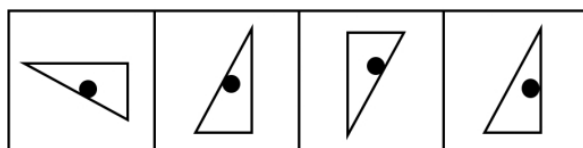
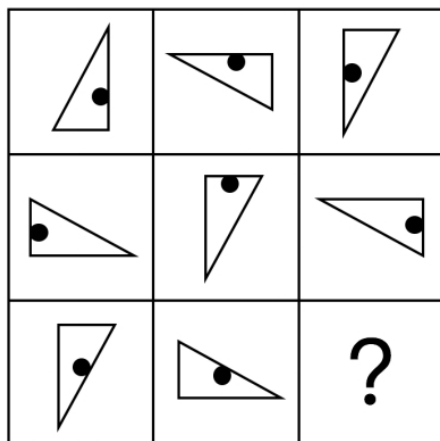
69. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

					?
					
A	B	C	D		

**【答案】D。解析：**

题干图形中的锐角个数依次为 3、4、5 个，因此？处应选择一个有 5 个锐角的图形。  
所以，正确选项是 D。

70. 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：



A      B      C      D

**【答案】B。解析：**

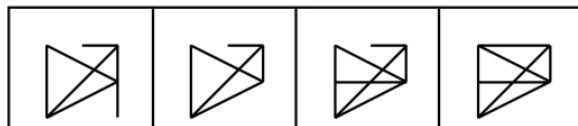
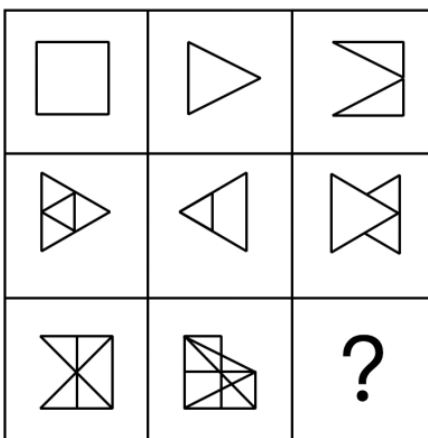
第一行图形依次逆时针旋转 90 度。

第二行图形依次顺时针旋转 90 度。

第三行图形依次逆时针旋转 90 度。

所以，正确选项是 B。

71. 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：



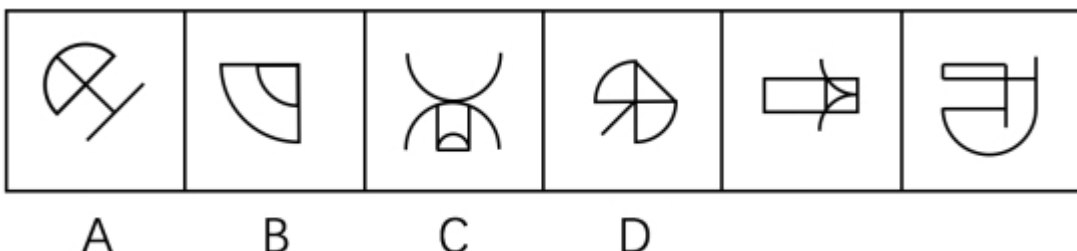
A      B      C      D

**【答案】C。解析：**

每行前两个图形“叠加去同存异”，可以得到第三个图形。

所以，正确选项是 C。

72. 以下去掉哪一项之后，剩下的图形呈现一定的规律性？

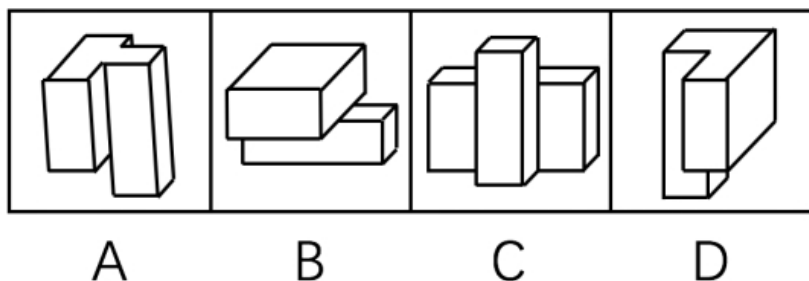


**【答案】A。解析：**

去掉 A 项以后，图形中的直线条数依次为 2、3、4、5、6 条。

所以，正确选项是 A。

73. 以下 4 个立体图形，哪一个与另外 3 个不同？

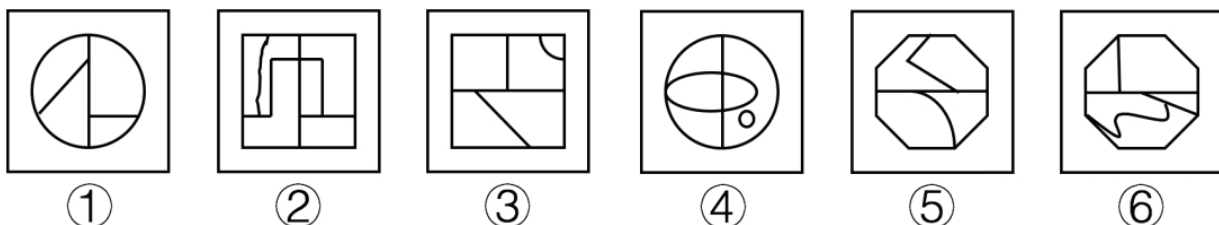


**【答案】D。解析：**

A、B、C 三个图形是同一个图形的旋转变化。

所以，正确选项是 D。

74. 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. ①②③, ④⑤⑥

B. ①②④, ③⑤⑥

C. ①③⑥, ②④⑤

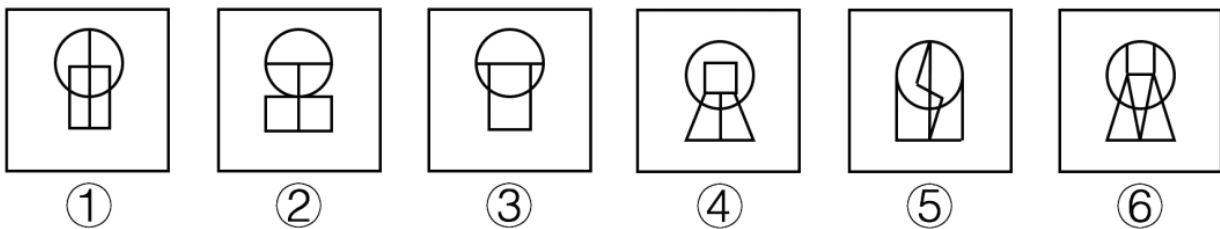
D. ①④⑥, ②③⑤

**【答案】B。解析：**

① ④ 图形中均有一条垂直中心线，③⑤⑥ 图形中均有一条水平中心线。

所以，正确选项是 B。

75. 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. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①④⑤, ②③⑥
- C. ①⑤⑥, ②③④
- D. ①③⑥, ②④⑤

**【答案】。解析：**

① ⑥都是一笔画，②③④都是两笔画。

所以，正确选项是 C。

**二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。**

76. “黑匣子”的学名叫做“航空飞行记录器”。之所以被称为“黑匣子”，并不是因为它是黑色的，而是因为它能帮助破解飞行事故的秘密。黑匣子里面装有飞行数据记录器和枪声录音器两套装置，能把飞机停止工作或失事航班前半个小时的有关技术参数和驾驶舱内的声音记录下来。需要时，它可以把所记录的参数重新放出来，供飞行试验和事故分析所用。

根据上述定义，下列装置属于“黑匣子”的是：

- A. 飞机上某个黑色匣子，在发生事故的同时启动，并记录相关信息
- B. 在火车上的某种黑色装置，能自动记录到列车运行的相关信息
- C. 民用航空器中的一种红色装置，信息能单项输入，但无法解读或输出
- D. 战斗机上的一种橘红色设备，能记录相关飞行数据并可进行分析还原

**【答案】D。解析：**

77. 地震预警，是指在地震发生后，利用地震波传播速度小于电波传播速度的特点，提前对地震波尚未到达的地方进行预警。地震预报则是对尚未发生但可能发生的地震进行事先推测。

根据上述定义，下列说法正确的是：

- A. 地震之前动物的反常反应，如鸡飞狗叫等，可以作为地震预警
- B. 甲地刚发生五级地震，地震预警机制可以提前通知相邻的乙地做撤散准备
- C. 越是地面运动强烈的极震区，能提供预报的时间就越短，越依赖震前预报和震中预警
- D. 地下水水位的涨落、水井翻花冒泡等异常现象是地震预报的信号

**【答案】B。解析：**

78. 商品商标是指由文字、图形或者其组合构成，使用于商品，用以区别不同经营者所生产或经营的同一类或类似商品的专利标记，其识别对象是一般商品。

根据上述定义，下列属于商品标志的是：

- A. 中国民用航空局的 CAAC 标志
- B. 中国银联的标志
- C. 中国人保的 PICC 标志
- D. 长虹电视上的“长虹”标志

**【答案】D。解析：**

79. 错觉是一种视觉误差，是人们观察物体时，由于物体受到形、光、色的干扰，加上人们生理、心理原因而误认物象，会产生与实际不符的判断。

根据上述定义，下列不属于错觉的是：

- A. 一个突然失去儿子的母亲，有时觉得自己看到了儿子的身影
- B. 坐在行驶的火车上看车窗外的树木时，会以为树木在移动
- C. 身材偏胖的人穿竖条纹服装会显得苗条一些
- D. 杯弓蛇影

**【答案】A。解析：**

80. 谷堆悖论是指一粒谷子不是谷堆，两粒谷子不能形成谷堆，再加一粒谷子也不能形成谷堆，如果每次只加一粒谷子，而每粒谷子都不能成为谷堆，以此类推，多少粒谷子都不能形成谷堆。

根据上述定义，下列不属于“谷堆悖论”的是：

- A. 丢弃一粒米不算浪费，成年累月地丢弃也不算浪费
- B. 一个人掉了一根头发不会秃头，一根根掉下去也不算秃
- C. 捐给乞丐一元钱他不会成为富人，每天捐给他一元钱也不会成为富人
- D. 一滴水滴在石头上，石头没有变化，一滴滴不断滴下去，石头也不会有变化

**【答案】C。解析：**

81. 赌徒谬论是指倾向于以为随机序列中一个事件发生的机率会与之前发生的事件有关，即其发生的机率会随着之前没有发生该事件的次数而上升。

根据上述定义，下列不属于赌徒谬论的是：

- A. 多次抛出硬币反面朝上之后，会倾向于认为下一次出现正面的机会较大
- B. 连续购买几期彩票均未中奖，就觉得下一次再买可能就会中了
- C. 连着吃到几个坏瓜子之后，认为下一个吃到的很可能是个好瓜子
- D. 古人常在干旱很久之后开始祭祀，祈祷接下来会很快下雨

**【答案】D。解析：**

82. 反对关系是两个概念之间的一种关系，指的是两个概念所反映的对象之间没有共同的分子。并且还存在一些对象在这两个概念所反映的对象之外。

根据上述定义，以下哪项中的两个概念是反对关系？

- A. 合理，不合理
- B. 物质文化遗产，非物质文化遗产
- C. 红色，蓝色
- D. 生物，非生物

**【答案】C。解析：**

83. 规范性决策是指决策者在解决一般性问题时，依据长期处理此类问题的经验迅速做出决定的过程。

根据上述定义，以下哪项属于规范性决策：

- A. 部门经理统一了大家关于绩效管理的意见，整理成可行性报告呈交给上级主管
- B. 年终工作汇报时，张总按照几年来的惯例给不能回家过年的员工双倍加班费
- C. 在考虑公司是否并购这一重大决定时，董事会借鉴了十年前的重组经验做出了决定
- D. 新任的财务部部长开展工作时，沿袭了前任部长移交的管理总则和具体实施办法

**【答案】B。解析：**

84. 强迫交易罪，是指以暴力、威胁手段强卖商品、强迫他人提供服务或者强迫他人接受服务，情节严重的行为。敲诈勒索罪是指以非法占有为目的，对被害人使用威胁或要挟的方法，强行索要公私财物的行为。

根据上述定义，下列最有可能构成敲诈勒索罪的是：

- A. 李某为美容院老板，以免费美容的方式招揽顾客，但却要求顾客支付高价的美容师“服务费”，当顾客提出质疑或拒不支付时，即逼迫顾客押手机或身份证，或安排人跟着顾客去挣钱
- B. 黄某为酒吧经营者，赵某在酒吧消费时，黄某认为赵某是有钱人，就以高价向其出售假洋酒，赵某认为价格不合理，提出要报警，黄某对赵某实施了殴打，并强行索要钱财
- C. 王某为某粮食加工企业负责人，雇佣了一批社会闲散人员，以暴力相恐吓，采用打白条的方式强行“收购”当地农民的粮食
- D. 某水泥厂一直雇用当地村民从事装卸工作，后因劳务费问题与村民发生纠纷，重新雇用了一批外来装卸工。村民遂在水泥厂门口设卡，强行对进出大门运送货物的车辆进行装卸，并向驾驶员收取装卸费

**【答案】C。解析：**

85. 机会成本是指做一个选择后丧失的不做该选择而可能获得的最大利益。可以理解为把一定资源投入某一用途后所放弃的在其他用途中所能获得的最大利益。

根据上述定义，下列关于机会成本叙述正确的是：

- A. 小张免费获得一张甲明星演唱会的门票，这张门票无法转售。同时，乙明星的演唱会也在同一时间举行，小张也很想去。乙明星演唱会售价 80 元。其他时候也可以去看乙的演唱会。而小张的心理承受价格为 100 元，如果去看甲演唱会，小张损失的机会成本是 80 元
- B. 农民土地资源有限，只能养一种家禽或家畜，如果养猪可以获得 9 万元，养鸡可以获得 7 万元，养鸭可以获得 8 万元，那么养鸡的机会成本要比养猪和养鸭高
- C. 投资者王某可以选择股票和储蓄存款两种投资方式。他于 1999 年 9 月 1 日用 1 万元购进某种股票，经过一年的操作，到 2000 年 9 月 1 日，投资股票的净收益为 450 元。如果当时他将这 1 万元存入银行，一年期定期储蓄存款的年利率为 2.25%，扣除利息税，则有 180 元的实际利息净收益。若考虑机会成本，王某的实际收益为 270 元
- D. 李某有一所海边的别墅，如果出租的话可以每月收入 1 万元，李某因为每年暑假都要去那居住两个月，所以一直没有出租，那么李某这么做的机会成本是 12 万元

**【答案】C。解析：**

**三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之有逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。**

86. 空间站：宇航员

- A. 实验室：科研单位
- B. 学校：家长
- C. 电视台：主持人
- D. 游乐园：游客

**【答案】D。解析：**

87. 鸿雁：书信

- A. 江湖：社会

- B. 汗青：史书
- C. 同窗：朋友
- D. 战争：烽烟

**【答案】B。解析：**

88. 杂志：书刊：阅读
- A. 铅笔：文具：书写
  - B. 轿车：火车：运输
  - C. 绘画：艺术：欣赏
  - D. 篮球：运动：投掷

**【答案】C。解析：**

89. 旅记 对于（ ）相当于（ ）对于 爱情
- A. 古迹；历史
  - B. 景物；诗歌
  - C. 散文；感情
  - D. 旅行；传记

**【答案】B。解析：**

90. 惜墨如金 对于（ ）相当于（ ）对于 安居乐业
- A. 废话连篇；流离失所
  - B. 言简意赅；颠沛流离
  - C. 连篇累牍；颠沛流离
  - D. 拖泥带水；海晏河清

**【答案】A。解析：**

**四、逻辑判断。**每道题给出一段陈述，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正确答案。注意：正确答案应与所给陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

91. 随着手机网络技术的发展，多数手机可以连接上网，其中一些手机可以进行交水电费、还信用卡、网上购物等网络交易。

由此可以推出：

- A. 甲型号手机具有连接上网的功能，所以可以网上购物
- B. 乙型号手机能够交水电费，所以具备联网功能
- C. 丙型号手机不能进行网络交易，所以不具备联网功能
- D. 丁型号手机能够进行网上购物，所以可以还信用卡

**【答案】B。解析：**

92. 下班骑自行车回来的妻子在门口对丈夫说：“已经是春天了，可是外面还是蛮冷的。”丈夫答道：“今天温度已经不是零下了，怎么还冷呢？”妻子说：“反正感觉比较冻脸。”

以下哪项是上述对话中丈夫所假设的？

- A. 春天里人不应该感觉冷
- B. 人的感觉是靠不住的，只有温度计是客观的
- C. 春天到了，气温不应该在零度以下

D. 人是否感觉到冷是以零度为界限的

**【答案】D。解析：**

93. 澳大利亚研究者研制出一种计算机芯片，他们在一种失明者的大脑视觉皮层中植入该计算机芯片，并将芯片与一副眼镜建立无线连接，借助该眼镜，失明者可看到外界的事物。芯片处理信息需要持续的电量来提供动力，因而大脑中需要植入相当数量的电极。据此，研究者认为这种计算机芯片是能够帮助失明者恢复视觉能力的。

以下哪项是研究者作出上述判断所需的前提？

- A. 已有研究表明，在失明者大脑中植入计算机芯片对人体无不良影响
- B. 与植入眼睛的人造视网膜相比，植入大脑的芯片恢复视力的效果更好
- C. 失明者大脑中植入芯片后，无需经过培训即可使用该眼镜片适应其视觉效果
- D. 芯片处理信息的电能只能由电极提供，电极数量越多，提供的电量越足

**【答案】A。解析：**

94. 2003年10月1日，我国实施新的《婚姻登记条例》，婚检由“必须”变为“自愿”。不再强制婚检后，各类资料显示，人口出生缺陷率开始上升。因此，婚前医学检查是提高出生人口素质、降低新生儿缺陷、预防遗传性疾病的一道重要防线，它可以对存在健康障碍的人起到警示作用，使他们得到医生的专业指导，从而避免类似畸形儿的出生。

由此可以推出：

- A. 新《婚姻登记条例》将强制婚检变为自愿婚检是我国人口出生缺陷率上升的主要原因
- B. 只要恢复强制婚检，就能降低我国的出生缺陷率，提高人口素质
- C. 进行婚检能够起到降低人口出生缺陷率，提高人口素质的作用
- D. 只要进行婚检，就能避免畸形儿出生，降低出生缺陷率

**【答案】C。解析：**

95. 每个人都渴望得到他人的尊重，但只有尊重他人才能赢得他人的尊重。尊重他人是一种高尚的美德，是个人内在修养的外在表现，尊重他人也是一种文明的社交方式，是个人建立良好社会关系的基础。

由此可以推出：

- A. 尊重他人是个人自信的一种表现
- B. 尊重他人就可以赢得他人的尊重
- C. 每个人都需要尊重他人
- D. 相互尊重是建立和谐社会的基本要求

**【答案】C。解析：**

96. 美国一项研究表明，二手烟雾对非烟民的危害远甚于烟民本人。吸烟的人在损害自身心血管系统的同时，系统可以进行自我调节以便于抵消吸烟造成的一部分后果，而不吸烟的人的身体无法适应烟雾吸入后的变化。因此，被动吸烟对非烟民所产生的影响远远大于对烟民的影响。

以下哪项如果为真，可以支持上述研究结论？

- A. 被动吸烟是位于主动吸烟、饮酒类疾病之后的第三类最可预防的死因
- B. 肺癌患者85%以上是由吸烟导致的，癌症死亡总数的30%是由吸烟导致的
- C. 烟民和非烟民结成夫妇，后者死于心脏病的风险比前者高30%
- D. 日吸四包香烟的有20年烟龄的烟民，其配偶有可能死于肺癌

**【答案】C。解析：**

97. 大家只有同心协力，才能把事情办好。事情没有办好，因此，大家没有同心协力。

以下哪项中的推理形式与题干中的推理形式相同？

- A. 若被害人身上发现王某的DNA，则王某是本案的重大犯罪嫌疑人。在被害人指甲中检验到王某的DNA，因此，王某是本案的重大犯罪嫌疑人
- B. 张同学上场担任主辩手，实验中学辩论队就能赢。实验中学辩论队没有赢，因此，张同学没有上场担任主辩手
- C. 薄荷只有在温暖的气候下才能很好地生长。薄荷生长得很好，因此，薄荷是在温暖的气候下生长的
- D. 人不犯我，我不犯人。我未犯人，因此，人未犯我

**【答案】D。解析：**

98. 家里有四个孩子，分别是甲、乙、丙和丁。一天，放在餐桌上的糖果少了几颗，母亲问是谁偷吃了糖果，四个孩子各有说辞：甲说：我们中有人偷吃了糖果；乙说：我们四个都没有偷吃糖果；丙说：乙和丁至少有一人没有偷吃糖果；丁说：我没有偷吃糖果。如果四个孩子中有两个说的是真话，有两个说的是假话，则说真话的是：

- 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

**【答案】A。解析：**

99. 面对能源危机，一些国家开始寻找替代能源，使用玉米加工车用乙醇汽油已不再是新鲜事了。因此不少人认为，使用玉米生产能源，既可以消化库存的陈化粮，又发展了石油替代能源，这将是未来能源发展的趋势之一，是利国利民的一项政策。

下列哪项如果为真，不能削弱上述结论？

- A. 目前看来，生产车用乙醇汽油将消耗大量的水资源
- B. 乙醇汽油会对车辆的发动机等关键部件造成严重腐蚀
- C. 使用玉米作为生产能源，可以适当提高玉米价格，进而增加农民收入和农民种粮的积极性
- D. 生产1吨乙醇要消耗3.3吨玉米，如此一来，每年就要消耗玉米近万吨，这将危及全国的粮食储备

**【答案】C。解析：**

100. 精神病其实不是一个病理学的概念，而是一个社会学的概念，假如家属或权力机构强行把一个人送入精神病院，那么，这个人几乎只能被诊断成“精神病人”。家属和权力机构对他的“症状”的描述，成为判断他是否是精神病人的重要信息。而他如果说受到了迫害，并进行反抗，则恰恰符合精神病诊断标准中关于“妄想”、“躁狂”之类的描述。他的自辩权利也被这个无敌的逻辑取消：你说自己不是精神病，那么，你恰恰在此时是，因为你拒绝承认自己有病——这正是精神病人的一种表现；而你承认了，你当然就是了。

以下哪项最可能从上述断定中推出？

- A. 精神病的诊断标准仅仅是“精神病人”的家属或相关权力机构的指控
- B. 家属或权力机构将某人送入精神病院，只是为了让他得到及时有效的治疗
- C. 大多数在精神病院治疗的精神病人其实并没有精神病
- D. 在自己是否患有精神病这一问题上，被强制关入精神病院的个人的表达是苍白无力的

**【答案】D。解析：**

## 第五部分 资料分析

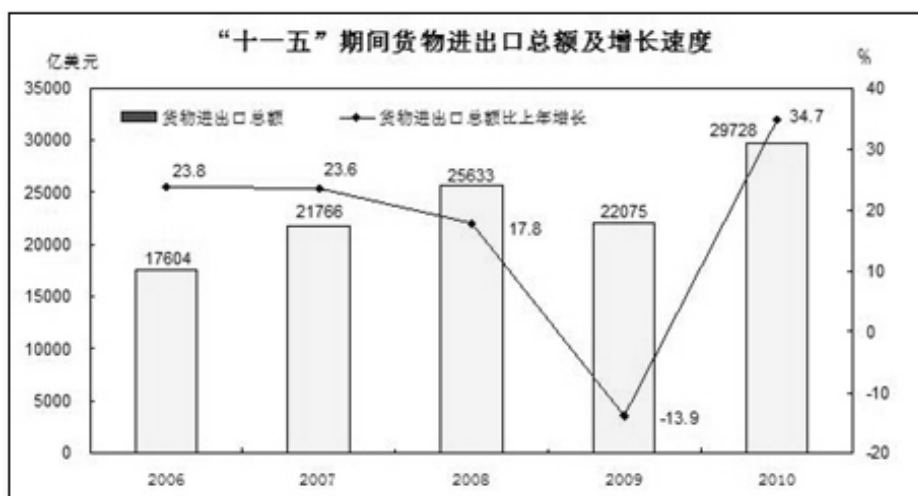
所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

### 一、根据下列资料，回答 101~105 题。

“十一五”期间，我国货物进出口总额累计 116806 亿美元。其中，出口总额 63997 亿美元，比“十五”期间增长 1.7 倍，进口总额 52809 亿美元，比“十五”期间增长 1.4 倍。

“十一五”前两年，我国货物进出口总额保持 23%以上的快速增长，2007 年货物进出口总额突破 1 万亿美元，进出口总额迈上 2 万亿美元台阶，2009 年我国货物出口总额跃居世界第一位，占全球出口比重由“十五”末的 7.3%提高到 9.6%，货物进口总额上升至世界第二位，2010 年我国货物进出口再创历史新高，进出口总额接近 3 万亿美元，达到 29728 亿美元，增长 34.7%。其中，出口 15779 亿美元，增长 31.3，进口 13948 亿美元，增长 38.7%，进出口均比“十五”末增长 1.1 倍。

**我国“十一五”期间货物进出口总额及增长速度**



101. “十一五”期间，我国平均每年货物进口总额约为多少亿美元？

- A. 2238
- B. 10562
- C. 12799
- D. 23361

**【答案】B。解析：**

102. “十五”期间，我国货物出口总额约为多少亿美元？

- A. 23703
- B. 37645
- C. 41077
- D. 73004

**【答案】A。解析：**

103. 下列年份中，货物进出口总额同比增量最低的是：

- A. 2006
- B. 2007
- C. 2008

D. 2009

**【答案】A。解析：**

104. 2009 年全球货物出口总额约为多少亿美元？

- A. 104781
- B. 125182
- C. 164603
- D. 229928

**【答案】B。解析：**

105. 能够从资料中推出的是：

- A. 2008 年我国货物进口总额跃居世界第二
- B. 2007 年我国货物进口总额不超过 1 万亿美元
- C. “十五”期间，我国货物进出口总额逐年上升
- D. “十一五”期间，我国进口总额和出口总额的年均增长率基本相当

**【答案】D。解析：**

二、根据下列资料，回答 106~110 题。

某物流集团自有船舶规模情况 单位：艘、万吨

		2008 年	2009 年	2010 年	2011 年	2012 年
集装箱船	数量	93	92	101	100	105
	载重	30.0	31.5	35.9	35.9	39.5
干散货船	数量	224	238	245	249	237
	载重	1476.0	1745.0	1882.1	1997.3	1970.0
游轮	数量	24	25	29	31	32
	载重	347.0	382.0	463.0	522.0	552.0
其他液体散货船	数量	22	18	19	15	15
	载重	10.4	9.3	10.0	8.5	8.5
杂货船	数量	93	74	73	68	75
	载重	166.0	143.0	157.2	153.0	174.2
其他船舶	数量	18	15	14	18	22
	载重	20.7	21.4	22.9	41.6	49.2
合计	数量	474	462	481	481	486
	载重	—	—	—	—	—

106. 下列哪一年该集团游轮载重同比增速最快?

- A. 2009
- B. 2010
- C. 2011
- D. 2012

**【答案】B。解析:**

107. 与 2008 年相比, 2012 年平均每艘其它船舶的载重约增长了:

- A. 22%
- B. 94%
- C. 124%
- D. 138%

**【答案】B。解析:**

108. 以下哪一年干散货船数量占该集团自有船舶总量的比重最高:

- A. 2008
- B. 2010
- C. 2011
- D. 2012

**【答案】C。解析:**

109. 下列折线图反映了 2008 年至 2012 年该集团哪一类船舶数量的变化?



- A. 杂货船
- B. 其他液体散货船
- C. 集装箱船
- D. 其他船舶

**【答案】A。解析:**

110. 以下关于 2008 年至 2012 年间该集团自有船舶规模的说法的是:

- A. 该集团的船队中油轮数量一直多于集装箱船
- B. 2012 年平均每艘杂货船的载重超过 5 万吨
- C. 该集团所有类型船舶的载重都在持续增加
- D. 其他液体散货船的数量所占比重一直低于 5%

**【答案】D。解析:**

### 三、根据下列资料，回答 111~115 题。

2014 年 1~2 月份, 我国房地产业土地购置面积 4062 万平方米, 同比增长 6.15%, 土地成交价款 1000 亿元, 同比增长 8.9%。

**表1：2014年1~2月份房地产开发情况**

指标	1~2月房屋新开工面积		1~2月房屋竣工面积		截至2月末房屋施工面积		1~2月房地产开发投资	
	绝对数(万平方米)	同比增长(%)	绝对数(万平方米)	同比增长(%)	绝对数(万平方米)	同比增长(%)	绝对数(万平方米)	同比增长(%)
总计	16693	-2.74	12418	-8.2	529596	16.3	7956	19.3
其中： 住宅	12279	-29.6	9266	-10.6	380952	13.5	5426	18.4
办公楼	524	-27.3	368	14.0	20964	26.3	494	27.1
商业用房	2164	-15.2	1502	-7.9	66049	25.1	1117	26.4

**表2：2014年1~2月商品房销售情况**

地区	商品房销售面积		商品房销售额	
	绝对数(万平方米)	同比增长(%)	绝对数(亿元)	同比增长(%)
东部地区	5089	-6.0	4356	-9.6
中部地区	2800	15.1	1405	14.3
西部地区	2577	-1.8	1329	1.3
全国总计	10466	-0.1	7090	-3.7

111. 截至2013年2月末，住宅房屋施工面积约为多少亿平方米？
- A. 33.6  
 B. 45.5  
 C. 1.1  
 D. 5.3
- 【答案】A。解析：**
112. 在东部、中部、西部地区中，2014年1~2月商品房平均销售价格高于上年同期水平的地区有几个？
- A. 2  
 B. 3  
 C. 0  
 D. 1
- 【答案】D。解析：**
113. 2013年1~2月我国房地产业土地购置单价约为每平方米多少元？
- A. 2300  
 B. 2400  
 C. 2500  
 D. 2600
- 【答案】B。解析：**
114. 2013年1~2月，商业营业用房竣工面积的是办公楼的多少倍？

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

**【答案】C。解析：**

115. 关于 2014 年 1~2 月房地产开发和销售情况，能够从上述资料中推出的是：

- A. 住宅新开工面积占房屋新开工面积的八成以上  
 B. 各类型房屋竣工面积均低于上半年同期水平  
 C. 东部地区商品房单价是西部地区的两倍以上  
 D. 中部地区商品房销售额占全国比重高于上年同期水平

**【答案】D。解析：**

**四、根据下列资料，回答 116~120 题。**

2011 年一季度我国人民币信贷增加 2.24 万亿元。3 月末，广义货币（M2）余额 75.81 万亿元，同比增长 16.6%，狭义货币（M1）余额 26.63 万亿元，同比增长 15%，流通中货币（M0）余额 4.48 万亿元，同比增长 14.8%。

## 2011 年 3 月末我国本外币存款情况

	数量	同比增长 (%)
本外币贷款余额	52.61 万亿元	17.6
人民币贷款余额	49.47 万亿元	17.9
外币贷款余额	4775 亿美元	17.2
本外币存款余额	76.84 万亿元	18.7
人民币存款余额	75.28 万亿元	19.0
外币存款余额	2369 亿美元	9.4

## 2011 年一季度我国本外币存贷款情况

	数量	同比增长
本外币贷款增加	2.39 万亿元	-4008 亿元
人民币贷款增加	2.24 万亿元	-3524 亿元
3 月份当月	6794 亿元	1727 亿元
人民币贷款增加	270 亿美元	
外币贷款增加	4.04 万亿元	776 亿元
本外币存款增加	3.98 万亿元	546 亿元
人民币存款增加		
3 月份当月	2.68 万亿元	1.12 万亿元
人民币存款增加	112 亿美元	
外币存款增加		

116. 与 2010 年同期相比 2011 年 3 月末流通中货币 (M0) 余额增加了多少万亿元?

- A. 0.2
- B. 0.58
- C. 0.88
- D. 1.18

**【答案】B。解析:**

117. 2011 年 3 月末，外币贷款余额折合多少万亿人民币?

- A. 3.09
- B. 3.14
- C. 3.19
- D. 3.24

**【答案】B。解析:**

118. 以下比重最高的是?

- A. 2010 年 3 月本外币存款余额占本外币存款余额比重
- B. 2011 年 3 月末外币存款余额占本外币存款余额比重
- C. 2010 年 3 月末人民币存款余额占本外币存款余额比重
- D. 2011 年 3 月末人民币存款余额占本外币存款余额比重

**【答案】D。解析 D:**

119. 2011 年 2 月末，人民币贷款余额为多少万亿元?

- A. 41.96
- B. 47.23
- C. 48.79
- D. 49.47

**【答案】C。解析:**

120. 根据上述材料，以下说法的是:

- A. 2010 年 3 月份新增人民币存款约 12 万亿元
- B. 2011 年 3 月末本外币存款余额约为外币存款余额 3 倍
- C. 2011 年 3 月本外币存款余额同比下降 4008 亿元
- D. 2011 年 3 月末本外币广义货币超过狭义货币

**【答案】D。解析:**

**全部测验到此结束！**

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

精品资料，尽在掌握！



扫描二维码，加 QQ好友