# 2007 广西公务员考试《行测》真题

### 第一部分 常识判断

(共30题,参考时限15分钟)

请你根据题目要求作出正确选择。

【例题】尽管我们关于太阳能的研究和议论已经相当多,但今天对太阳能的利用还是非常有限的。其主要原因是()。

- A. 难以将阳光有效地聚焦
- B. 尚未开发出有效的收集和储存太阳能的系统
- C. 核能仍然更为有效
- D. 太阳能系统尚不安全

【解答】关于太阳能的利用可能很多人都没有系统的知识,但是仔细考察四个选项,你可以依据常识看出 A、C、D 三个理由都过分具体且似乎不应成为不能充分利用太阳能的足够理由,只有 B 选项所说的原因概括性高、更为全面,故正确答案为 B。

#### 请开始答题:

- 1. 教育部决定 2007 年对我国农村现有 1. 5 亿名中小学生() 学杂费。
- A. 继续收取 B. 全部免收 C. 部分减免 D. 大部分免除
- 2. 自治区第九次党代会指出,要创造和发挥区位优势,把思想放开,目光放远,积极推动构建由泛北部湾经济合作、大湄公河次区域合作两个板块和南宁一新加坡经济走廊一个中轴组成的中国一东盟()区域经济合作新格局,把我区建设成为中国与东盟的区域性物流基地、商贸基地、加工制造基地和信息交流中心。
  - A. "经济战略" B. "一轴两翼"
  - C. "自由贸易" D. "加工物流"
  - 3. 社会主义新农村建设的基本方针是: 生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主和()。
  - A. 生产发展 B. 经济发展 C. 城镇发展 D. 社会发展
  - 4. "人民"是一个()。
  - A. 历史范畴 B. 超阶级范畴
  - C. 固定范畴 D. 政党范畴
- 5. 2006 年 11 月 9 日,世界卫生大会特别会议通过世界卫生组织执委会提名,选举中国推荐的候选人()女士为世卫组织新任总干事。
  - A. 范徐丽泰 B. 陈冯富珍 C. 梁爱诗 D. 史美伦
  - 6. 罗马尼亚和()于 2007年1月1日正式成为欧盟成员国。至此,欧盟已拥有()个成员国。
  - A. 乌克兰 27 B. 保加利亚 27 C. 匈牙利 26 D. 捷克 26
  - 7. 被称为近代中国了解西方的第一部著作是()。
  - A. 《瀛环志略》 B. 《四洲志》
  - C. 《海国图志》 D. 《康輶纪行》
  - 8. 与前两次技术革命相比,第三次科技革命的特点是()。
  - A. 科学技术各个领域之间相互渗透
  - B. 许多技术发明都来源于工匠的实践经验
  - C. 自然科学的新发展开始同工业生产紧密结合
  - D. 技术革命首先发生在英国
  - 9. 文化建设的基础工程是()。
  - A. 发展教育 B. 发展科技和教育
  - C. 繁荣文学艺术 D. 发展体育和文化
  - 10. 秋高气爽的夜里, 当我们仰望天空时会觉得星光闪烁不定, 这主要是因为()。
  - A. 星星在运动
  - B. 地球在绕太阳公转
  - C. 地球在自转
  - D. 大气的密度分布不稳定,星光经过大气层后,折射光的方向随大气密度的变化而变化
  - 11. 当烟囱排放出的二氧化硫酸性气体,或汽车排放出来的氮氧化物烟气上升到空中与水蒸气相遇时,就会

形成硫酸和硝酸小液滴,使雨水酸化,这时落到地面的雨水就成了酸雨。酸雨会对环境带来广泛的危害,造成巨大的经济损失。如

- ①腐蚀建筑物和工业设备②破坏露天的文物古迹
- ③损坏植物叶面,导致森林死亡④使湖泊中鱼虾死亡
- ⑤破坏土壤成分,使农作物减产甚至死亡⑥饮用酸化物造成的地下水,对人体有害 你认为正确的是()。
- A. 12345 B. 23456 C. 123456 D. 12456
- 12. 高山上煮饭很难把饭煮熟,这是因为()。
- A. 高山上有雪太冷 B. 高山上没有煤
- C. 高山上风太大,火一点着就灭 D. 高山上气压太低
- 13. 用一个开关控制三盏灯,这三盏灯的连接方式()。
- A. 一定是串联 B. 一定是并联
- C. 一定是又有串联又有并联(混联) D. 以上三种连接方式都可以
- 14. "峡"就是两山夹一水的地方,狭而深的河谷地形。长江三峡是我国众多"峡"中的三朵奇葩,景色十分壮观。"峡"的形成是()。
  - A. 由于地壳上升和江河流水不断侵蚀河床,两者共同作用的结果
  - B. 水流冲刷而成
  - C. 陡坡壁崩塌
  - D. 河道弯曲狭窄,河泥淤塞而成
  - 15. 从公共管理角度来说, "一票否决"属于行政决策的()。
  - A. 全体一致原则 B. 少数服从多数原则
  - C. 过半数原则 D. 民主集中制原则
  - 16. 对待毛泽东思想的科学态度是()。
  - A. 拥护和继承毛泽东思想 B. 坚持和发展毛泽东思想
  - C. 维护和学习毛泽东思想 D. 理解和掌握毛泽东思想
  - 17. 著名的戏剧大师莎士比亚是()人。
  - A. 英国 B. 法国 C. 德国 D. 意大利
  - 18. 陈毅同志曾经说过: "淮海战役的胜利是人民群众用小推车推出来的。"这句话的意思是说()。
  - A. 人民群众直接参加了淮海战役
  - B. 人民群众用小车参加淮海战役
  - C. 人民群众从人力、物力等方面积极支援前线
  - D. 战役的敌对方害怕人民群众的小车
  - 19. 民族自治地方依照规定录用公务员时,依照法律和有关规定对少数民族报考者可以()。
  - A. 降分录取 B. 优先录取 C. 先聘后录 D. 适当照顾
  - 20. "杯酒释兵权"讲的是我国()解除将领兵权所做的一种方式。
  - A. 汉朝刘邦 B. 唐朝李世民
  - C. 宋朝赵匡胤 D. 明朝朱元璋
  - 21. 中华人民共和国国旗是五星红旗。中华人民共和国国歌是()。
  - A. 《东方红》 B. 《义勇军进行曲》
  - C. 《歌唱祖国》 D. 《没有共产党就没有新中国》
  - 22. 我国现行宪法规定: "公民的()不受侵犯。"
  - A. 财产 B. 合法的私有财产
  - C. 经济收入 D. 合法经济收入
  - 23. 陈某因打架斗殴违反《治安管理处罚条例》受到处罚,陈某的行为属于()。
  - A. 犯罪行为 B. 违法行为 C. 违纪行为 D. 违章行为 [=2]
  - 24. 行政监督的对象是()。
  - A. 行政相对人 B. 行政主体
  - C. 国家行政机关 D. 行政主体及其公务员
  - 25. 我国已经颁布施行的《劳动法》属于()。

- A. 行政法 B. 社会法 C. 经济法 D. 民法
- 26. 《中华人民共和国公务员法》自()起施行。
- A. 2005年4月20日 B. 2005年7月1日
- C. 2006年1月1日 D. 2006年7月1日
- 27. 我国《公务员法》规定,对新录用公务员应该在试用期内进行()。
- A. 初任培训 B. 任职培训
- C. 专门业务培训 D. 更新知识培训
- 28. 公务员回避的范围不包括()。
- A. 夫妻关系 B. 直系血亲关系
- C. 四代以内旁系血亲 D. 近姻亲关系
- 29. 用来规范人的行为,具有法定的强制力的公文文种是()。
- A. 请示 B. 决定 C. 报告 D. 计划
- 30. 公文正文开头的方式应该是()。
- A. 开门见山 B. 先谈形势 C. 先谈规划 D. 叙述前景

第一部分结束,请继续做第二部分!

## 第二部分 言语理解与表达

(共19题,参考时限20分钟)

本部分包括两种类型的题目,请你根据题目要求作出选择。

一、语句表达: 共7题,请你根据题目要求,从语气、词序、语法结构等方面对有关语句作出判断。

【例题】从给出的几句话中选出没有语病的一句()。

- A. 阅读理解与否,是衡量阅读能力高低的重要标志
- B. 阅读与理解, 是衡量阅读能力高低的重要标志
- C. 阅读是否理解,是衡量阅读能力的重要标志
- D. 阅读能力高低的标志是理解

【解答】从给出的四句话来看,只有 A 没有语病。请开始答题:

- 31. 找出下面句子中没有语病的句子。()
- A. 这种药有效对治疗冠心病一类的病人
- B. 他急忙着跑上了就要开走的一辆公共汽车
- C. 完成学年论文是每个学生最忙碌的时候
- D. 虚心向别人请教,能使你很快获得进步
- 32. 选出下面句子中没有歧义的句子。()
- A. 自我介绍一下, 我已经有女朋友了, 在学校教书
- B. 一个负责的人总是令人信赖的
- C. 由于父子俩的相互支持,他完成了一项发明
- D. 我不记得有人借了我资料
- 33. 找出下面句子中没有语病的句子。()
- A. 火对人类的第一个贡献,首先是取暖、照明和烧食物
- B. 人类学会用火围猎和保护自己, 使之成为一种生存的手段
- C. 火对人类的最大贡献,是取暖、照明、烧食物、围捕猎物,后来又用于军事
- D. 人类学会了用火烧制各种精美的陶器和形形色色的生产、生活用具
- 34. 下列各句中没有语病的一句是()。
- A. 瑞士与中国建筑师合作的"鸟巢"设计方案,被确定为2008年北京奥运会主体育场重点推荐实施方案
- B. 现在我们的领导干部的表现是不是都让群众满意了呢?从媒体的报道来看并不是这样
- C. 强沙尘天气屡屡肆虐北方地区的原因,是人们缺少环境保护意识,使华北地表覆被整体恶化造成的恶果
- D. 精粹的语言是简洁的,无论铺陈、排比的语句,在意义上也不能无意义地重复,否则,将会犯画蛇添足的毛病
  - 35. 下列各句中,没有语病的一句是()。
  - A. 有的外国人士在赞誉中国美术片独特风格的同时,也指出过"习惯于完整的故事和懒洋洋的叙述""很

难触摸到时代脉搏的跳动"等批评意见

- B. 解决黄河断流问题,不一定要加强对黄河水资源的统一管理,只要加强保护或恢复黄河全流域的植被
- C. 应该用"启事"而滥用"公告"的现象屡见不鲜,致使社会上有些人也见错而不怪了
- D. 当上级宣布摄制组成立并将拍摄这一巨片的任务交给我们时,大家有既光荣愉快的感觉是难以形容的
- 36. 请找出下面四句话中表达有歧义的一句()。
- A. 姚总对中国工业机械化所走过的道路有许多感性知识
- B. 下岗职工在生活上的实际困难,我们应该予以重视
- C. 赵警司坚持秉公办事,不谋私利的事迹,在当地广为流传
- D. 大家热烈鼓掌,望着慰问团微笑着走进会场
- 37. 下列各句中没有语病的一句是()。
- A. 由轻工大学科研所年轻的所长王洪新主持研制的茶多酚高科技产品,分别获得了江苏省优秀科技新产品 金奖和全国高新技术产品博览会银奖,并申报了两项国家专利
- B. 该县血吸虫病防治医院在搞好住院和病房治疗工作的同时,组成了两个以医师、化验师、护士为三结合的血吸虫病防治医疗队,轮流深入各乡各村,进行巡回治疗
- C. 帕尔梅制革公司供销部全体成员年终都获得了一笔数额可观的奖金,这是因为他们这一年辛勤工作,北上南下,积极开展各种营销活动,超额完成了公司下达的全年销售计划的53%
- D. 据《中国日报》报道,我国居民 43%的储蓄用于子女的教育,这个比例已超过了用于养老或购买住房的储蓄比例
- 二、阅读理解:共 12 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对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。
- 【例题】铁路新线路的开辟与否往往必须在建路花费尽可能少的要求与新建路线的贸易运输量尽可能多的要求之间取得妥协。

这段话主要支持了这样一种论点,即新建铁路的线路()。

- A. 应该是一造价最低的线路
- B. 其选择决定了新兴贸易中心的位置
- C. 决定于是否与终点之间的距离最短
- D. 不会总是具有最低建造成本的路线

【解答】仔细考察四个选项,您可以发现,选项 A 与题中"妥协"的含义不相符;选项 B 和 C 都无法从题中得出;只有选项 D 是短文支持的一种主要观点,因此正确答案为 D。

请开始答题:

38. 收入差距大未必引起社会动荡,关键在于造成差距大的原因何在。把账算清楚,可以避免产生忿忿之情,剥削也就不再可能。经济交往中的糊涂账往往成为内部摩擦的原因。

根据本文,理解正确的是()。

- A. 收入差距的加大必然带来矛盾的激化
- B. 经济交往过程中必然出现剥削的现象
- C. 经济纠纷常常是由于账目不清引起的
- D. 劳动收入问题是社会稳定的决定因素
- 39. 生活往往就是这样: 你不给别人活路,最终将会自断生路; 你给别人机会,其实也等于给自己机会。对这段文字理解不准确的是()。
- A. 人类需要相互依存共同发展 B. 帮助别人实际上等于在帮自己
- C. 为了自我生存必须将对手置于死地 D. 生活中人们需要相互理解和彼此忍让
- 40. 人类拥有一切力量和弱点,拥有一切只有人类才拥有的感情。我希望每一项新的惊人的技术突破都会遇到来自心理学家、社会学家、医学家和法律专家以及一切能够监督、评估新技术对人的影响的其他各种专业人士的怀疑主义的质难。

这段文字的主要意思是()。

- A. 人类既拥有力量又拥有感情和弱点
- B. 人类不断取得新的惊人的技术突破
- C. 人类必须重视技术突破带来的负面影响

- D. 新的技术突破必然伴随被广泛地质疑
- 41. 在英国的家庭中,绝对看不到对孩子没有理由的娇宠,犯错误的孩子会受到纠正甚至惩罚。家长们往往在尊重孩子独立人格的前提下,对孩子进行严格的管束,为的是让孩子明白,他们的行为不是没有边际的,不可以为所欲为。英国的法律明确规定允许家长体罚孩子。

对这段文字理解不准确的是()。

- A. 英国人从不娇惯孩子 B. 英国人经常体罚孩子
- C. 英国人管教孩子时不伤其自尊 D. 英国的法律有管教孩子的条款
- 42. 在我们的印象中,鞋只是穿在脚上以利于行走的一种物品。虽然一双制作精良、美观大方的鞋子会使人看上去精神倍增,但绝少有人会想到它的文化内涵。

对这段话理解不正确的是()。

- A. 鞋的文化内涵很少被人想到 B. 鞋的文化内涵在于它能使人精神倍增
- C. 制作精良、美观大方的鞋具有文化内涵 D. 鞋既有实用价值,又有文化内涵
- 43. 如果没有达尔文、马可尼等专家的新科技观的涌现,就不会产生世界上第一部科幻小说;如果没有广义相对论、量子力学的发展,就不会迎来科幻小说的黄金时代;如果没有原子物理、太空科学的发展,就不会有灾难科幻作品或超级空间探险小说。

这段话的主要意思是()。

- A. 科幻小说对科学的发展起了强大的推动作用
- B. 科幻小说的发展依赖于科技的进步
- C. 科幻小说被用来形象地描述最新科学发现
- D. 科幻文学与科学相互促进, 共同发展
- 44. 中国妇女发展基金会将委托专业金融机构对中国女足发展基金进行管理和运作,其收益部分用于资助中国女子足球队改善生活和训练条件,开展交流与合作,培养选拔后备力量。

下列表述符合文意的是()。

- A. 中国女足发展基金,将解决中国女足所面临的问题
- B. 广泛开展交往合作,是培养和选拔女足后备力量的保证
- C. 中国女足的活动, 由受委托的专业金融机构管理和运作
- D. 中国女足发展基金,已确定了管理机制和运作规则

请认真阅读以下材料,然后作答 45~49 题。

新出台的国家助学贷款政策采用招投标的方式确定经办银行。刚刚进行股份制改造的中国银行在这次竞争中 独家中标。教育部副部长张保庆在国务院新闻办的新闻发布会上发布了这一消息。

发布会上,银监会副主席唐双宁介绍,招标分两个层次进行。第一个层次是中央部属 100 多所院校,分南片、北片两次招标。报名的银行特别踊跃,参与的银行有若干家。张保庆副部长和中国人民银行副行长吴晓灵都证实,中国银行在这次竞争中胜出。

第二个层次是省属院校,在省一级再进行招标,各家商业银行包括国有商业银行、股份制商业银行、城市商业银行都可以参加。

以往,由于大学生毕业以后分散在各地,还款能力有不确定性,不确定的就业情况也影响还款能力。种种不确定性带来的风险性使得4家承担国家助学贷款任务的国有商业银行颇感头疼。

在新实行的国家助学贷款政策中,风险依然存在,但是银行多了两个共同承担责任的伙伴:财政和高校,他们将各自承担 50%的风险补偿基金。中国人民银行副行长吴晓灵解释,部属院校是中央财政承担 50%,地方院校是地方财政承担 50%,高校承担的部分是按照学校的风险率来确定的,与该校毕业学生的还款情况挂钩。由于地方政府和中央政府各要出 50%,他们也会对学校助学贷款的风险率格外关心,把加强社会信用教育放在首位,而且要帮助银行减低风险,这样也会减少自己的补偿金。从这个意义上来说,是加大了财政的责任和学校的责任。

"政府和高校拿出资金来建立风险补偿基金,目的是鼓励商业银行参与国家助学贷款工作,实际上是给商业银行的一种补贴。"财政部部长助理张少春说。他提出,确定贷款时,教育部、财政部还承诺要推动中标银行和高校之间的全面金融合作。这就不只是对学生的贷款,高校也是银行的大客户,除了学生贷款的需求之外,它还有很多的资金需要找出路,还有很多的存款可以存到银行,银行会计算整体的利益和高校的关系来投这个标。"大家不能光说风险有多大,风险和利益是一致的。"

45. 下列与这段话意思相符的是()。

A. 第二个层次的招标工作业已启动

- B. 省属院校的贷款工作已通过招标得以落实
- C. 第二个层次的招标工作将分南片、北片两次招标
- D. 在第一层次的招标中胜出的中国银行实行了股份制
- 46. 关于新实行的国家助学贷款政策,下列说法正确的是()。
- A. 解决了大学生毕业后分散各地造成的还款延迟问题
- B. 政府和高校建立风险补偿基金,帮助银行降低风险
- C. 中央财政和地方财政分别承担 50%的风险补偿基金
- D. 制定了较为科学的措施, 督促毕业大学生按时还贷
- 47. 按照新政策,如果某地方院校毕业生还款情况良好,会出现的情况是()。
- A. 该院校无需再支付风险补偿基金
- B. 所在地方财政无需为之支付风险补偿基金
- C. 中央财政可因而减少风险补偿基金的总支出
- D. 所在地方财政可因而减少风险补偿基金的总支出
- 48. 新的国家助学贷款政策制定的出发点是()。
- A. 密切银行和学校的关系 B. 降低经办贷款银行的风险
- C. 促进银行和学校的全面合作 D. 促进大学生社会信用教育工作的加强
- 49. 在促使中国银行积极投标经办助学贷款的诸多因素中,下列因素中可能最不重要的是()。
- A. 刚刚完成的股份制改造 B. 政府和高校与之分担风险
- C. 希望成为高校投资的首选银行 D. 期望借此增强吸收高校存款的竞争力

第二部分结束,请继续做第三部分!

#### 第三部分 数量关系

(共20题,参考时限20分钟)

本部分包括两种类型的试题。

一、数字推理:共 10 题。给你一个数列,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。

【例题】 1, 3, 5, 7, 9, ()。

A. 7 B. 8 C. 11 D. 13

【解答】正确答案是 11, 原数列是一个奇数数列, 故应选 C。

请开始答题:

50. 3, 2, 11, 14, 27, () .

A. 30 B. 32 C. 34 D. 28

51. 0, 3, 3, 6, 9, 5, () .

A. 7 B. 6 C. 4 D. 8

52. 6/28, 21/98, 18/84, 9/42, () 。

A. 25/60 B. 12/44 C. 12/56 D. 25/78

53. 84, 80, 71, 55, () .

A. 25 B. 37 C. 35 D. 30

54. 1(1/2) , 2, 3(2/4) , 5(4/8) , () .

A. 9 B. 8(2/3) C. 8(6/12) D. 8(8/16)

55. 0, 3, 8, 15, 24, () .

A. 32 B. 45 C. 37 D. 35

56. 11, 7, -1, -17, () .

A. 34 B. -34 C. -42 D. -49

57. 291, 254, 217, 180, 143, () .

A. 96 B. 106 C. 116 D. 126

58. 4, 6, 5, 7, 7, 9, 11, 13, 19, 21, (), ()。

A. 27, 29 B. 32, 33 C. 35, 37 D. 41, 43

59. 119, 83, 36, 47, () .

A. -11 B. -37 C. 11 D. 37

二、数学运算:共10题。每道题呈现一道算术式,或是表述数字关系的文字,请你通过判断或计算作出选择。

【例题】 84.78元、59.50元、121.61元、12.43元以及66.50元的总和是()。

A. 343. 73 B. 343. 83 C. 344. 73 D. 344. 82

【解答】正确答案为 D。实际上你只要把最后一位小数加一下,就会发现和的最后一位数是 2,只有 D 符合要求。就是说你应当动脑筋想出解题的捷径。

请开始答题:

60.  $1995 \times 19961996 - 1996 \times 19951995 = ()$ 

A. 0 B. 39824182020 C. -39824182020 D. 1

61. 把一个边长为4的正方形铁丝框拉成两个同样大小的圆形铁丝框,则每个圆铁丝框的面积为()。

A.  $8/\pi$  B.  $16/\pi$  C.  $16\pi$  D.  $8\pi$ 

62. 将进货单价为 90 元的某商品按 100 元一个出售时,能卖出 500 个,已知这种商品如果每个涨价 1 元, 其销售量就会减少 10 个,为了获得最大利润,售价应定为()。

A. 110 元 B. 130 元 C. 120 元 D. 150 元

63. 一个浴缸放满水需要 30 分钟,排光一浴缸水需要 50 分钟,假如忘记关上出水口,将这个浴缸放满水需要多少分钟?()

A. 65 分钟 B. 75 分钟 C. 85 分钟 D. 95 分钟

64. 现有甲、乙两个水平相当的技术工人需进行三次技术比赛,规定三局两胜者为胜方。如果在第一次比赛中甲获胜,这时乙最终取胜的可能性有多大?()

A. 1/3 B. 1/4 C. 1/2 D. 1/6

65. 一张考试卷共有 10 道题, 后面的每一道题的分值都比其前面一道题多 2 分。如果这张考卷的满分为 100 分, 那么第八道题的分值应为多少?()

A. 9 B. 15 C. 14 D. 16

66. 假设五个相异正整数的平均数是 15,中位数是 18,则此五个正整数中的最大数的最大值可能为()。

A. 35 B. 32 C. 24 D. 40

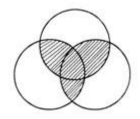
67. 一汽船往返于两码头间,逆流需要 10 小时,顺流需要 6 小时。已知船在静水中的速度为 12 公里 / 小时。问水流的速度是多少公里/小时?()

A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

68. 某出租汽车公司有出租车 100 辆,平均每天每车的燃料费为 80 元。为了减少环境污染,公司将车辆进行了改装。第一次改装了部分车辆,已改装的车辆每天的燃料费占剩下未改装车辆每天燃料费的 320;第二次再改装同样多的车辆后,所有改装后的车辆每天的燃料费占剩下未改装车辆每天燃料费用的 25。问改装后的每辆出租车,平均每天的燃料费比改装前的燃料费下降了百分之多少?()

A. 40 B. 30 C. 55 D. 77.5

69. 如图,三个圆的半径都是 5cm,三个圆两两相交于圆心。求阴影部分的面积之和。()



A. 29. 25cm<sup>2</sup>

B.  $33.25 \text{ cm}^2$ 

C. 39.25cm<sup>2</sup>

D. 35.35cm<sup>2</sup>

第三部分结束,请继续做第四部分!

#### 第四部分 判断推理

(共50题,参考时限50分钟)

本部分包括五种类型的题目。

一、事件排序:共 10题。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数字序列,请你选出其中最合乎逻辑的一种事件顺序。在回答问题时,你可根据自己的一般知识和对事件间逻辑关系的理解作些补充或合理的假设,以填补缺欠的信息。但要注意以最少的假设来联系和安排这五个事件的发生顺序。

#### 【例题】(1)收集书籍(2)购买材料(3)打造书架

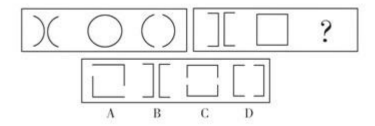
- (4)雇用木工(5)排列书籍
- A. 4-3-1-2-5 B. 1-4-2-3-5
- C. 4-3-2-1-5 D. 3-2-1-5-4

【解答】此题正确答案为 B。收集书籍(1)一雇用木工(4)一购买材料(2)一打造书架(3)一排列书籍(5),这一顺序相对于其他顺序而言最合理。

#### 请开始答题:

- 70. (1)社会关注(2)拖欠工资(3)讲城打工
- (4)终于拿到了血汗钱(5)政策出台
- A. 3-4-2-1-5 B. 4-1-5-3-2 C. 5-1-2-3-4 D. 3-2-1-5-4
- 71. (1) 资料失真(2) 经济普查(3) 经济损失
- (4)经济出现新增长(5)数据更新
- A. 1-2-5-3-4 B. 1-3-5-2-4 C. 1-3-2-5-4 D. 3-1-4-2-5
- 72. (1) 果断措施(2) 长期超采(3) 水源枯竭
- (4)新型节水设施建立(5)专家实地探测
- A. 2—1—3—4—5 B. 2—5—1—3—4 C. 2—3—5—1—4 D. 2—5—1—4—3
- 73. (1) 暴风雨袭击了这一地区(2) 列车不能正常运行
- (3)铁路局重新制订了运行计划(4)洪水冲毁了几处铁路
- (5)天气预报台风将在这一带登陆
- A. 1-2-4-5-3 B. 5-1-4-2-3 C. 5-1-3-4-2 D. 5-3-1-4-2
- 74. (1) 用书包当"雨伞"(2) 被老师批评(3) 没有听\*\*的忠告
- (4) 天空阴云密布(5) 作业本上的字迹模糊不清
- A. 5-2-4-3-1B.1-2-5-4-3 C. 4-3-1-5-2 D. 3-1-4-5-2
- 75. (1)险些冲出跑道(2)局部范围有雷雨(3)班机改降西郊机场
- (4) 班机绕飞(5) 首都机场大雾
- A. 2-4-3-5-1 B. 1-2-5-3-4 C. 1-3-5-2-4 D. 2-4-5-3-1
- 76. (1) 发现燃料渗漏(2) 火箭组装完成(3) 取消发射计划
- (4)进入倒计时(5)固定在发射架上
- A. 2-1-3-5-4 B. 2-5-4-1-3 C. 4-2-5-1-3 D. 5-4-2-3-1
- 77. (1)小赵获物理系全额奖学金
- (2) 小赵的课题得到国家自然科学基金资助
- (3) 小赵制作的飞机模型在少年宫的比赛中获得第一名
- (4) 小赵被保送入重点大学
- (5) 小赵参加了中学生奥林匹克物理竞赛获银牌
- A. 4-1-5-3-2 B. 1-4-5-2-3 C. 5-3-1-4-2 D. 3-5-4-1-2
- 78. (1) 电工违章作业引起火灾
- (2)产品原料堆放混乱
- (3)只有一个出入通道,其余全被堵死
- (4)由于不能及时逃脱有三十几人挤在一起窒息而死
- (5)消防检查给予警告
- A. 2-3-5-1-4 B. 3-2-4-1-5 C. 1-2-3-4-5 D. 2-5-1-3-4
- 79. (1)拍摄资金不足(2)改编成电影剧本(3)影片获奖
- (4)小说获奖(5)企业赞助
- A. 4-2-1-5-3 B. 4-1-3-5-2 C. 1-3-4-2-5 D. 3-4-5-2-1
- 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。

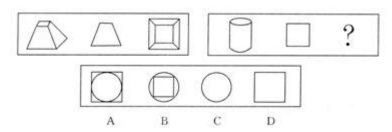
#### 【例题】



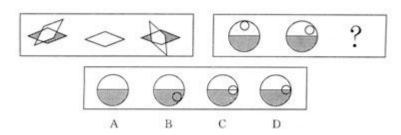
【解答】正确答案为 D。因为只有 D 能使两套图形具有相似性,仅仅元素不同,一个是半圆,一个是半个正方形,但两组图形中元素的排列规律完全相同。

请开始答题:

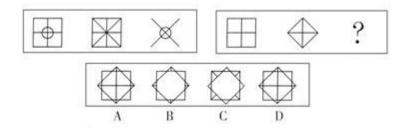
80.



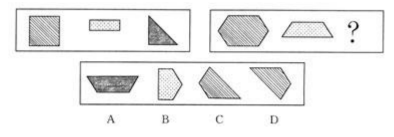
81.



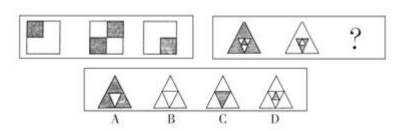
82.



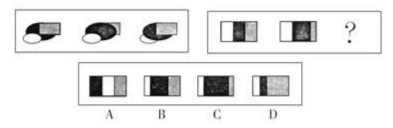
83.



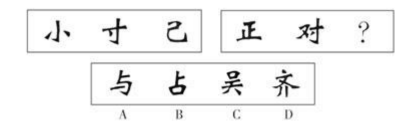
84.



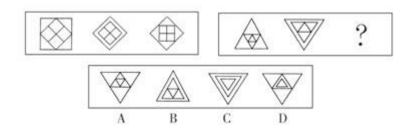
85.



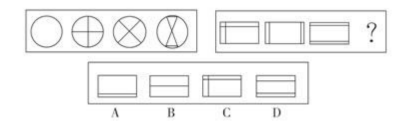
86.



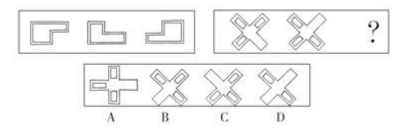
87.



88.



89.



三、定义判断:共10题。每道题先给出一个概念的定义,然后分别列出四种情况,要求你依据定义从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。

【例题】举报:是指被害人以外的个人或单位,发现有犯罪事实或者犯罪嫌疑人,主动向司法机关反映犯罪情况的行为。

以下行为属于举报的是()。

- A. 李某刚回家,就发现邻居家房门大开,里面被翻得乱七八糟,于是立即给邻居打电话,随即邻居就报了警
  - B. 申某放学路上被人绑架,绑匪将其带到一个废弃的仓库,申某乘绑匪不注意,拨打110报警
  - C. 李某无意间发现了赵某贪污受贿的事实,于是立即打电话向市纪委反映,并提供了大量相关数据
  - D. 孔某与其儿子在公园散步, 儿子提出分开走, 一小时后, 当孔某准备离开公园时, 突然发现儿子被一群

#### 人拦路抢劫, 随即报警

#### 【答案】 D

请开始答题:

90. "循环经济"本质上是种生态经济,它要求运用生态学规律而不是机械论规律来指导人类社会的经济活动,特征是低开采低排放高利用。

下列不属于循环经济做法的是()。

- A. 变单程式经济为循环式经济 B. 变消耗型经济为休养生息型经济
- C. 变储备型经济为增长型经济 D. 退田还湖, 退耕还林
- 91. 反诉: 是指在已经提起的诉讼中,被告针对与原诉有联系的行为,提起独立诉讼请求的行为。

根据以上定义,下列行为属于反诉的是()。

- A. 老师起诉学生借钱不还, 学生起诉老师剽窃
- B. 原告起诉离婚,被告请求法院确认婚姻关系本来就是无效
- C. 原告起诉,要求被告按买卖合同交货,被告起诉供货商未能按时交货
- D. 原告起诉被告居住的房屋所有权是他的,被告请求法院让原告偿还欠款
- 92. 行为: 指人们说的和做的,具有一种以上的测量尺度,可以被观察、描述和记录,受自然规律的支配,并对外界环境产生影响,可以是公开的、也可以是隐蔽的。

据此,下列不是行为的是()。

- A. 小明坐在计算机前给父母写信 B. 雨雨躺在婴儿床里大声哭闹
- C. 小军在屋里偷偷生\*\*的气 D. 徐师傅拧下机油箱上的塞子
- 93. 恐怖症: 是指病人对某种特定的客体或处境或与人交往时而发生强烈恐惧,并主动采取回避方式来解除这种焦虑不安。

根据以上定义,下列属于恐怖症的是()。

- A. 小红从小就怕虫子,一见到虫子就躲到父母身后,现在小红已经 20 岁了,仍然怕虫子,一见到都会尖叫跳起
- B. 建筑工人小张一次从高的围栏上摔下,造成骨折。好了之后他一直害怕到高的地方并因此换了工作,并将家搬到了一楼,就连看电视也不敢看有关高空作业的节目
- C. 于艳艳特别怕黑,快到天黑,她就得赶紧回家,除非到灯光较多的夜市区。如果需要去黑的地方,必须有人陪着她,她才敢去
- D. 刘柳是个非常内向的人,一见生人就脸红,要是异性就更严重,连话都说不出来了,所以他特别害怕到 交际的场合,每逢单位组织活动他都紧张得不得了,汗都急出来
- 94. 新闻侵权: 是指新闻单位或者个人利用大众传播媒介以故意捏造事实或者过失报道等形式向大众传播内容违法或失实的新闻,从而侵害公民和法人的合法权益的行为。新闻侵权可分为刑事犯罪行为和民事违法行为: 前者主要是诽谤罪,指"捏造事实诽谤他人,情节严重"的行为。后者主要是指侵害著作权、肖像权、名誉权和隐私权。

以下不属于新闻侵权的是()。

- A. 某电视台大肆宣传包治百病的某种秘方药物, 引来观众的阵阵声讨
- B. 某杂志未经刘翔本人允许,擅自将其在奥运会上的跨栏照片当作封面
- C. 某电台为名不副实的增高产品"高尔宝"做广告,欺骗了很多消费者
- D. 某出版社经过鲁迅先生家属的同意,再次修订出版《鲁迅全集》
- 95. 行政相对人: 是指在行政管理中处于被管理地位的公民、法人或其他组织。

根据以上定义,下列哪个选项的表述是正确的? ()

- A. 公务员李某对于其隶属的行政机关而言属于行政相对人
- B. 公民甲在公证时属于行政相对人
- C. 某公司在向市政府申请行政复议时属于行政相对人
- D. 某县检察院在向市建委申请批建职工宿舍楼时属于行政相对人
- 96. 受贿:国家工作人员、集体经济组织工作人员或者其他从事公务的人员,利用职务上的便利,索取或者非法收受他人财物,为他人谋取利益的行为。

根据以上定义,下面哪种行为是受贿?()

A. 甲是某厂财务主管,在给乙报销时,多报销 2000 元,事后与乙平分,二人各得 1000 元

- B. 卫某(女)因盗窃金店而被公安机关收审, 贾某负责审理这个案子。卫某想让贾某帮助她, 即以身相许, 尔后贾某便利用自己的职权设法使卫某逃避了法律制裁
- C. 刘某想倒卖彩电,就托人找到电视机厂主管彩电批发的王某,送去 10000 元人民币,希望王某按批发价卖给他 100 台彩电。王某收到钱后交给了领导
- D. 王某主管某单位分房子,李某为了给他在该单位工作的儿子分得一套住房,就给王某送去价值 5000 元的厚礼。王某得到钱后给李某的儿子分了房子
  - 97. 半导体是导电性能介于金属和绝缘体之间的物质。

按这个定义,下面说法错误的是()。

- A. 某种溶液的导电性能不如金属,又不是绝缘体,所以这种溶液是半导体
- B. 干燥的木块不导电,将木块弄潮湿后开始导电,但导电性能远不如铝、铜等金属材料。有人说,"潮湿将木块由绝缘体变为半导体"的说法是错误的
  - C. 汞的导电性大大小于铝、铜、铁等金属材料, 所以, 汞是半导体物质
- D. 在纯结晶状态的硅中掺入某些元素原子后,会由不导电变为导电。但它在某一个方向导电比另一个方向容易些,而且导电能力受电压等外界因素影响大。这些导电性能不如金属,所以,硅是半导体物质
  - 98. 倾销: 是指企业在国外出售商品的价格低于国内市场的价格或低于生产成本。

根据这一定义,下列行为不属于倾销的是()。

- A. 某国以低于产品正常价值的价格向他国销售新闻纸
- B. 某企业在国内有较高的垄断地位和较大的市场份额,但质量不如国外同类产品,为了抢占国际市场,该企业以低于成本价的价格在他国销售
- C. 某国软件公司为了获得他国政府采购的订单,与他国同类软件竞争,以低于该产品在本国的销售价格投标
- D. 某地为著名的蔬菜生产基地,由于采用先进的科学技术和规模化经营,其生产的蔬菜的价格远远低于国外同类产品的价格
- 99. 医疗事故:凡是在诊疗、护理工作中,因医务人员诊疗、护理过失,直接造成病人死亡、残废、器官组织损伤,导致功能障碍者,称为医疗事故。

根据以上定义,下面哪一种情况属于医疗事故?()

- A. 小李是实习医师,一天在紧急抢救病人时,没有向上级医师请示,擅自盲目处理险些造成病人生命危机, 幸上级医师及时发现更正,病人才脱离危险
- B. 于芬因急性阑尾炎在某大医院由张医生主刀行阑尾切除术,术后住院期间无不适,但出院后第三天,于 芬的伤口出现化脓并破溃,伤口不愈合
- C. 丁某既往无药物过敏史,近日因发热在急诊观察室输注某种免皮试抗生素,输液过程中出现精神异常,不语,不认识亲人,行为怪异,冲动
- D. 某出租车司机肇事后逃离现场,被撞者身无分文被周围群众送至附近某医院急诊,因患者无现金支付并强调医院抢救设备不足,医院拒绝收治该病人,结果患者在转院途中因大失血死亡
- 四、类比推理:共10题。下列先给出一组相关的词,请你在四个选项中找出与之在逻辑关系上最为贴切或相似的一组。

【例题】居民:债权人

A. 舞台:音乐 B. 冰箱:电视 C. 警察:工人 D. 法院:原告

【答案】 C

请开始答题:

100. 网:蜘蛛

A. 花:蜜蜂 B. 运河:水獭 C. 巢穴:鸟 D. 鱼饵:鱼

101. 瞄准:射击

A. 闪电:下雨 B. 学习:进步 C. 打铃:下课 D. 入水:游泳

102. 保镖:人

A. 民警:交通 B. 教师:学生 C. 秘书:办公室 D. 战士:国家

103. 救生圈:浮力

A. 压路机:阻力 B. 降落伞:重力 C. 高压锅:压力 D. 润滑油:摩擦力

104. 李白: 《将进酒》

A. 王羲之:《本草纲目》 B. 田汉:《解放军进行曲》

C. 刘海粟:《向日葵》 D. 曹雪芹:《红楼梦》

105. 饭馆:食堂

A. 歌剧:京剧 B. 市场:商场 C. 宾馆:宿舍 D. 教师:老师

106. 针:编织

A. 织布机:编织 B. 肥皂:洗 C. 床:睡觉 D. 火柴:燃火

107. 传票:证人

A. 贿赂:法官 B. 选举:官员 C. 招募:士兵 D. 雇用:劳工

108. 员工: 经理

A. 学生:校长 B. 使馆:大使 C. 孩子:父母 D. 教学楼:大学

109. 东奔西走:奔走

A. 上和下睦:和睦 B. 左思右想:思想 C. 南腔北调:腔调 D. 日积月累:积累

五、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,选出一个答案。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。

【例题】某厂有五种产品:甲、乙、丙、丁、戊。它们的年销售额之间的关系为:丙没有丁高,甲没有乙高, 戊不比丁低,而乙不如丙高。

请问,哪种产品的年销售额最高()。

A. 甲 B. 乙 C. 丁 D. 戊

【解答】从所给条件可以知道:戊>丁>丙>乙>甲。因此,正确答案为D。

请开始答题:

110. 论文被摘录或引用,虽然有些是论文的质的价值表现,但并不全能显示论文的质,有的可能是为了反对论文观点的批判性摘引。还有的引述可能只是思潮性、附和性引用。文摘类刊物所不重视、不摘引或漏摘、漏引的论文并不一定不重要、不优秀。

由此可以推出()。

- A. 文摘类刊物上的大部分文章质量很低
- B. 有些高质量的论文不会在文摘类刊物上出现
- C. 真正优秀的论文都是不被引用的
- D. 最容易引起争议的论文被摘引的可能性最大
- 111. 要制服坏人,有时候要以坏制坏,以小坏对付大坏,以假坏对付真坏。坏人也会做好事,但好人只要做过坏事就变成了坏人。

由此可以推出()。

- A. 好人不可能制服坏人 B. 世界上不可能有好人
- C. 做过好事的人未必是好人 D. 做过坏事的人未必是坏人
- 112. 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. 情商很高的人不一定能成名成家
- C. 情商比智商对成名成家更重要
- D. 智商很高的人情商一定很低

113. 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,就有极大的强迫性,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,就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

114. 以保健品名义出现的核酸等"基因食品"对人体健康并无多大帮助。从科学角度看,所谓人体需要补充外源核酸的说法不能成立。人体缺的是营养,而核酸不可能缺。某些广告说人老了或得了病,制造基因的能力会减弱,更是无稽之谈。

由此可以推出()。

- A. 所有关于保健品的广告都缺乏科学依据
- B. 人体内的核酸会随年龄的增长而减少
- C. 人生病都是营养不良的结果
- D. 食用保健品未必能增进身体健康

115. 法国《科学与生活》杂志报道,只有雌性蚊子才会叮人。雌蚊子很需要血液中的一些含糖物质,而人体血液中含有一些蚊卵成熟所不可缺少的物质。因此,那些分泌呼吸旺盛、血液中富含胆固醇和维生素 B 的人就更容易成为蚊子下嘴的目标。此外,使用香水、香皂和花香型洗发用品的人也得特别小心才是。

下列选项中,您认为欠妥的是()。

- A. 血液中的胆固醇和维生素 B 可能有助于提高雌蚊子的繁殖能力
- B. 雄蚊子之所以不叮咬人,是因为它们不需要含糖的物质
- C. 同一环境下,有些人被蚊子叮的包可能比其他人多,可能是因为这些人身上有香味,容易吸引蚊子
- D. 蚊子在进化过程中形成的一种特殊能力就是筛选要叮咬的对象,这种能力有助其繁衍后代

116. 类胡萝卜素被人体吸收后具有较强的抗癌功能。研究表明,蔬菜被煮过后,植物的细胞膜会软化,这使得其中的类胡萝卜素更易于被人体吸收。生食蔬菜,人体只能吸收 3%至 4%的类胡萝卜素,而对煮过的蔬菜中的类胡萝卜素,人体对其吸收率可增加 45%。

由此可见()。

- A. 食用煮过的蔬菜比食用生蔬菜更有助于抗癌
- B. 经常吃胡萝卜的人不可能患癌症
- C. 蔬菜被煮过后,其类胡萝卜素的含量会增加
- D. 凡癌症患者平时都不爱吃蔬菜

117. 甲、乙、丙三人各自举着红旗、绿旗和黄旗,分别从东面、南面和西面三个方向朝山顶攀登。甲不举红旗,也不从东面上山;举红旗的人从西面上山;乙举着绿旗。

由此可以推出()。

- A. 举绿旗者从南面上山 B. 丙从东面上山
- C. 举黄旗的不是甲 D. 乙不从南面上山

118. 调查发现,养宠物的人往往身体比较健康,心理比较乐观。

从以上的事例中,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

119. 核酸是什么?核酸与蛋白质均是生物所特有的重要大分子。核酸不但是一切生物细胞的基本成分,还对生物体的生长、发育、繁殖、遗传及变异等重大生命现象起着主宰作用。它分为脱氧核糖核酸(DNA)和核糖核酸(RNA)两大类,由核苷酸的 3 位和 5 位磷酸键连接而成。

由此可以推断,下列对"核酸"的解说,不正确的一项是()。

- A. 核酸是生物体所特有的重要大分子,是一切生物细胞的基本成分
- B. 核酸分成由核苷酸的 3 位和 5 位磷酸键连接而成的脱氧核糖酸和核糖核酸两大类
- C. 核酸是核苷酸、核苷、碱基的混合物
- D. 核酸是对生物体的重大生命现象起着主宰作用的物质

第四部分结束,请继续做第五部分!

#### 第五部分 资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

针对下列表、图或文字(资料数据为假设)回答 120~134 题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、 计算、处理。

请开始答题

(一)下表为某省 2003 年医药工业发展情况,请回答 120~124 题:

医药工业	2003 年盈利(亿元)	比 2002 年增长(亿元)
医药工业合计	353757	122845
医药制造业	333177	119328
1、化学药品原药制造	44829	32147
2、化学药品制剂制造	221220	82255
3、中药饮片加工	20395	-4084
4、中成药制造	29014	4876
5、兽用药品制造	-179	0
6、生物、生化制品的制造	12878	5253
7、卫生材料及医药用品制造	5020	438
医疗仪器设备及器械制造	20580	3473

120.2003年, 医药工业总的盈利比 2002年增长()。

- A. 34. 7% B. 54. 2% C. 55. 8%
- D. 20. 3%
- 121. 与 2002 年相比, 2003 年医药制造业中哪个行业的盈利增长得最快?()
- A. 化学药品制剂制造 B. 生物、生化制品的制造
- C. 化学药品原药制造
- D. 医疗仪器设备及器械制造

122. 2003 年,中成药的制造业盈利占医药制造业盈利的比重比 2002 年()。

- A. 上升了 20. 2 个百分点 B. 下降了 20. 2 个百分点
- C. 上升了2.7个百分点 D. 下降了2.7个百分点

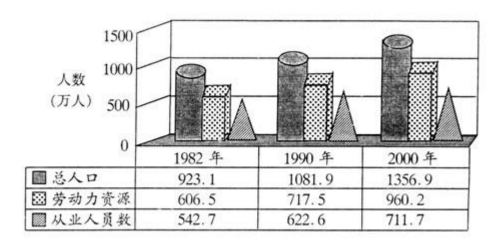
123. 以下说法不正确的是()。

- A. 医药制造业的增速明显高于药械制造业
- B. 中药饮片加工行业已经亏损
- C. 医药制造业中,生物、生化制药和化学药品等行业发展领先于中药行业和兽用药行业
- D. 化学制药行业是该省医药工业的支柱产业

124.2003 年下半年以来,石油化工产品和能源价格迅猛上涨,这可能对下列哪个行业的盈利造成较大 影响?()

- A. 医疗仪器设备及器械制造 B. 化学药品原药制造

- C. 中药饮片加工 D. 中成药制造
- (二)根据以下图表和文字回答 125~129 题:
- 北京市人口、劳动资源及从业人员数量变化情况



125. 1982~2000年,北京劳动力资源增长了()。

- A. 45.2% B. 47.2%
- C. 58.3% D. 51.3%

126. 以下说法不正确的是()。

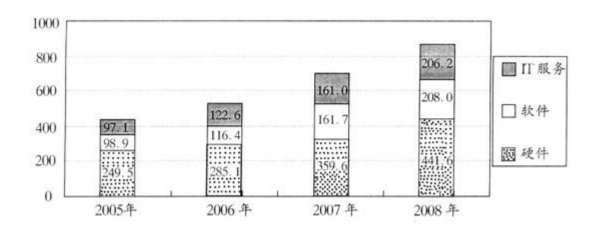
A. 近年来北京劳动力资源加速增长

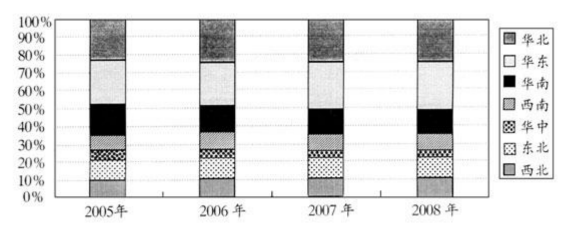
- B. 劳动力资源的增长速度明显超过从业人员增长的速度
- C. 劳动力资源与从业人员的数量差距呈现稳定增加的趋势
- D. 劳动力供给明显大于对劳动力的需求
- 127. 下列哪些因素不是造成北京市失业人口增加的原因?()
- A. 劳动力资源增长快于从业人员的增长
- B. 产业结构调整步伐缓慢
- C. 外来流动人口的迅速涌入
- D. 劳动力供给明显大于对劳动力的需求
- 128.2000年北京市失业人口占总人口的比重比1990年增加()。
- A. 7. 2 个百分点
- B. 8. 9个百分点
- C. 14. 5个百分点
- D. 9. 5 个百分点

129. 如果经济发展对劳动力吸纳能力的减弱是失业现象的基础性因素,那么劳动力供给和需求总量上的矛盾则成为失业直接的表现形式。下列哪一项不是导致这种矛盾扩大的原因?()

- A. 每年新增应届毕业生增加
- B. 就业人员的素质越来越不适应高新技术产业和现代服务业的发展
- C. 留学归国创业的人员增多
- D. 外地来京务工人员迅速增多

(三)中国商务部研究院信息咨询中心与北京信索信息咨询有限公司联合开展的《2005~2006 年中国大陆 IT 市场与行业需求系列研究报告》已于近日完成,日前联合推出了《2005~2006 年中国大陆电信行业信息化建设与 IT 需求趋势报告》。报告显示未来三年电信行业信息化 IT 投入将进入高增长期。根据以下图表回答 130~134 题:





- 130. 与 2005 年相比, 到 2008 年, IT 服务投入的增长速度比硬件投入的增长速度大约()。
- A. 快35%
- B. 快 35 个百分点
- C. 慢 35%
- D. 慢 35 个百分点
- 131. 2005 年到 2008 年, 硬件投入在 IT 总投入中所占比例的变化是()。

- A. 逐年减少 B. 逐年增加 C. 不增不减 D. 无法确定
- 132. 2008 年,将成为国内电信行业 IT 投入量最大的地区是()。
- A. 华北 B. 华南 C. 华东 D. 西北
- 133. 以下说法不正确的是()。
- A. 从 2005 年到 2008 年, 电信行业将逐渐加大对软件和 IT 服务的投入
- B. 到 2008年,华南地区电信行业信息化投入将比 2005年少
- C. 西南与华中地区电信行业信息化发展相对较慢
- D. 硬件是电信行业信息化建设的基础
- 134. 到 2008 年,华北地区的信息化投入比重将是西北地区的多少倍?()
- A. 1. 5 B. 7. 5 C. 5. 0 D. 2. 5