

行测（十）

一、常识判断

- 关于诺贝尔奖，下列说法正确的是（ ）。
 - 诺贝尔奖分为物理、化学、生理或医学、数学、文学、和平六个奖项 B. 莫言是第一位获诺贝尔奖的华人
 - 居里夫人是第一位获得诺贝尔奖的女性
 - 由于创制新型抗癌药—青蒿素，屠呦呦获得诺贝尔医学奖
- 假如某国出现比较严重的经济衰退，该国当局却不能运用货币政策进行调节。这个国家可能是（ ）。
 - 德国
 - 美国
 - 英国
 - 新加坡
- 中国文学史上有很多父子作家，如曹操和曹丕、曹植，王羲之和王献之，苏洵和苏轼、苏辙，南唐中主李璟和后主李煜。以下诗歌名句是由父子两人分别创作的是（ ）。
 - 月明星稀，乌鹊南飞——本是同根生，相煎何太急
 - 无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来——一骑红尘妃子笑，无人知是荔枝来 C. 但愿人长久，千里共婵娟——幽居一室少尘缘，妻子相看意自闲
 - 落花人独立，微雨燕双飞——春花秋月何时了，往事知多少
- 行政合同是以行政主体为一方当事人的发生、变更或消灭行政法律关系的合意。行政合同的主要种类有（ ）。
 - 国有土地使用权出让合同
 - 办公用品购置合同
 - 公务委托合同
 - 行政机关委托的科研合同
- 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？（ ）。
 - B2B
 - C2C
 - B2C
 - B2T
- 关于房产税，下列说法错误的是（ ）。
 - 我国最早在上海、重庆试点针对部分个人住房征收房产税
 - 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
 - 国家机关、人民团体、军队自用的房产免征房产税
- 下列不符合我国古典建筑特点的是（ ）。

- A. 不论是墙还是塔都是越往上越细，顶上有锋利的、直刺苍穹的小尖顶 B.
以木材、砖瓦为主要建筑材料，以木构架为主要的结构方式
- C. 中轴对称、方正严整的群体组合与布局D.
特别注意与周围自然环境的协调
8. 关于地球资源，下列表述不正确的是（ ）。 A.
生物资源主要分为植物资源、动物资源和人口资源 B.
地热能的利用会造成较大的环境污染
- C. 水以气态、液态和固态三种形式组成相互联系的水圈 D.
煤、石油、天然气属于不可再生的化石燃料
9. 下列哪项不是发育成台风的主要因素？（ ）
- A. 广阔的热带洋面 B. 气温高导致大量海水蒸发升空
C. 地球自转偏向力 D. 不期而至的强风吹散空气漩涡
10. 中国古人一般是“因名取字”，字和名之间在意义上往往存在相同或相近、相关联、相反等关系。下列人物的名和字之间意义相反的是（ ）。
- A. 诸葛亮，字孔明 B. 岳飞，字鹏举 C. 苏轼，字子瞻 D. 韩愈，字退之
11. 下列企业排污行为，违背法律规定的是（ ）。
- A. 某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税，不缴排污费 B.
某石化企业取得排污许可证，只按照许可证的要求排放污染物 C.
某橡胶厂排污导致突发环境事件，未通报可能受到危害的居民 D.
某家禽屠宰场属一般排污企业，未向社会公开其污染物的名称
12. 小壮是年满8周岁的小学生。小壮的下列行为中，他人不得主张无效的是（ ）。
- A. 签订买卖校服的合同 B. 购买价值50元的游戏机 C. 将自己的钢笔赠与他人 D. 接受赠与
13. 一般情况下，扑救粉尘爆炸事故最有效的灭火剂是（ ）。
- A. 雾状水 B. 干粉 C. 泡沫 D. 二氧化碳
14. 物候就是植物的萌发、开花、结果、凋谢和某些动物的迁徙、冬眠等活动，反映了气候和节令的变化。下列诗词不反映物候知识的是（ ）。
- A. 远上寒山石径斜，白云深处有人家 B. 清明时节雨纷纷，路上行人欲断魂
C. 一川烟草，满城风絮，梅子黄时雨 D. 红藕香残玉簟秋，轻解罗裳，独上兰舟
15. 面对灾害，下列做法正确的是（ ）。
- A. 强烈破坏性地震发生时，在低楼层的人应跳楼逃生 B.
火灾发生时浓烟弥漫，应尽量采取低姿势爬行逃生 C.
雷电交加时，在空旷多的野外尽量站在高处
D. 刮大风时，应尽量将机动车辆停靠在高楼和大树下方
16. 下列哪些选项被认为是影响宏观经济运行的两大预期？（ ）
- A. 通货膨胀预期 B. 工作收入预期 C. 企业盈利预期 D. 政府税收预期
17. 《清明上河图》是北宋作品，描述了八百多个人物，七十多匹牲畜，二十多辆车，桥，二十九

艘大小船只，以及各具特色的房屋、桥梁、城楼等。这幅画主要表现的是（ ）。

- A. 祭祀风光 B. 山水景色 C. 田园风光 D. 社会风俗

18. 下列画家和其代表作对应正确的是（ ）。

- A. 吴道子——《洛神赋图》 B. 张择端——《游春图》
C. 徐悲鸿——《五牛图》 D. 阎立本——《步辇图》

19. 物联网中物体通过信息传感设备，与互联网相连接，进行信息交换和通信。下列不具备信息传感功能的设备是（ ）。

- A. 激光扫描器 B. 红外感应器 C. 普通数码相机 D. 射频标签

20. 下列与天文无关的语句是（ ）。

- A. 七月流火，九月授衣 B. 星分翼轸，地接衡庐
C. 月出于东山之上，徘徊于斗牛之间 D. 自古逢秋悲寂寥，我言秋日胜春朝

二、言语理解与表达

21. 当企业的业务都实现计算机化后，那些从事计算机业务的企业却遭遇了_____。如果需要计算机化的业务流程没有增加，顾客对性能没有特别需求，他们就无法继续_____自己的产品。所以，所有与计算机相关的企业，都必须为已经得到满足的顾客们，提供一个购买他们更新技术的_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 瓶颈 销售 理由 B. 阻碍 生产 方法
C. 困境 改进 渠道 D. 障碍 推广 优惠

22. 在中国，约有百分之七十的人为了工作将孩子交给父母帮带，但付给父母帮带费还是个比较生疏的概念。有专家认为，从法律上讲，父母确无给子女带孩子的义务。_____并无义务，_____有收取一定报酬的权利。反对者则认为，_____亲情账都一笔笔算清，变现为金钱，_____父母与子女之间就会沦为最肤浅、最可怕的市场关系。

依次填入横线处的词语，最恰当的一项是（ ）。

- A. 虽然 但是 因为 所以
B. 虽然 但是 如果 那么
C. 既然 就 因为 所以
D. 既然 就 如果 那么

23. 国际经济大环境如此_____，贸然进行投资选择，风险不言而喻。巴菲特说过：“钱就如同呼吸一样，需24小时运作。”在资产价格出现泡沫、政策方向不甚明朗、经济结构面临剧烈转变的时候，都应该让钱来次_____，以控制风险，静观趋势走向。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 扑朔迷离 深呼吸 B. 形势险峻 急转弯
C. 虚无缥缈 稳着陆 D. 凶多吉少 硬着陆

24. 虽然政府与企业、家庭一起共同参与国民经济，但其行为方式和目的_____。企业和居民是以收益最大化为前提和目标的。而政府的经济活动一方面不能_____收益和成本，另一方面又必须以

全社会的公正和公平为前提。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 大相径庭 忽视
- B. 截然相反 忽略
- C. 不尽相同 无视
- D. 泾渭分明 轻视

25. 在环境问题上，我们所面临的困境不是由于我们_____，而是我们尽力了，但却无法遏制环境恶化的势头，这是一个信号：把魔鬼从瓶子里放出来的人类，已经失去把魔鬼再装回去的能力。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无所顾忌
- B. 无所不为
- C. 无所事事
- D. 无所作为

26. 这个世界不是孤岛，谁都不可能真的“_____”，尤其是在网络时代，个人的生活越来越多地与他人关联，旁观他人的生活，感受别人的情绪，接受他们的“传播”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 洁身自好
- B. 自得其乐
- C. 独善其身
- D. 一尘不染

27. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

要说美，也没有什么美，屋外的路泥泞难走，院中的花零落不堪，夜行的人浑身湿透。但正是在这种情 境下，你会感受到往常的世俗_____一时浇灭，天上人间只剩下被雨声统一的安定，被雨声_____的寂寥。人人都悄然归位，死心塌地在雨帘包围中默默端坐。

- A. 喧嚣 阻隔
- B. 喧哗 阻碍
- C. 喧哗 阻隔
- D. 喧嚣 阻碍

28. 诗在其所具有的诸般品格中，十分重要的一条，便是对生活的_____的打量。诗人的目光仿佛具有_的本领，生活中许多琐碎、平淡甚至枯燥的事物，经过它的抚摸，便产生了丰富的意味。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 别具一格 明察秋毫
- B. 独树一帜 力透纸背
- C. 别具匠心 点石成金
- D. 别开生面 目光如炬

29. 党和国家机关工作人员在国内交往中，_____收受_____影响公正执行公务的礼品馈赠，因为各种原因_____拒收的礼品，_____登记上交。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 不能 可能 未能 一定
- B. 不该 或许 没有 务必
- C. 不应 或许 没有 应该
- D. 不得 可能 未能 必须

30. 在联合国教科文组织通过的《文化多样性宣言》和《保护非物质文化遗产公约》里，文化的多样性都被比喻成生物的多样性。因为人类的文化创造和遗存，就好像人类的基因，包含了过去世代累积 的信息和发展的可能性。有些看似_____的东西，我们今天不知道它有什么重要性，但以后可能非常重要，可能会影响到人类未来的发展。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 司空见惯 B. 转瞬即逝 C. 微不足道 D. 一成不变

31. 与传统文艺评论相比，网络时代文艺评论工作中市场因素的影响更加_____。对文艺评论而言，互联网是充满机遇的“风口”，文艺评论能否号准市场的脉搏，应当成为一个重要的价值评判标准。因此，网络文艺评论应瞄准市场前沿，善于在海量的网络文艺产品中_____，紧盯市场“潜力股”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 深刻 去粗取精 B. 显著 明察秋毫
C. 凸显 慧眼识珠 D. 深远 披沙拣金

32. 总理在两会上所作的政府工作报告是一个_____民心、_____民意、体现民情的报告，也是一个增强信心、鼓舞士气、催人奋进的报告。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 代表 反应 B. 表现 反映
C. 表现 反应 D. 代表 反映

33. 社会保障关乎获得感，也等同于安全感。而放在当前的世界维度中，可以通过社会保障来_____一个国家的发展诚意；发达国家的良好福利往往能对优秀青年人才产生筑巢引凤的号召效应，而一些没有迈过“中等收入陷阱”的国家，其社会保障_____，尤其是对青年群体的全面覆盖_____，成了他国的“前车之鉴”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 管窥 左支右绌 力有不逮
B. 评判 相形见绌 力不能及
C. 洞悉 捉襟见肘 力屈道穷
D. 明了 寅吃卯粮 力不从心

34. 以往，似乎根本无需争论，绝大多数人认为抓环保当然是环保部门一家的事。在这样的观念之下，环保部门纵使八方招架也难免_____，有时还不得不替别人“背锅”。环保干部一面抓环保，一面保“乌纱帽”，又如何能做到_____地搞好工作？

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 手足无措 全神贯注 B. 顾此失彼 无忧无虑
C. 独木难支 心无旁骛 D. 漏洞百出 四平八稳

35. 当初的救济性扶贫虽然有立竿见影的功效，但救济的终结常常就是返贫的开始。后来的开发性扶贫有利于借助本土资源_____现代产业，但也容易滋生资源掠夺经营、透支生态环境的隐患。在“输血”和“造血”之外，我们还应有新的视角和新的思维。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 培养 B. 扶植 C. 培植 D. 培育

36. 回溯整条产业链，中国奶粉业的困境是上游小农经济的困境。中国处于人口出生高峰期，所需奶粉数量与出产之间存在巨大的缺口，有质量的奶源是稀缺产品，尤其是在草场退化、奶农自养为主的今天，传统的畜牧模式已经成为中国奶粉发展最大的掣肘。我国的奶源无法保障暴涨的市场需求，如果

要保障有质量的奶源，需要将目前的小农式散养模式，转变为工业牧场式养殖模式，而这需要土地流转、农业人口分流、原始资本大量投入等诸多根本性改革，难度比恢复奶粉信用还高。

根据这段文字，无法推知的是（ ）。

- A. 中国奶粉从生产模式上革新困难重重
- B. 中国短时间内难以摆脱奶粉进口的需求
- C. 小农经济已经严重影响中国奶粉业的发展
- D. 恢复国产奶粉信用需集中力量打造重点品牌

37. 沉积物基准是指特定化学物质在沉淀物中不对底栖生物或上覆水体质量产生危害的实际允许浓度，它既是对水质基准的完善，也是评价沉积物污染和生态风险的基础，是进行湖泊生态环境质量评价的基本要素。国外对沉积物基准的研究始于20世纪80年代，但还未形成完善和统一的沉积物基准体系。由于沉积物中污染物的迁移、转化、生物累积过程及界面过程的复杂性，目前仍缺乏关键的研究手段。国内已有不少科学家做了大量有益的探索，但研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物基准规范。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 亟需弥补现有沉积物基准体系不足
- B. 沉积物基准非常重要但研究未成体系
- C. 沉积物基准为湖泊水环境重要研究内容
- D. 沉积物基准的相关研究已经有较多进展

38. 英国科学家宣称，已找到了一种替代全球定位系统（GPS）的方法，而无需借助任何空间技术。研究发现，激光能够限制并冷却放置于真空条件下的原子，将温度降至绝对零度以上的百万分之一度。在这样的温度下，原子对地球的磁性和重力领域的变化极度敏感。研究者利用这些成果，可以在一台小型装置上限制原子，研究它们的波动，从而定位其运动，并准确查明它们的所在位置。此时，其踪迹定位工作会交由一个仅有1米长的装置来完成，关键在于如何把它打造成微缩装置，以便将其安装在智能手机之中。

这段文字主要介绍的是（ ）。

- A. 智能手机应用程序的革新
- B. 激光在科技创新中的新用途
- C. 新定位系统在前沿领域的应用
- D. 利用原子进行定位的原理

39. 反思世界文明史，从来没有一种文明或一个文明体可以长期孤立地存在和发展自身，长期单地处于领先地位并保持发展优势。如果一种文明、一个文明体长久地比其他文明、文明体发达，它总会由于各种内外部原因导致冲突和衰落。在历史长河中，文明在总体上是以文明群、多极文明的方式存在和发展的，正如城市是以城市群的方式、人是以人群或社会的方式发展一样。在追求自身发展时，兼顾其他文明、文明体的利益，保持不同文明、文明体之间的总体均衡，日益成为追求与推进发展的自觉选择。

这段文字意在强调应意识到（ ）。

- A. 总体均衡是文明演进的规律
- B. 世界文明总体呈现多样性态势
- C. 文明以集群方式存在和发展
- D. 不同文明共同发展是必然趋势

40. 对于消费者来讲，传统零售业最大的弊端在于信息的不对称。而互联网可以将一件商品的真正定价变得透明，让每个人都清楚商品的真正价格区间。传统制造业属于封闭式生产，由生产商决定商品品种、型号，生产者与消费者之间是割裂的。而互联网会让消费者全程参与到生产环节，由用户决定他

们想要的商品。

这段文字旨在说明（ ）。

- A. 互联网将打破信息不对称的格局
- B. 个性化定制是传统零售业的发展方向
- C. 互联网会对传统行业进行渗透与改造
- D. 互联网会对传统零售业和制造业产生影响

41. 一个国际科学家小组携带数吨硫酸粉末启航前往南极，以研究能否以硫酸铁为“肥料”促进南极海域海藻等微生物的生长来减缓全球变暖的速度。铁元素可提高海洋生态系统生产力的理论在20世纪 20年代就被提出，此后科学家们一直在对这一理论进行检验完善。科学家们近年来在位于赤道的太平洋 海域进行实验时曾发现，硫酸铁不仅可大幅提高该海域硅藻等藻类的生长，而且一些微生物体内的叶绿 素还因此增加了30多倍。

国际科学家小组所进行的研究，其可行性的依据是（ ）。

- A. 20世纪20年代即已提出的铁元素可提高海洋生态系统生产力的理论
- B. 科学家们一直致力于对海洋生产力提高理论的检验完善
- C. 铁元素可提高海洋生态系统生产力，并已在某些海域试验成功
- D. 硫酸铁使微生物体内的叶绿素增加30多倍

42. 1927年胡适先生写道：“有一个时期，麻将竟成了西洋社会里最时髦的一种游戏，中国留学生没有钱的可以靠教麻将吃饭挣钱。”中国是麻将的发源地，但世界上惟一家麻将博物馆却坐落在日本。博物馆展示着收集来的1万多册中日欧美麻将书籍、麻将桌、麻将器具和形形色色的麻将牌。展台按地域分，中国是麻将的发源地，日本有发达的麻将文化，美国曾爆发过麻将热，欧洲麻将则成为贵人的游艺。按主题分，有麻将与人类和平、麻将与印章、麻将与历史、麻将与书籍等。

不能从这段文字直接推出的结论是（ ）。

- A. 麻将虽然源于中国却属于世界
- B. 中国留学生对传播麻将文化功不可没
- C. 日本比中国更重视麻将的文化价值
- D. 中国人更痴迷于麻将的浅层次娱乐活动

43. 微软的智能手表抢占了去年圣诞销售季，但是，它与消费者的蜜月期不会持续很久。在苹果智能手表于今年春天问世之后，较昂贵的可穿戴设备则将由苹果公司主宰。原因之一是苹果的品牌效应，另一个原因则是苹果手表比微软的智能手表更专注于成为一个第三方应用程序平台。2015年，人们会把 购买苹果手表视为地位的象征，类似于他们的首台iPhone或iPad。不过到2016年，苹果手表则需要证明，自己能做的不仅仅是预算心率，收到文本时发出提示音或者显示时间。

根据这段文字，可以看出作者的意图是（ ）。

- A. 预言苹果手表的市场前景
- B. 激发公众对苹果手表的想象力
- C. 提高公众对苹果手表的期待值
- D. 预测苹果手表的多功能发展趋势

44. 在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能。全 方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。

下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是（ ）。

- A. 围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢
- B. 沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣
- C. 沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时准确作出判断并促进合作

D. 中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

45. 吃鱼的时候，小刺要比大刺麻烦，因为大刺很容易被发现，小刺则必须下很大功夫才能清除。做人，小毛病要比大毛病难改正，因为大的差错很容易被发现，小缺点则必须格外留意才会被发现，虽然有小刺的鱼往往肉都特别细腻而鲜美，但许多人就因为怕小刺而不愿意吃那种鱼。虽然脾气怪异、不拘小节的人常有特殊的才华，但是许多人就因为讨厌这些小毛病而不愿意与这些人打交道。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 要学会如何与人相处
- B. 小毛病会让人敬而远之
- C. 情商与智商同等重要
- D. 小毛病可能产生大影响

46. 近年来，众多电商长期耕耘数字阅读市场，造就了全民阅读热潮。政府的支持，数字出版产业经济的迅速发展、手机网民网络文学服务使用率的提高，以及针对多媒体信息的科技的进步，都为移动阅读提供了良好的环境支持。据第十二次全国国民阅读调查成果显示，近三年我国成年国民数字化阅读方式的接触率逐年提高，数字化阅读率首次超过传统图书阅读率。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 全民阅读热潮方兴未艾
- B. 数字出版产业大规模兴起
- C. 电商造就了数字化阅读热潮
- D. 国民数字阅读已超越传统阅读

47. 就在“古典音乐注定是一种小众艺术”成为一种基本共识时，这个艺术门类的门槛却被新技术撬动了。之前，古典音乐使尽浑身解数，试图吸引新受众而不得，技术却展现了另一种可能性，如果有适当的机会，人们其实渴望了解古典音乐。

以这段文字作为开头，文章接下来最可能论述什么？（ ）

- A. 古典音乐的新魅力
- B. 古典音乐的受众群体
- C. 新技术促进古典音乐传播的方式
- D. 新技术在古典音乐传播中的作用

48. 商标作为一种大众传播的视觉符号，一定要具有特定含义，并且需要以简洁的形象，鲜明地传达出它所具有的特定信息。所以，只具有形象美而不具有丰富内涵的商标是不能称为“标志”的，充其量只是一种图案或图形。同时，我们也必须明白，每个企业都必然具有多方面的特性，试图用一种形象涵盖所有信息是不可能的，试图在一枚商标中容纳所有特征，也是不可取的。这就需要设计师通过分析和筛选，提炼出对象所具有的独特属性，使其与视觉形象完美融合，从而创造出全新的、具有鲜明指示性的符号标识。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 商标怎样才能呈现企业的独特属性
- B. 商标的创造过程是对设计师的考验
- C. 商标应该是形象与内涵的完美统一
- D. 丰富的内涵是对商标的最基本要求

49. 我们总以为真理掌握在多数人手里，事实上是这样的吗？不是，多数人掌握的是舆论，当真理被发现之前，公众有谁会掌握呢？而一旦被有识之士发现了，又有几个人能很快接受呢？伽利略在比萨斜塔证明自由落体速度与质量无关前，谁又不是认为重的物体比轻的落得快呢？一旦大家接受了伽利略的观点，就形成了公众的舆论，所以，舆论包含有真理和谬论的双重成分。真理总是在不断地被少数有识之士发现，进而推广为公众舆论，从而掌握到多数人手里，因此，_____。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 公众舆论是真理生根发芽的土壤
 B. 真理演变为舆论的过程是曲折而又漫长的
 C. 社会公众只是真理的被动接受者和推广者
 D. “少数服从多数”的原则阻碍了真理的诞生

50. 红杉树是地球上仅存的红木科树种之一，美国红杉树公司有一片高大挺拔的红杉，躯干通体绛红，冠上枝桠通天遮日，根部直径达到8米。据说世界上最大的红杉树在澳大利亚，不幸其主干毁于雷电，最终定格在75.2米。树木的生长也是竞争的过程，在成长中尽快长高、长大就能争取到更多的阳光，根部粗壮之后，从地下获得的水分也会增加。所以，_____。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 大树的长成也需要天时、地利
 B. 没有竞争就没有生存，也就没有发展
 C. 万物生长靠太阳
 D. 能生存下来的是最能够适应变化的那种

三、数量关系

51. 19, 18, 26, 24, 33, 30, 40, ()

- A. 32
 B. 34
 C. 36
 D. 38

52. 3, 4, 5, 6, 8, ()

- A. 9
 B. 10
 C. 12
 D. 15

53. 1, 1, 5, 7, 13, ()

- A. 15
 B. 17
 C. 19
 D. 21

54. -3, 3, 6, 30, 240, ()

- A. 480
 B. 1200
 C. 1920
 D. 2640

55. 2, 3, 10, 26, 72, ()

- A. 124
 B. 170
 C. 196
 D. 218

56. 商场以每件80元的价格购进了某品牌衬衫500件，并以每件120元的价格销售了400件，要达到盈利45%的预期目标，剩下的衬衫最多可以降价（ ）。

- A. 15元
 B. 16元
 C. 18元
 D. 20元

57. 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 $\frac{1}{3}$ ，其他类图书76册，占有所有图书的 $\frac{1}{6}$ 。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

58. 将10名运动员平均分成两组进行对抗赛，问有多少种不同的分法？（ ）

- A. 120
 B. 126
 C. 240
 D. 252

59. 某书店开学前新进一批图书，原计划按40%的利润定价出售，售出80%的图书之后，剩下的图书打折促销，结果所得利润比原计划少14%。则剩下的图书销售时按定价打了几折？（ ）

- A. 7
 B. 8.5
 C. 8
 D. 7.5

60. 某人想要通过掷骰子的方法作一个决定，他同时掷3颗完全相同且均匀的骰子，如果向上的点数之和为4，他就作此决定，那么，他能作这个决定的概率是（ ）。

- A.

$$\frac{1}{36}$$

B.

$$\frac{1}{64}$$

C.

$$\frac{1}{72}$$

D.

$$\frac{1}{81}$$

61. 小李和小张参加七局四胜的飞镖比赛，两人水平相当，每局获胜概率都是50%，如果小李已经赢了2局，小张已经赢了1局，最终小李获胜的概率是（ ）。

A. $\frac{1}{2}$

B.

$$\frac{3}{4}$$

C. $\frac{5}{8}$

D.

$$\frac{11}{16}$$

62. 工地仓库里有水泥若干，第一天用掉了前一天剩余库存的 $\frac{1}{3}$ 后又补充了500袋，第二天用掉了第一天剩余库存的 $\frac{1}{9}$ 后又补充了400袋，此时仓库的水泥库存是原有水泥的2倍，则仓库原有水泥多少袋？（ ）

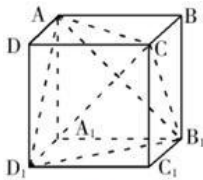
A. 480

B. 540

C. 600

D. 660

63. 如图，正方体ABCD-A₁B₁C₁D₁的棱长为1cm，则三棱锥C-AB₁D₁的体积是（ ）。



A. $\frac{1}{3}$ cm³

B. $\frac{1}{4}$ cm³

C. $\frac{1}{5}$ cm³

D. $\frac{1}{6}$ cm³

64. 兄弟五人年龄均不相等。已知今年五个人的平均年龄为50岁，较年长的三个人平均年龄为55岁，较年轻的三个人平均年龄为44岁。问大哥今年至少多少岁？（ ）

A. 57

B. 58

C. 59

D. 60

65. 某乒乓球俱乐部决定举办一场所有会员间的循环赛，经俱乐部委员会计算，所需比赛场数刚刚超过2000场，即使省略掉委员会委员们之间的比赛，场数仍有2001场，那么这个乒乓球俱乐部有（ ）个委员。

A. 6

B. 7

C. 8

D. 9

66. $1995+1996+1997+1998+1999+2000$ 的值为()。

A. 12987

B. 12985

C. 11988

D. 11985

67. $(2+1) \times (22+1) \times (24+1) \times (28+1) = ()$ 。

A.

$$2^{15}-1$$

B.

$$2^{15}$$

C.

$$2^{16}-1$$

D.

$$2^{16}$$

68. 一名顾客购买两件均低于100元的商品, 售货员在收款时错将其中一件商品标价的个位数和十位数弄反了, 该顾客因此少付了27元。被弄错价格的这件商品的标价不可能是()元。

A. 42

B. 63

C. 85

D. 96

69. 8名学生参加某项竞赛总得分是131分, 已知每人得分各不相同, 且最高分是21分, 则最低分最低为()。

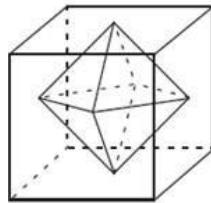
A. 1

B. 2

C. 3

D. 5

70. 连接正方体每个面的中心构成一个正八面体(如下图所示)。已知正方体的边长为6厘米, 问正八面体的体积为多少立方厘米?()



A. 18

B. 24

C. 36

D. 72

71. 农民刘大伯在某处工作约定一年的报酬是8600元现金和一头牛。他从1月干到8月底因故离开时获得报酬3800元现金和一头牛, 则这头牛的价格是()。

A. 4600元

B. 5800元

C. 6000元

D. 6500元

72. 将自然数1~100分别写在完全相同的100张卡片上, 然后打乱卡片, 先后随机取出4张, 问这4张先后取出的卡片上的数字呈增序的几率是多少?()

A. $\frac{1}{16}$

B. $\frac{1}{24}$

C. $\frac{1}{32}$

D. $\frac{1}{72}$

73. 某烟农晾晒一批重量为500斤的烟叶, 晾晒期间有3天阴天, 其余时间天气晴好, 最后收获干烟叶约187斤。已知晴天时烟叶每天较前一天减重20%, 阴天时每天较前一天减重10%。则这批烟叶一共晾晒了()天。

A. 5

B. 6

C. 7

D. 8

74. 一厂家生产销售某新型节能产品。产品生产成本是168元，销售定价为238元。一位买家向该厂家预订了120件产品，并提出产品销售价每降低2元，就多订购8件。则该厂家在这笔交易中能获得的最大利润是（ ）元。

A. 17920

B. 13920

C. 10000

D. 8400

75. 某蛋糕店接到300个蛋糕的订单。已知老板一天能做30个蛋糕，店员小红一天只能做10个。蛋糕制作过程中，老板有一个周末外出，小红请了8天假，两人在外时间不重叠。问制作这批蛋糕一共花了多少天？（ ）

A. 11

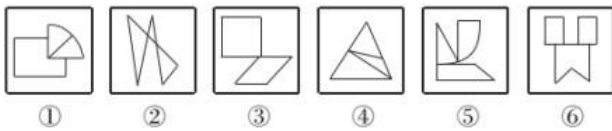
B. 12

C. 13

D. 14

四、判断推理

76. 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（ ）。



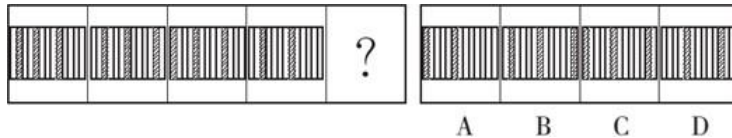
A. ①④⑥, ②③⑤

B. ①②③, ④⑤⑥

C. ①③⑥, ②④⑤

D. ①⑤⑥, ②③④

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。



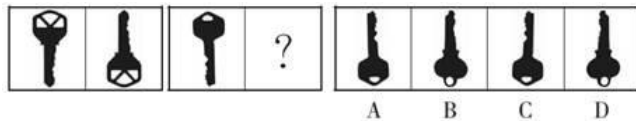
A. A

B. B

C. C

D. D

78. 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。



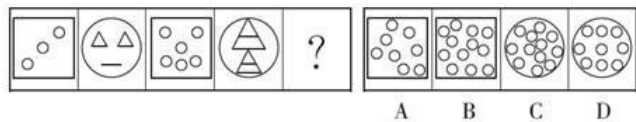
A. A

B. B

C. C

D. D

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。



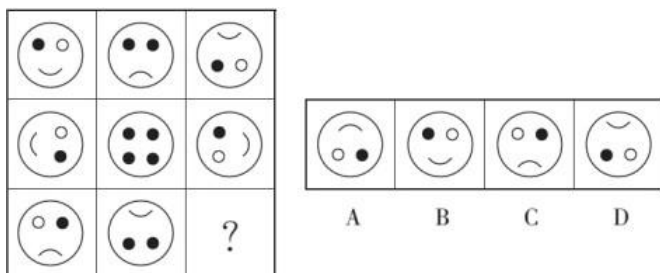
A. A

B. B

C. C

D. D

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。



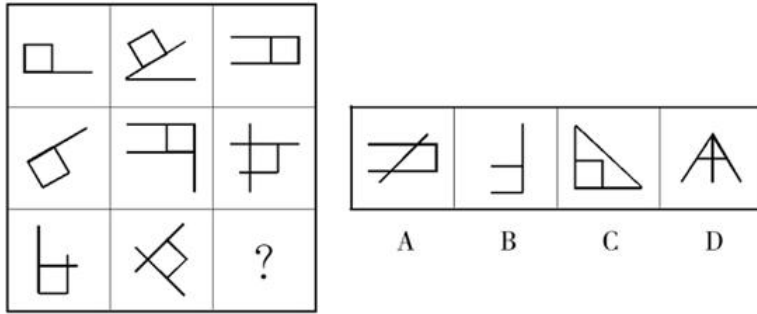
A. A

B. B

C. C

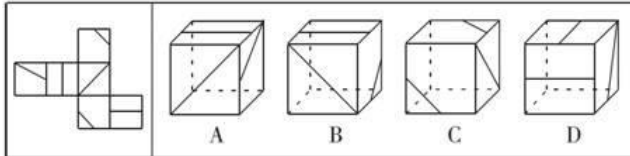
D. D

81. 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。



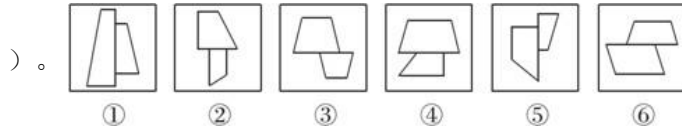
A. A B. B C. C D. D

82.



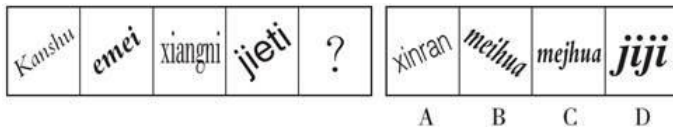
A. A B. B C. C D. D

83. 把下面的六个图形分成两类，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. ①②⑤, ③④⑥ D. ①③④, ②⑤⑥

84. 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. A B. B C. C D. D

85. 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. A B. B C. C D. D

86. 鱼缸：泳池

A. 货柜：仓库 B. 鲜花：花瓶 C. 调料：火锅 D. 鸟笼：监狱

87. 亚马逊：京东：当当

A. 键盘：鼠标：扫描仪 B. 湖泊：鲤鱼：鱼缸 C. 书包：课本：学生 D. 信号灯：红灯：绿灯

88. 舞台：道具：演员

A. 汽车：驾驶：司机 B. 操场：足球：学生 C. 商场：商品：消费者 D. 工厂：机器：工人

89. 胎生动物：蝴蝶

A. 男教师：女青年 B. 实数：正数 C. 哺乳动物：鸭嘴兽 D. 文科：化学

90. 抵押 对于 () 相当于 () 对于 处罚

A. 银行 监狱 B. 担保 罚款 C. 房屋 立法 D. 债务 刑罚

91. 应聘者：招聘会：招聘者

A. 原告：判决书：被告

B. 医生：挂号处：病人

C. 生产者：销售者：经营者

D. 甲方：签约仪式：乙方

92. 朝代：清代：明代

A. 爬行动物：青蛙：蜥蜴

B. 儒家：朱熹：王阳明

C. 刑罚：有期徒刑：死刑

D. 首都：北京：北平

93. 字体 之于 () 相当于 德行 之于 ()

A. 字号 教育

B. 楷书 德性

C. 行距 行政

D. 宋体 廉洁

94. 岳父：丈人

A. 舅舅：外甥

B. 姨妈：婶婶

C. 伯父：侄子

D. 祖母：奶奶

95. 基础设施：机场：公路

A. 英特网：内网：外网

B. 国家机关：行政机关：司法机关

C. 儿童片：动画片：卡通片

D. 体育：武术：咏春拳

96. 某家有爸爸、妈妈、哥哥和妹妹四口人。一天家里突然出现了一份为奶奶准备的神秘生日礼物，对于生日礼物是谁准备的四人有如下说法：

爸爸说：我们四人都没准备；

妈妈说：不是我准备的；

哥哥说：妈妈和妹妹至少有一人没准备；

妹妹说：这是我们四人中有人准备的。

已知四人中有两人说的是真话，两人说的是假话。由此可以推出 ()。

A. 爸爸和妈妈说的是真话

B. 爸爸和妹妹说的是真话

C. 哥哥和妈妈说的是真话

D. 哥哥和妹妹说的是真话

97. 研究显示，黑、灰色汽车是盗贼的最爱，亮色汽车很少被问津，白色汽车失窃率最低。心理学家分析认为，偷车贼往往有“黑暗型人格”，选择和自己性格颜色相反的汽车倒卖，让他们感觉不踏实。相比新款或豪车而言，盗车贼偏好有着三年车龄左右的大众车型，这种车保值且好转手。

根据上文，最有可能推出的是 ()。

A. 三年车龄的红色大众车型最易被盗

B. 暗色系汽车在二手车市场最为畅销

C. 崭新的白色豪华汽车不容易被盗

D. 最畅销的车型也是最易被盗的车型

98. 某社交平台对一款网红App营销产品以“给用户带来骚扰，破坏用户体验”的理由进行封杀，这引起舆论关注和讨论。

以下各项如果为真，最能削弱“给用户带来骚扰，破坏用户体验”观点的是 ()。

A. 该平台曾以同样理由屏蔽过另一款App，以打击自己竞争对手

B. 该款App在用户中有口皆碑，推出后下载量迅速上升至第5位

C. 在该款App被封杀的同时，与该款App相关的应用软件也被屏蔽

D. “用户体验”是相当感性的感受，该社交平台缺乏界定感受的数据

99. 数千年以来，人们对满月之夜总是心存偏见，因为在一些传说中，有人会在满月之夜变成狼

人。但是近日一项研究表明，心脏病患者在满月期间不仅发病率最低，而且死亡率也会明显下降。下列如果哪项为真，不能支持上述结论？（ ）

- A. 满月期间月球和太阳的引力作用最强，因此最有利于人体各脏器系统的循环代谢
- B. 研究者对几百名心脏病患者进行监控发现，满月期间他们的心血管系统处于最佳状态
- C. 最新统计数据表明，满月期间心脏病患者在医院里接受治疗的时间长于其他月运周期阶段
- D. 研究人员分析了数位心脏病患者病例，发现在满月期间心脏病患者发作的概率显著降低，病患数量减少

100. 某校学生家长：现在学生学习压力太大，每天做作业到晚上十点多，都没有童年的快乐了！该校老师：学校本身没给孩子们太多压力，布置作业很少，是家长给孩子们报的补习班太多，导致各种作业做完就很晚了。孩子们没有时间玩，所以没有快乐的童年。

以下哪项如果为真，最能质疑该校老师的解释？（ ）

- A. 该校学生作业与其它学校相比确实不多
- B. 学校老师觉得作业布置得少，但学生仍然觉得很多
- C. 老师虽没布置多少书面作业，但作业的要求使得学生必须报班补习 D. 学生压力大是普遍的社会问题，不是该校老师减少作业就能解决的

101. 甲、乙、丙、丁、戊、己六位运动员的跳高纪录有如下比较：

- (1) 乙的成绩比丙好，但不如甲；
- (2) 丁的成绩不如甲和丙；
- (3) 戊的成绩好于丁和己，但不如甲和丙。

由此，可以确定（ ）。

- A. 丁的成绩好于己
- B. 己的成绩好于丁
- C. 戊的成绩好于乙
- D. 乙的成绩好于戊

102. 西方每一个国家的现代化都有各自的特点。中国许多东西都有自己的传统，这些传统与西方很不一样。

所以（ ）。

- A. 中国不需要向外国学习
- B. 中国的现代化会自发地实现
- C. 中国的现代化特点与西方的现代化特点有着明显的区别 D. 中国的传统与现代化之间不存在矛盾

中国的传统与现代化之间不存在矛盾

103. 赵先生、钱先生、孙先生、李先生四人参加一项技能比赛，获得了比赛的前四名。据了解，他们之间有以下关系：

- ①孙先生和李先生经常相约一起打篮球；
- ②第一名和第三名在这次比赛中刚认识；
- ③第二名不会骑自行车，也不打篮球；
- ④赵先生的名次比钱先生的名次靠前；
- ⑤钱先生和李先生每天一起骑自行车上班。

根据以上条件，可以判断此次比赛的第一、二、三、四名次的获得者是（ ）。

- A. 孙先生、赵先生、钱先生、李先生
李先生、孙先生、赵先生、钱先生
- B. 李先生、赵先生、孙先生、钱先生
D. 孙先生、李先生、赵先生、钱先生

104. 德国医生梅林和俄国明科夫斯基合作研究消化功能，他们发现在实验狗群中，切除了狗的胰脏，这类狗的尿总是会招来成群的蜜蜂，化验表明狗的尿中含有大量的糖分。由此科学家猜测胰脏可能跟糖尿病有关系。

有力支持以上结论的是（ ）。

- A. 医生用胰岛素控制糖尿病
B. 胰脏具有消化功能
C. 胰脏合成糖分
D. 胰脏癌患者会加重糖尿病

105. 众所周知，西医利用现代科学技术手段可以解决很多中医无法解决的病症，而中医依靠对人体经络和气血的特殊理解也治愈了很多令西医束手无策的难题。据此，针对某些复杂疾病，很多人认为中西医结合的治疗方法是有必要的。

上述这些人在论断时作的假设是（ ）。

- A. 针对这些疾病的中医和西医的治疗方法可以相互结合，扬长避短
B. 这些疾病单独用中医疗法或者单独用西医疗法并不能有效治疗
C. 针对这些疾病，医疗界已经掌握了中西医疗法结合的方法
D. 针对这些疾病，医学界已经尝试了中西医结合的疗法，取得了良好的效果

106. 兴趣图谱是以人与人之间的共同兴趣为链接纽带的图谱，以分享共同兴趣为基础，但这种分享不以人与人之间的相识为基础。社交图谱是基于你个人认识的社交链接，故而圈子有限。

根据上述定义，下列属于社交图谱的是（ ）。

- A. 微信公众号
B. 微信朋友圈
C. 车友会
D. 网络社区

107. 踢猫效应，是一种典型的负面情绪的传递机制，人的愤怒情绪和不满情绪，往往会沿着社会关系链条由强到弱依次传递，从金字塔尖一直传递至金字塔底层，而处在最底层的个体，往往由于无处发泄，成了最终的受害者，进而影响其行为。

根据上述定义，下列最符合踢猫效应的是（ ）。

- A. 淘气的小男孩在学校把另外一位同学推倒了，老师批评他几句，他回家后跟家长哭了起来
B. 李某出差把宠物狗委托邻居照看，因狗生病二人闹翻了脸，自此两家孩子也不一起玩了
C. 一位母亲在单位受到领导的批评，回家后把淘气的女儿骂了一通，女儿把遥控器摔坏了
D. 小明妈妈在公园门口卖饮料，有一卖冰糕的女士经常对她发泄不满情绪，二人吵了起来

108. 内卷化效应，指的是个体长期从事一项相同的工作，并且保持在一定的层面，只是进行自我重复，没有任何变化和改观。

根据上述定义，以下符合内卷化效应的是（ ）。

- A. 小李大学毕业后三年换了五份工作，每次刚熟悉工作就离职，下次重新开始
B. 钱老师在图书馆工作十几年，虽然经常有研究成果发表，但一直没有升职
C. 老杨已在城里打工二十余年，长期在某家公司做保安，一直没有什么改变
D. 刘阿姨说丈夫张先生性格固执，一起过了几十年，张先生都没有什么改善

109. 行动公众指的是不仅意识到组织行为引起的共同问题的存在，而且准备或已经采取某种解决问

题的行动的公众。

根据上述定义，下列哪项涉及行动公众？（ ）

- A. 某化工厂污染严重，小李带领附近居民对此进行了抗议
- B. 某小区居民领取了某公司免费发送的化妆品
- C. 某班学生从广告中得知某文具公司推出了新型文具
- D. 多名消费者到厂家了解有关产品的生产情况

110. 法定孳息是指依一定的法律关系由原物所生的物，是原物的所有权人进行租赁、投资等特定的民事法律活动而应当获得的合法收益。

根据上述定义，下列属于法定孳息的是（ ）。

- A. 甲投资国债获得的分红
- B. 某农民承包的果园产出的水果
- C. 宠物商店的纯种狗配种生出的小狗
- D. 甲借给乙的钱，乙购买彩票中了10万元大奖

111. 超限效应是指当人们所接受的刺激过多、过强或者作用时间过久时，引起的心理极不耐烦或逆反的心理现象。

根据上述定义，下列不符合超限效应的是（ ）。

- A. 小林因为妈妈经常唠叨，他决定毕业后到外地找工作
- B. 王老师因为儿子意外身亡，上课时无法集中注意力
- C. 小方因学习成绩不好，多次受到老师的批评，后来她就放弃了学业
- D. 小华连续加班一周，感到非常疲惫，因琐事与家人大吵

112. 病毒式营销是指发起人把产品的最初信息发送到用户，再依靠用户自发进行口碑宣传的一种营销方法。这种战略像病毒一样，利用快速复制的方式将信息传向数以千计、乃至百万计的受众。

根据上述定义，下列属于病毒式营销的是（ ）。

- A. 某公司通过发展客户作为销售渠道，鼓励他们向更多人推销该公司产品
- B. 某企业举办广告创意设计大赛活动，让消费者自己设计相关产品的广告
- C. 某公司通过电子邮箱随机发送产品广告，并告知转发该广告可参与抽奖
- D. 某商家用标新立异的广告词宣传，网友纷纷转发使其迅速成为流行语

113. 公共产品也被称为“公共物品”，系指一种非排他性的物品或者服务。根据

上述定义，下列属于公共产品的是（ ）。

- A. 社区治安
- B. 经济适用房
- C. 高速公路
- D. 牧民草地

114. 创造性劳动：指产生前所未有的、需运用劳动者创造力的劳动方式，与再现性劳动（指只需要按照一定的程序和方法进行的劳动）相对。

下列属于创造性劳动是（ ）。

- A. 妈妈吩咐上高中的儿子再次到门口超市去买一袋食盐
- B. 曹雪芹在人生的最后阶段，以坚韧不拔的毅力，历经十年完成了巨著《红楼梦》
- C. 小吴按照老师教的方法一口气将十道加法算式题全部完成了
- D. 工作人员按规定将东西装入箱子后，把箱子送到2米外的机器封箱

115. 心理契约是指个体与组织之间隐含的没有明文规定的双方各自的责任及对对方的期望。

根据上述定义，下列属于建立心理契约的措施是（ ）。

- A. 为提高员工的积极性，每月业绩最好者能享受双薪
- B. 为解决员工的后顾之忧，与优秀员工签订终身合同
- C. 为吸引优秀人才，承诺为员工提供购房免息贷款
- D. 结合企业的发展蓝图，为员工提供职业生涯设计

五、资料分析

2012年，全国国内旅游人数29.57亿人次，比上年增长12.0%。其中，城镇居民19.33亿人次。2012年，全国国内旅游收入22706.22亿元人民币，比上年增长17.6%。2012年全国入境外国游客人数比上年增长0.3%，其中，亚洲市场入境人数1664.88万人次，与上年基本持平，占入境外国游客人数的61.2%；欧洲市场入境人数593.16万人次，增长0.2%；美洲市场入境人数317.95万人次，减少0.7%；大洋洲市场入境人数91.49万人次，增长6.5%；非洲市场入境人数52.49万人次，增长7.4%。

2012年主要客源国入境旅游情况

国 家	入境旅游人数 (万人次)	与上年比较 (%)
美 国	211.81	0.1
日 本	351.82	-3.8
俄罗斯	242.62	-4.3
韩 国	406.99	-2.8
英 国	61.84	3.8
德 国	65.96	3.5
马来西亚	123.55	-0.8
越 南	113.72	13.0
澳大利亚	77.43	6.6
蒙 古	101.05	1.6
菲律宾	96.20	7.6
新加坡	102.77	-3.3
加拿大	70.83	-5.3
意大利	25.20	7.2
印 尼	62.20	2.2
哈萨克斯坦	49.14	-2.9
緬 甸	20.59	7.8
泰 国	64.76	6.5
印 度	61.02	0.6
法 国	52.48	6.4

116. 2011年，全国国内的旅游收入约为（ ）。

- A. 15247.11亿元人民币
- B. 17354.03亿元人民币
- C. 18642.37亿元人民币
- D. 19308.01亿元人民币

117. 2012年，农村居民国内旅游人数占全国国内旅游人数的比例约为（ ）。

- A. 30.53%
- B. 32.43%
- C. 34.63%
- D. 38.83%

118. 2012年，欧洲各国入境游客量占欧洲入境游客总量比例超过11%的国家有（ ）。

- A. 1个
- B. 2个
- C. 3个
- D. 4个

119. 2011年，除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数约为（ ）。

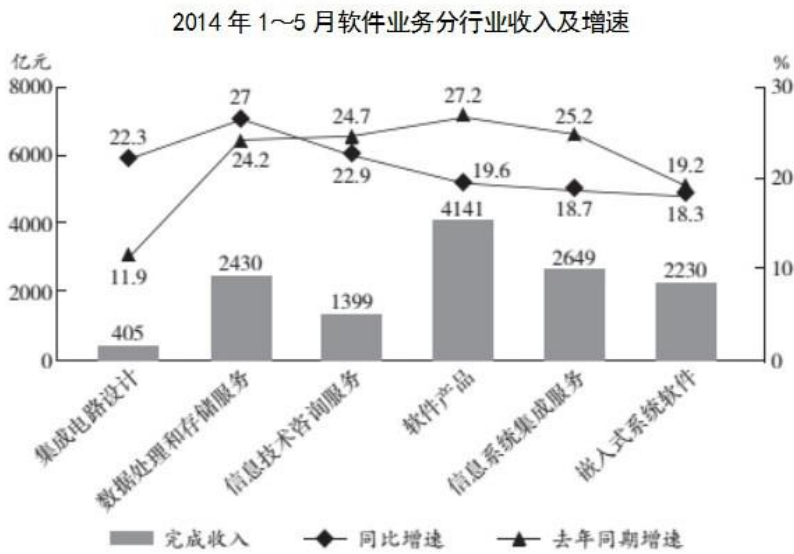
- A. 13.8万人次
- B. 23.8万人次
- C. 33.8万人次
- D. 43.8万人次

120. 根据上述资料，不能推出的是（ ）。

- A. 2012年，韩国为我国第一大入境客源国
- B. 2012年，在20个主要客源国中，六成来自亚洲
- C. 2012年，非洲市场入境游客量占入境外国游客总量的2%
- D. 2012年，越南是入境旅游人数增长最快的客源国

2014年1~5月，我国软件和信息技术服务业实现软件业务收入13254亿元，同比增长20.9%，5月份完成收入2968亿元，同比增长20.6%。1~5月，软件业实现出口182亿美元，同比增长14.8%，增速比去年同期高4.7个百分点。

1~5月，东部地区（不含东北地区）完成软件业务收入10254亿元，同比增长20%；中部完成软件业务收入491亿元，同比增长28.8%；西部和东北地区分别完成软件业务收入1184亿元和1325亿元，同比增长24.1%和22.6%。



- 121. 2014年1~4月，我国软件和信息技术服务业月均实现软件业务收入约多少亿元？（ ）
 A. 2241 B. 2573 C. 2914 D. 3286
- 122. 2014年1~5月，软件业出口额比两年前增长的比例在以下哪个范围之内？（ ）
 A. 低于20% B. 20%~30%之间 C. 30%~40%之间 D. 高于40%
- 123. 2014年1~5月中部地区完成软件业务收入占全国的比重与2013年同期相比上升了约多少个百分点？（ ）
 A. 0.2 B. 1.9 C. 4.7 D. 7.9
- 124. 2014年1~5月完成收入同比增速低于上年同期水平的行业有几个？（ ）
 A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
- 125. 能够从上述资料中推出的是（ ）。
 A. 3年5月软件业务收入超过2500亿元
 B. 4年1~5月东北地区软件业务收入占全国的比重比上年同期有所下降
 C. 2014年1~5月集成电路设计业日均收入超过3亿元
 D. 2014年1~5月完成收入同比增速最快的行业在上年同期增速排名第四

抽样调查数据显示，2014年1~5月A区农村居民人均现金收入9053元，同比增长10.3%，增速较去年同期

提高0.4个百分点，其中人均工资性收入为5421元，同比增长8.5%；人均家庭经营收入为760元，同比下降0.6%；人均财产性收入为1241元，同比增长28.7%；人均转移性收入为1631元，同比增长10%。2014年1~5月A区农村居民人均消费性支出5081元，同比增长9.9%，增速较去年同期下降1.7个百分点。

2014年1~5月A区农村居民人均生活消费支出情况

	1~5月(元)	同比增长(%)
生活消费支出	5081	9.9
1. 食品消费	2250	4.8
2. 衣着	472	8.6
3. 居住	695	18.0
4. 家庭设备、用品及服务	314	1.1
5. 交通和通讯	491	22.9
6. 文化娱乐用品及服务	305	4.5
7. 医疗保健	416	22.3
8. 其他商品和服务	138	21.9

126. 2013年1~5月A区农村居民人均现金收入增速比人均消费性支出增速（ ）。
- A. 高0.4个百分点 B. 高2.1个百分点 C. 低1.3个百分点 D. 低1.7个百分点
127. 2014年1~5月A区农村居民四项人均现金收入同比增量由高到低依次为（ ）。
- A. 工资性收入、转移性收入、财产性收入、经营性收入
 B. 财产性收入、转移性收入、工资性收入、经营性收入
 C. 工资性收入、财产性收入、转移性收入、经营性收入
 D. 经营性收入、工资性收入、转移性收入、财产性收入
128. 一个支出水平与平均水平相当的A区农村居民三口之家，其2014年1~5月月均居住支出为多少元？（ ）
- A. 139 B. 417 C. 695 D. 2085
129. 2013年1~5月A区农村居民8类生活消费支出中，人均支出最多的三类是（ ）。
- A. 家庭设备用品及服务、文化体育娱乐用品及服务、其他商品和服务
 B. 交通和通讯、居住、食品消费
 C. 交通和通讯、医疗保健、其他商品和服务
 D. 食品消费、衣着、居住
130. 下列关于2014年1~5月A区农村居民收入和支出情况的说法，正确的是（ ）。
- A. 人均现金收入比人均消费性支出高4000多元
 B. 人均食品消费支出超过生活消费支出的一半
 C. 人均医疗保健支出同比增量高于人均衣着支出同比增量
 D. 人均交通和通讯支出占消费性支出比重低于上年水平