

2012年贵州公务员考试《行测》真题

第一部分 常识判断（共25题，参考时限10分钟）

1. 第十一届全国人民代表大会第二次会议3月5日上午在人民大会堂开幕。温家宝在报告2009年工作总体部署时说，今年国民经济和社会发展的主要预期目标是（ ）。
- A. 国内生产总值增长9%左右，经济结构进一步优化。
B. 城镇新增就业900万人以上，城镇登记失业率4.6%以内。
C. 居民消费价格总水平涨幅4.5%左右。
D. 城乡居民收入大幅增长。
2. 中华全国妇女联合会3月6日下午在北京人民大会堂举行中外妇女招待会，庆祝“三八”国际劳动妇女节（ ）周年。
- A. 100 B. 98 C. 99 D. 97
3. 2008年中央经济工作会议提出，2009年经济工作的首要任务是（ ）。
- A. 深化重点领域和关键环节改革 B. 优化经济结构
C. 提高对外开放水平 D. 保持经济平稳较快发展
4. 在改革开放过程中如何解决（ ）关系问题一直是邓小平经济理论的重要内容。
- A. 物质文明与精神文明 B. 计划与市场
C. 宏观调控与微观调控 D. 社会稳定与经济发展
5. 道教是我国土生土长的宗教，它兴起于（ ）。
- A. 春秋时期 B. 战国时期 C. 西汉时期 D. 东汉时期
6. 制度经济学认为，（ ）是同时包含“冲突、依存和秩序”这三种成分的“最小的单位”，是分析经济制度的基本范畴。
- A. 交易 B. 价格 C. 商品 D. 风险
7. 二十世纪八九十年代，两极格局解体，世界格局向多极化发展。中国不但经受住了考验，而且发展成具有广泛影响的世界性大国。这一时期中国在内政外交上取得的重大成就和政策有（ ）。
- ①从计划经济向市场经济过渡 ②恢复中国在联合国的合法席位
③对香港、澳门恢复行使主权 ④反对霸权主义，维护世界和平
- A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②④
8. 关于《红楼梦》，下列说法正确的是（ ）。
- A. 成书于清代康熙年间
B. 突破了古典小说章回体的传统体制
C. 高鹗续书最为流行
D. 对《牡丹亭》《金瓶梅》有重要影响
9. 20世纪50年代，著名语剧《茶馆》和《等待戈多》的上演均引起轰动。它们的共同之处是（ ）。
- A. 属于现实主义的文艺作品 B. 具有强烈的社会批判精神
C. 描写了社会历史的演变 D. 反映了当代人的精神创伤
10. 在冬季，人们往往容易鼻子出血，因而常常在房间的地上洒一些水，或在室内放一盆清水、挂一些湿毛巾等。对以上做法最合理的解释是（ ）。
- A. 北方天气冬季寒冷，室内有暖气，人们觉得热得受不了
B. 医学研究证明，冬季室内空气干燥，容易造成鼻腔血管壁的破裂
C. 富有的人家中有加湿器，不用在室内挂湿毛巾、洒水或放置水盆
D. 有些人患有特殊疾病，需要室内加湿，以预防疾病复发
11. 下列国家雅称错误的是（ ）。
- A. 荷兰—风车之国 B. 老挝—万象之邦
C. 泰国—千佛之国 D. 芬兰—千岛之国
12. 我国的舟山渔场每年都有一段时间的“休渔期”，其主要原因是（ ）。
- A. 鱼类每年有一个集中的产卵期
B. 舟山渔场附近海域污染越来越严重，以致鱼量越来越少
C. 那段时期沿海地区台风活动频繁，为渔民安全考虑，因此不让他们出海捕鱼

- D. 舟山因捕鱼过量，致使目前已无鱼可捕
13. 卖给消费者的第一种转基因食物是（ ）。
- A. 玉米 B. 大豆 C. 西红柿 D. 水稻
14. 世界上最深的湖泊是（ ）。
- A. 马利亚纳 B. 齿舞群湖 C. 贝加尔湖 D. 黑海
15. 张仲景、华佗在医学上的成就十分突出，他们都生活在我国古代的（ ）。
- A. 战国时期 B. 三国时期 C. 南北朝时期 D. 东汉时期
16. 均田制是中国古代重要的土地制度，推行该制度的朝代有（ ）。
- ①西周 ②北魏 ③唐朝 ④明朝
- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④
17. 到 1986 年，我国长期使用的数十种票证大多被取消。这反映我国当时（ ）。
- A. 已经建成市场经济体制 B. 已总体达到小康水平
- C. 经济体制改革初见成效 D. 建立了现代企业制度
18. 法院在审理某药品行政处罚案时查明，药品监督管理局在作出处罚决定前拒绝听取被处罚人甲的陈述申辩。下列关于法院判决的哪种说法是正确的？（ ）
- A. 拒绝听取陈述申辩属于违反法定程序，应判决撤销行政处罚决定，并判令被告重新作出具体行政行为
- B. 拒绝听取陈述申辩属于程序瑕疵，应判决驳回原告的诉讼请求
- C. 拒绝听取陈述申辩属于违反法定程序，应判决确认行政处罚决定无效
- D. 拒绝听取陈述申辩属于违反法定程序，应判决确认行政处罚决定不能成立
19. 李某拾得邻居张某遗失在门口的钱包一个，张某请求归还，李某予以拒绝，李某的行为构成（ ）。
- A. 不当得利 B. 无因管理 C. 自助行为 D. 侵权行为
20. 甲为杀害仇人林某在偏僻处埋伏，见一黑影过来，以为是林某，便开枪射击。黑影倒地后，甲发现死者竟然是自己的父亲。事后查明，甲的子弹并未击中父亲，其父亲患有严重心脏病，因听到枪声后过度惊吓死亡。关于甲的行为，下列哪一选项是正确的？（ ）
- A. 甲构成故意杀人罪既遂
- B. 甲构成故意杀人罪未遂
- C. 甲构成过失致人死亡罪
- D. 甲对林某构成故意杀人罪未遂，对自己的父亲构成过失致人死亡，应择一重罪处罚
21. 关于行政法规，下列哪一选项是正确的？（ ）
- A. 行政法规可以设定行政拘留处罚
- B. 行政法规对法律设定的行政许可作出具体规定时可以增设行政许可
- C. 行政法规的决定程序依照国务院组织法的有关规定办理
- D. 行政法规之间对同一事项的新的一般规定与旧的特别规定不一致，不能确定如何适用时，由国务院法制办裁决
22. 根据我国宪法规定，在公民的法定权利和自由中，居于首要地位的是（ ）。
- A. 出版自由 B. 结社自由 C. 言论自由 D. 示威自由
23. 根据马克思主义法学的基本观点，下列表述哪一项是正确的？（ ）
- A. 法在本质上是社会成员公共意志的体现
- B. 法既执行政治职能，也执行社会公共职能
- C. 法最终决定于历史传统、风俗习惯、国家结构、国际环境等条件
- D. 法不受客观规律的影响
24. 关于我国公证制度，下列哪一选项是错误的？（ ）
- A. 公证机构不以营利为目的
- B. 经过公证的以给付为内容并载明债务人愿意接受强制执行承诺的债权文书具有强制执行效力
- C. 当事人、公证事项的利害关系人对公证书内容有争议的，可以就该争议向法院提起民事诉讼
- D. 自然人、法人或者其他组织办理公证，均可委托他人办理
25. 张某将邻居李某和李某的父亲打伤，李某以张某为被告向法院提起诉讼。在法院受理该案时，李某的父亲也向法院起诉，对张某提出索赔请求。法院受理了李某父亲的起诉，在征得当事人同意的情况下决定将上述两案并案审理。在本案中，李某的父亲居于什么诉讼地位？（ ）

- A. 必要共同诉讼的共同原告 B. 有独立请求权的第三人
C. 普通共同诉讼的共同原告 D. 无独立请求权的第三人

第二部分 言语理解与表达 (共 40 题, 参考时限 35 分钟)

26. 从银行业来讲, 第一位的隐忧还是不良贷款。当前中国金融的隐忧不在于外, 而在于内, 我们现在应该谨防“_____”。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 内忧外患 B. 尺布斗粟 C. 内外交困 D. 祸起萧墙

27. 商业银行必须清醒认识到楼市存在的不确定性风险, 加大房地产信贷的管理力度, 决不能与开发商_____。否则, 必将是搬起石头砸自己的脚。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 貌合神离 B. 摩拳擦掌 C. 沆瀣一气 D. 明争暗斗

28. 日本一家调味品生产商在酿造酱油的发酵环节播放古典音乐, 收到_____。酱油发酵周期_____, 品质提高, 成品色泽红润, 口感甘甜, 颇受顾客青睐。古典乐成为酿造酱油的“音乐酵母”。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 良效 延长 B. 见效 改变 C. 成效 固定 D. 奇效 缩短

29. 面对“券风”袭来, 消费者_____。拿着一张张消费券, 很多人_____: 不用呢, 怕吃亏; 用了呢, 又怕中招。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 头昏眼花 优柔寡断 B. 扑朔迷离 进退维谷
C. 不知所措 当机立断 D. 眼花缭乱 举棋不定

30. 文化本来应该是一种提醒和思索的力量, 却又常常_____, 变成了颠倒轻重缓急的迷魂阵。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 黑白颠倒 B. 自以为是 C. 刚愎自用 D. 适得其反

31. 《大明王朝》以“倒严”(严: 严嵩)为主线, 全面展现了这一时期的历史画面从朝廷到各级官府_____的政治斗争, 从官场到商场波谲云诡的_____, 忠勇官兵和忠义百姓风起云涌的抗倭之战……在这里折射出历史精神的伟大理想和人生命运的严酷现实。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 胆战心惊 明争暗斗 B. 不寒而栗 勾心斗角
C. 气势汹汹 明枪暗箭 D. 惊心动魄 尔虞我诈

32. 大热天, 需要安静, 铁匠铺里却传来了使人_____的叮叮当当声。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 焦灼 B. 焦急 C. 焦躁 D. 焦虑

33. 爱因斯坦与波普尔都认为科学的理论是人类的“_____”而不是“_____”。或者说, 在自然界背后并没有隐藏着“真理”等待我们“发现”, 科学理论是人类的创造物。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 发明 发现 B. 创造 改造 C. 发现 发明 D. 改造 创造

34. 没有蓝天的深邃可以有白云的飘逸; 没有大海的壮阔可以有小溪的翠绿。生活中没有观者的席位, 我们总能找到自己的_____。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 职业 B. 位置 C. 职务 D. 处所

35. 吉祥物与现代奥林匹克运动_____是 20 多年前的事。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 连结 B. 合作 C. 结缘 D. 互助

36. 依次填入句中横线的词语, 最恰当的一组是 ()。

①要用怎样的长度, 才能_____光阴的印记? 要用怎样的洗涤, 才能荡去岁月的雕痕?

②此次展出的 25 幅林风眠国画作品, 除了一幅曾经展出过, 其余都是首次_____。

- A. 刻画 面世 B. 刻划 面世 C. 刻画 面市 D. 刻划 面市

37. 现代有学者根据金字塔所包含的各种建造数据与天体运行规则的对应性、预见性, _____这是古人对后人的一种智能_____。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 宣称 遗愿 B. 宣告 暗示 C. 断言 遗嘱 D. 断定 嘱托

38. 站在中国的立场上，_____从今天已经知道的全部埃及古代精神成果和实用器物看，也没有哪一样会使中国古代朝野欣喜，这就使交流失去了基础；如果兵戎相见，_____，中国皇帝不会远征埃及是确定无疑的，而法老的船队要到中国并战而胜之，也几乎不可能。

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 即使 那么 B. 如果 因此 C. 因为 那么 D. 虽然 否则

39. 遇到困难切莫一味_____。

- A. 逃避 B. 逃逸 C. 回避 D. 远离

40. 依次填入下列各句横线上的词语，恰当的一组是（ ）。

①新县长上任后，大胆_____了精明能干的张强，使濒于倒闭的制药厂起死回生。

②一个有抱负的人，必将会成大气；一个懂得_____的人，或许会雄霸一方；一个充满自信的人，往往能从容地面对各种困境。

③长江流域，无疑也是中华民族文化的_____之一。

- A. 启用 未雨绸缪 发源地 B. 选拔 从长计议 发祥地
C. 任用 顾全大局 发源地 D. 起用 运筹帷幄 发祥地

41. 依次填入下列各句横线上的词语，恰当的一组是（ ）。

①我去陈先生塾馆_____上学是在 1940 年农历二月初十。

②大体言之，在世界文化史上，文明中心已经历了三次大的_____。

③“价值”最初是在商品交换中_____出来的一个经济概念。

- A. 启蒙 转移 概括 B. 开蒙 转移 抽象
C. 开蒙 迁移 抽象 D. 启蒙 迁移 概括

42. 为了研究和预报空间天气灾变规律，_____或减轻灾害性空间天气可能给人类活动带来的灾害和损失，一门把空间天气的监测、研究、模式、预报、效应、信息传输与处理以及对人类活动的影响加以综合形成的新学科_____。

- A. 消除 水到渠成 B. 消除 脱颖而出
C. 避免 浮出水面 D. 避免 应运而生

43. 依次填入下列横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

①乔榛、丁建华应邀_____中央电视台“艺术人生”栏目，向观众朋友讲述了他们共同走过的艰难岁月。

②虽然我们已经采取了“退耕还林，防沙固沙”等一系列措施，但要恢复良好的生态环境_____是一项十分艰巨的任务。

③_____信息通信技术的进步，知识的传播以空前的速度，几乎无时空阻隔的迅速扩散。

- A. 作客 仍然 由于 B. 做客 仍然 由于
C. 作客 始终 因为 D. 做客 始终 因为

44. 资本的自然属性是逐利性，但资本也_____承担相应的社会功能。当资本的逐利性与其社会功能不能_____共存时，这就要求政府充当社会属性的执行者和监管者，因为政府是公共利益的代表者。

- A. 必须 和平 B. 必需 和谐 C. 必需 和平 D. 必须 和谐

45. 我在农村_____了我的童年。

- A. 度过 B. 渡过 C. 经历 D. 回顾

46. 春秋战国时期，诸侯之间兼并战争日趋剧烈，社会矛盾空前激化，游侠在民间悄然兴起。他们蔑视法律，标榜正义，“十步杀一人，千里不留行”，轻生死，重然诺，以抑强扶弱为己任。游侠的作为无形中威胁到封建法制，因此遭到了儒、墨、法等学派的敌视和攻击。在这种观点的影响下，诸子百家的著述中很少记载游侠的事迹。尽管如此，游侠故事在民间仍然广泛流传。

游侠故事在民间的广泛流传，反映了当时的社会（ ）。

- A. 上下各种矛盾空前激化 B. 封建法制遭到严重破坏
C. 游侠行为威胁封建法制 D. 反对儒、墨、法等学派

47. 道德属于社会意识形态的范畴，“道德”一词源于古希腊语，当时指的是习俗风尚。“道”是指事物运动变化必须遵循的普遍规律、法则，“德”指道德、美德、品德。在我国首先把“道德”两字连用成一词的是战国时荀况的《劝学》篇。他说：“故学至于礼而止矣，夫是之谓道德之极。”他认为人们学了“礼”，按“礼”的要求

去处理人与人的关系，也就达到了最高的道德境界。

这段文字主要阐述的是（ ）。

- A. 道德的内涵 B. 道德的起源 C. 道德的境界 D. 道德的范畴

48. 联合国教科文组将2008年定位“马铃薯年”，俗名“土豆”的马铃薯被联合国的专家们称为“隐藏的宝贝”。联合国用一种农作物命名一个年份，在历史上只出现过一次，就是2003年——国际水稻年。今年的主角为什么不是“玉米”、“苹果”，偏偏是土豆这个深埋地下、不起眼儿的小东西呢？因为解决全球粮食安全问题需要土豆。

对这段文字概括最准确的是（ ）。

- A. 土豆和水稻都是重要的农作物 B. 全球粮食安全问题应引起重视
C. 土豆被提到粮食安全的战略高度 D. 土豆潜在的巨大价值有待进一步开发

49. 地球上的岩石可以分为火成岩、沉积岩、变质岩。由硅酸盐溶浆凝结而成的火成岩构成了地壳的主体，按体积和重量计算都最多。但地面最常见到的则是沉积岩，它是早先形成的岩石破坏后，又经过物理或化学作用在地球表面的低凹部位沉积，经过压实、胶结再次硬化，形成具有层状结构特征的岩石。在地壳中，在大大高于地表的温度和压力作用下，岩石的结构、构造或化学成分发生变化，形成不同于火成岩和沉积岩的变质岩。

这段文字主要介绍了地球上各类岩石的（ ）。

- A. 形成条件 B. 结构特征 C. 地址分布 D. 化学成分

50. 脑与电脑的区别有二，一是容易遗忘，二是容易出错。这看起来是缺点，其实是优点。遗忘是自动发生的，这使我们可以不费力气就把多余的信息清除出去，给不期而至的好思想腾出空间。倘若没有这样的空间，好思想就会因为找不到栖息地而又飞向黑暗之中。让关系出错更是人脑的一个美妙天赋，靠了它我们往往会有意外的发现，在没有关联之处邂逅崭新的思想。这两个区别说明了同一件事，便是电脑的本领仅到信息为止，人脑的本领却是要让信息导致思想。

最能概括本段文字的观点是（ ）。

- A. 人脑有着电脑所没有的优越性 B. 电脑的本领易使人们产生电脑优于人脑的想法
C. 遗忘是人脑的优点 D. 易出错是人脑的美妙天赋

51. 在国家的发展道路上不存在没有问题的国家。如果仅仅因为问题没有煽动性，就不采取任何有针对性的防范措施，那么矛盾就会越积越多，问题的“能量储备”也会越来越大，一旦爆发就是灾难性的。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 解决社会问题对国家发展的重要性 B. 国家发展是不断发现和解决问题的过程
C. 采取有效的防范措施以防止问题的爆发 D. 加强对群众心理情绪的积极疏导和化解

52. 电脑的出现，在很大程度上改变了我们的生活。坐在电脑前打字、浏览，越来越多地替代了提笔写字、捧书阅读。但电脑在带来便捷的同时，也对传统文化造成了强大的冲击，即便是一些优秀的传统文化也离我们渐行渐远。书法是中华文化的瑰宝，是民族精神的体现，但在电脑面前，练习毛笔字的群体正在萎缩，充满魅力的书法作品也正逐渐淡出人们的视野。保护传统文化、保护书法艺术刻不容缓。

下列选项中，最适合做本段文字标题的是（ ）。

- A. 电脑时代保护书法艺术刻不容缓 B. 即便在电脑时代也应让书法传承下来
C. 电脑时代传统文化一定不能淡出 D. 电脑时代学习书法就是继承民族精神

53. 在一次商业谈判中，甲方代表说：“根据以往贵公司履行合同的情况，有的产品不具备合同规定的要求，我方蒙受了损失，希望以后类似的情况不再发生。”乙方代表回应道：“履约时出现质量问题，按规定可以退回或求偿，贵公司当时既没退货，也未提出求偿要求。这究竟是怎么回事？”

在这段文字中，乙方代表的回答实际上要表达的意思是（ ）。

- A. 甲方企图要乙方赔偿上次合同的损失
B. 甲方说乙方有的产品不符合要求，但无证据
C. 甲方因为宽容，已经错失了追究乙方违约责任的时机
D. 甲方为了在这次谈判中增加谈判的筹码，故意指责乙方以往有违约行为

54. 商场网站的凄凉和商场管理者的经营理念有很大的关系，他们对传统的经营方式依赖性太大，认为只要对人员和商品合理配置，在价格上有一定优势，然后依靠传统的宣传模式就可以把自己的品牌推广出去，尤其是在商城于当地已经有了一定的影响之后，管理者宁可在销售和推广中投入资金，也不会轻易地涉足网络购物这个领域。从而，导致了一些商场的网站有名无实。

这段文字意在表明（ ）。

- A. 商场管理者过于注重眼前利益 B. 传统经营理念不合时代要求
C. 网络购物遭冷落 D. 一些商场管理者的经营理念导致商场网站遇冷

55. 在我看来，政府财力是否可以承担“全民免费医疗”，除了可能会让一些既得利益者颇为敏感之外，基本是一个伪问题。莫说神木综合实力位居陕西省第一位，地方财政收入每年高达16.7亿元，“全民免费医疗”所需最多不过十分之一，就算地方财政收入再低些，免费医疗占财政支出比例更高些，也只是一个纯粹的财政收入分配问题而已。

下列符合作者观点的是（ ）。

- A. 支持“全民免费医疗” B. 对“全民免费医疗”提出质疑
C. 政府财力难以支撑“全民免费医疗” D. “全民免费医疗”问题是伪问题

56. 弹性工时基于如下逻辑：企业随着经济节奏而轻歌曼舞，员工则跟随企业的步伐而一张一弛。这样的共舞，对企业和员工要求都很高。然而，企业和员工虽然都在舞动，可并非基于同样的音律，甚至不是跟随同样的曲调。经济的涨潮落潮，决定了企业的订单多少，企业的订单又决定着员工的活多活少。现在，深圳试图通过推行弹性工时的办法，让员工、企业、市场能协调一致地翩翩起舞。愿望当然很美好，可效果恐怕很难如愿。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 弹性工时的逻辑 B. 弹性工时的效果恐难如愿
C. 弹性工时以市场为导向 D. 弹性工时对企业和员工的要求较高

57. 怀旧是人的一种挥之不去的情愫。怀旧之所以在经过岁月淘洗之后历久弥新，并非由于它本身具有多大的魅力，而是旧事能给回忆的人以沉思的素材，使人们于曾经历过或正在经历的某种或剧烈或断裂的变动过程中，触发生活的感悟，或是从中汲取生活的动力。

最符合这段文字内容的是（ ）。

- A. 怀旧是一种情感，具有一定的心理功效 B. 对过去事件的回忆是人的最基本的情感
C. 怀旧的对象是引起生活发生剧烈变化的事件 D. 怀旧的原因在于旧事对人具有特定的积极作用

58. 森林与水血脉相依，森林作为陆地生态系统的主体和自然界功能最完善的资源库，具有调节气候、涵养水源、保持水土、防风固沙、改良土壤、减少污染等多种功能，对保护人类生态环境起着决定性和不可替代的作用。森林可以涵养水源。据专家研究，森林对降雨有着重新分配的作用，25%的降雨量可为植被蓄存吸收。一般认为，5万亩的林木就相当于一座100万立方米的水库。

这段话主要谈论的是（ ）。

- A. 保护森林的重要性 B. 保护水源的重要性
C. 人类生存的生态环境 D. 水与森林的依存关系

59. 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

60. 先天的遗传因素和后天的环境影响对人的发展所起的作用到底哪个重要？双胞胎的研究对于回答这一问题有重要的作用。唯环境影响决定论者预言，一对双胞胎婴儿完全分开抚养，同时把一对不相关的婴儿放在一起抚养，那么，待他们长大成人后，在性格等特征上，前两者之间决不会比后两者之间有更多的类似。实际的统计数据并不支持这种极端的观点，但也不支持另一种极端观点，即唯遗传因素决定论。

从以上论述最能推出的结论是（ ）。

- A. 为了确定上述两种极端观点哪一个正确，还需要进一步的研究工作
B. 虽然不能说环境影响对于人的发展起唯一决定作用，但实际上起最重要的作用
C. 环境影响和遗传因素对人的发展都起着重要的作用
D. 双胞胎研究是不能令人满意的，因为它得出了自相矛盾的结论

61. 一些太空专家指出，太空站和探测飞船很可能带回太空微生物，这些微生物在孤立的空间内可能已经变种变形，如果它们回到地球并逃过被销毁的命运，肯定会对人类构成威胁。有报道说，和平号太空站就曾充斥着形形色色的变种真菌，它们若与地球泥土中可以分解的金属、玻璃和塑胶的细菌混合，足以构成对人类致命的威胁。

对本文理解正确的一项是（ ）。

- A. 地球环境正处于太空变种真菌的威胁之下

- B. 人类的太空活动可能导致太空微生物传至地球
- C. 随着人类太空活动的增多，太空垃圾已影响人类生活
- D. 太空变种真菌将是人类最致命的威胁

62. 一时一事的得失，似乎永远困扰着我们，永远是生命的烦恼之泉。倘若能真正将其置之度外，烦恼就真正超脱了。其实，真正值得烦恼的命题在于：生命的价值究竟应以何种形式作何种转化，对于这个千古之谜，一千个人有一千种答案，却没有任何一本哪怕是世界上最权威的教科书能提出最完美的答案。

这段话主要说明的是（ ）。

- A. 多数人的烦恼来自于一时一事的得失
- B. 千百年来没有人知道生命的价值究竟应以何种形式作何种转化
- C. 教科书并不能给人们关于生命意义的答案
- D. 人们真正应该思考的是怎样转化生命的价值而不是一时一事的得失

63. 监管之所以屡屡“迟到”，原因并不复杂，最主要的是个别监管者在职不管事，在位不作为。现实生活中，监管者对职责麻木不仁，遇事能推则推的“无心作为”现象绝非罕见。他们认为，只要不违法违纪，工作中“不求有功但求无过”，谁也奈何他们不得。他们之所以会滋生出这种想法，有其自身思想认识的原因，也有社会风气和社会环境的影响，更有制度约束和激励机制缺失的深层次根源。

对这段文字理解不正确的一项是（ ）。

- A. 监管屡屡“迟到”的主要原因在于个别监管者的在职不管事或在位不作为
- B. 一些监管者在工作中麻木不仁
- C. 自身思想认识的不足是导致监管者“无心作为”的根本原因
- D. “不求有功但求无过”的思想的产生有着多方面的原因

64. 任何一项公共政策，即便获得再多的满意，也不排除可能存在反对的声音，但是这反对或者批评的声音并不会影响到公共政策合法性，毫无疑问，这是一种基于民主法治的自信，不相信批评的言论有什么危害。这也就是为什么在民主法制比较健全的社会，伴随着公众的批评声，公众身处的这个国家却能一直在进步。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 每项公共政策都不能令人满意
- B. 公共政策应该接受反对或者批评的声音
- C. 民主法制健全的社会公共政策总是受到公众的批评
- D. 公众的批评在某种意义上对国家的进步有着一定的促进作用

65. 公交站点名称设置，应把方便市民出行当为首要原则，同时一些站名也带有一定的彰显城市特色、保留城市历史信息等文化功能。在城市快速发展、面貌日新月异的今天，因布局调整和环境变化失去原有意义，加上一些新增或变更线路不断产生新的站点，公交站点名称的变化和增减时有发生。而某些大型商场、文化科技公司不仅口碑良好，市民耳熟能详，能够作为地标式的建筑，甚至是城市的“名片”，以市场化的运作方式使用这些企业名称冠名公交站点，本身并无不妥。

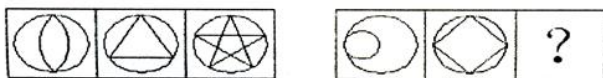
以下不符合这段文字表述的意思是（ ）。

- A. 保留城市历史信息的文化功能是公交站名的功能之一
- B. 城市的快速发展对公交站点的命名有着一定的影响
- C. 大商场都能用作公交站名
- D. 有些企业的名称可以用来冠名公交站点

第三部分 判断推理（共 35 题，参考时限 35 分钟）

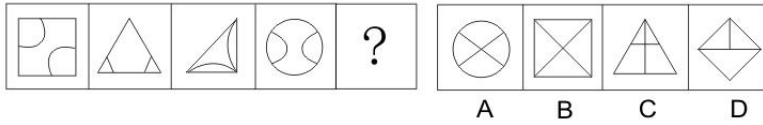
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

66. 请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：

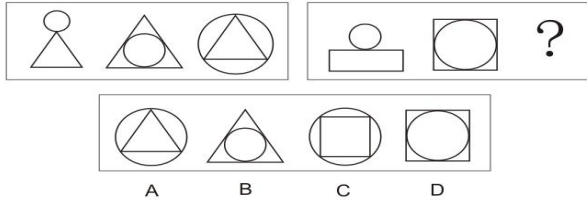


A B C D

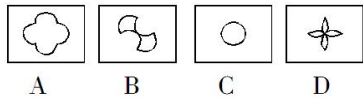
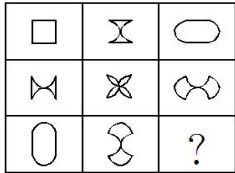
67. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



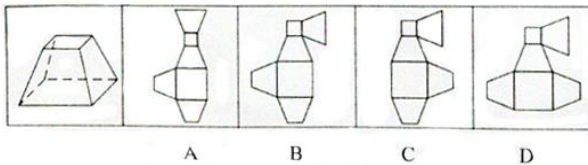
68. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



69. 请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：



70. 下列四个选项中，哪个可以折出左边指定的图形？



二、定义判断。每道题先给出一个定义，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。

71. 员工服务福利是指企业向员工提供的各式服务福利，即公司以服务的形式向员工提供福利。员工服务福利没有很大的强制性，也没有法律论据可遵循，因此可以理解为“非法定福利”。

根据上述定义，下列属于员工服务福利的是（ ）。

- A. 养老保险和失业保险
- B. 两周带薪假期
- C. 新员工上岗培训
- D. 职业生涯咨询

72. 卡特尔，垄断组织形式之一，指同一生产部门的资本主义企业，为获取垄断高额利润和加强自己在竞争中的地位，彼此间签订关于销售市场、商品产量和商品价格的协议，并交换新技术的许可证等而形成的一种垄断联合。

下列不属于卡特尔的是（ ）。

- A. 各生产者签订协议，规定销售市场
- B. 各生产者签订协议，规定垄断价格
- C. 各生产者签订协议，规定生产和销售商品的一定数量，并要求每个参加者遵守
- D. 迫于成本核算，各商家停止了打折竞争

73. 价格需求弹性：指需求对价格变动的反应程度或敏感程度，其大小以系数 $E_p = \text{需求变动}(\%) \div \text{价格变动}(\%)$ 的绝对值来表示。

根据上述定义，下面哪一种说法是正确的？（ ）

- A. 当需求价格弹性系数 $E_p > 1$ 时，表示价格的变化会引起需求量较大幅度的变化
- B. 当 $E_p = 1$ 时，表明价格变动对需求量变动的的影响很小，因而可以尽可能提价销售
- C. E_p 的大小实际上反映了需求对成本变动的敏感程度
- D. 根据供求规律，不可能存在 $E_p < 1$ 的商品

74. 绿色管理就是将环境保护的观念融于企业的经营管理之中，它涉及企业经营管理的各个层次、各个领域、各个方面、各个过程，要求在企业经营管理中时时处处考虑环保、体现绿色。

根据上述定义，下列不属于绿色管理的是（ ）。

- A. 降低污染排放
- B. 绿化工厂环境
- C. 采购环保器材
- D. 研究节能技术

75. 金融监管：指一国的金融管理部门为达到稳定货币、维护金融业正常秩序等目的，依照国家法律、行政法规的规定，对金融机构及其经营活动实施外部监督、检查和对其违法行为进行处罚的一系列行为。

根据上述定义，下列属于金融监管行为的是（ ）。

- A. 接到群众举报，电视台的记者对某银行服务情况进行了秘密采访
- B. 中国银监会对银行业监管规章和规范性文件进行了全面清理，并于 2007 年 7 月将清理结果向社会公布
- C. 湖南省银监局督促辖内银行业金融机构采取具体措施，支持农资部门稳定市场供应，确保春耕
- D. 中国证监会要求广大稽查干部切实落实“及时发现、及时制止、及时查处”的方针，加大证券执法力度

76. 组织结构设计，是指建立或改造一个组织的过程中对组织活动和组织结构的设计和再设计，是把任务、流程、权力和责任进行有效的组合和协调的活动。

根据上述定义，下列属于组织结构设计的是（ ）。

- A. 某集团因为经济危机进行大规模裁员
- B. 某公司研发小组最近更名为研发中心
- C. 国务院第六次机构改革即大部制改革
- D. 某火锅店扩张后连锁店数量增了一倍

77. 团体迷思是指团体决策过程中，团体成员在集体主义精神感召下，积极追求团体的和谐与共识，却忽略了团体的真实决策目的，从而无法进行准确判断。

根据上述定义，下列属于团体迷思的是（ ）。

- A. 刚毕业的小王有些特立独行，办公室所有人都排挤
- B. 某公司因为总裁的错误收购决策而导致巨额亏损
- C. 职工大会上，全体工人一致要求涨工资，并威胁要罢工
- D. 总裁被奉为神明，会议上与其不同的正确意见也被打压

78. 人的视觉完形功能，是指当人们在用眼睛观察世界时，总是倾向于用自己所熟悉的经验，把本无联系的散乱事物加工成有机的整体后进行感知。

根据以上定义，下列不属于人的视觉完形功能的是（ ）。

- A. 1872 年美国迈布里奇用连动摄影机拍摄到，马在奔跑时至少一蹄着地，不会有古代画家所画的马总是四蹄腾空的样子
- B. 北斗星由七颗星组成，人们总是亲切地称之为“勺星”
- C. 鲁迅小时候喜欢在画本的不同页上画动作相差很小的一组人物，然后迅速从前往后翻，这时画面本来静止的人们都好像动了起来
- D. 在一个很黑的屋子里燃着一柱香，一个人在凝视香头几分钟后，发觉这个香头竟然自己动了起来

79. 企业动力机制是指使企业和职工都有应获利益和应负责任，利用利益激励职工把企业目标的实现和企业主人积极性的发挥结合在一起，形成企业发展的巨大推动力。

根据上述定义，下列不属于企业动力机制的是（ ）。

- A. 销售业绩提成
- B. 股权激励政策
- C. 优秀员工表彰
- D. 末位淘汰机制

80. 以偏概全：是指在应用归纳推理时仅仅根据少数并不具有典型性的对象的考察，甚至无视反例的存在，就得出结论并且又把这种结论当作可靠结论来看待的一种逻辑错误。

下列各推论中没有犯以偏概全错误的是（ ）。

- A. 某人根据所了解到的张、王、李等几个商人都偷税漏税的事实，得出结论“没有一个商人不偷税漏税”
- B. 甲某、乙某、丙某原来很穷，加入传销组织后很快脱了贫，还盖了新房。所以，搞传销能使人很快致富
- C. 直角三角形、锐角三角形、钝角三角形的三个内角之和是 180 度，因此，任何三角形内角之和都是 180 度
- D. 美国的汤姆逊和他儿子都获得诺贝尔物理学奖，法国的居里夫人和她女儿都获诺贝尔化学奖，瑞典的欧勒获诺贝尔化学奖，他的儿子获诺贝尔生理学奖。可见，凡诺贝尔奖金获得者的子女也会获诺贝尔奖

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在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

81. 机动 对于（ ）相当于（ ）对于 清澈

- A. 固定 浑浊
- B. 有机 透明
- C. 活泼 洁净
- D. 灵活 明亮

82. 眉笔 对于（ ）相当于 货轮 对于（ ）

A. 眉毛 大海 B. 画眉 货车 C. 化妆 运输 D. 唇膏 货物

83. () 对于 月圆 相当于 短暂 对于 ()

A. 中秋 时间 B. 月缺 短促 C. 团聚 朝露 D. 团圆 漫长

84. () 对于 住院 相当于 () 对于 眼花

A. 重病 年老 B. 医院 疲劳 C. 医生 缭乱 D. 打针 疲惫

85. 军官：上校

A. 教师：教授 B. 警察：狱警 C. 工人：经理 D. 白酒：红酒

86. 明镜：公正

A. 蚍蜉：自不量力 B. 麒麟：祥瑞 C. 木马：病毒 D. 貔貅：军队

87. 马：猩猩：哺乳动物

A. 燕子：蝙蝠：鸟类 B. 鲨鱼：鲸：鱼类

C. 青蛙：两栖动物：蟾蜍 D. 香菇：金针菇：真菌

88. 游子：思念：家乡

A. 政策：制定：法律 B. 法庭：审理：案件

C. 农民：耕种：庄稼 D. 老人：回忆：往事

89. 氟利昂：臭氧：臭氧层空洞

A. 梅花：梅雨：梅雨季节 B. 雷暴：海啸：地震

C. 二氧化碳：温室气体：温室效应 D. 酸性气体：水汽：酸雨

90. 哲学家：思考：问题

A. 书本：阅读：研究 B. 小说家：创作：小说

C. 督察：罚款：事故 D. 工人：工厂：劳动

四、逻辑判断。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。

91. 当化学药品剂 VIANZONE 添加到任何透明的含有氯化钠的溶液中，溶液会变浑浊；当化学剂 VIANZONE 添加到含有硝酸钾的透明溶液中，溶液会变浑浊；但是化学药剂 VIANZONE 不会改变含有苯的溶液。在一个试验中，化学药剂 VIANZONE 被添加到一种透明溶液中，溶液仍然保持透明。

根据以上实验，可以推断出以下哪项一定为真？ ()

A. 透明溶液含有硝酸钾 B. 透明溶液中含有氯化钠和苯
C. 透明溶液不含有苯 D. 透明溶液不含有氯化钠

92. 公安部某专家称，撒谎的心理压力会导致某些生理变化。借助测谎仪可以测量撒谎者的生理表片，从而使测谎结果具有可靠性。

以下哪项陈述如果为真，能够最有力的削弱上述论证？ ()

A. 测谎仪是一种需要经常维护且易出故障的仪器 B. 对有些人来说，撒谎只能导致较小的心理压力
C. 各种各样的心理压力都会导致类似的心理压力 D. 类似测谎仪这样的测量仪器也可能被误用和滥用

93. 中国历史上，一般都给官员较低的薪水，这样皇帝好控制他。因为薪水低了以后，官员肯定要贪污。皇帝就可以抓住这一个把柄，想要治他就治他。如果薪水高了，官员不用贪污的话，皇帝就没办法治他了。

以下哪项陈述是上述论证所依赖的假设？ ()

A. 迫使官员贪污是皇帝控制官员的最愚蠢的方法 B. 迫使官员贪污是皇帝控制官员的最廉价的方法
C. 迫使官员贪污是皇帝控制官员的唯一方法 D. 迫使官员贪污是皇帝控制官员的最好用的方法

94. 博物学家观察到，一群鸟中通常都有严格的等级制，地位高的鸟欺压地位低的鸟。头上羽毛颜色越深，胸脯羽毛条纹越粗，等级地位就越高，反之就低。博物学家还观察到，鸟的年龄越大，头上羽毛的颜色就越深，胸脯羽毛的条纹也就越粗。这说明鸟在一个群体中的地位是通过长期的共同生活逐渐确立起来的。

以下哪项如果为真，能够最有力地削弱上述论证？ ()

A. 人们不能通过头上羽毛颜色或者胸脯羽毛条纹来识别白天鹅在群体中的地位，因为它们头上的羽毛颜色分不出深浅，胸脯羽毛没有条纹

B. 人们把一只年轻的低等鸟的头和胸脯羽毛涂上高等鸟的颜色和条纹，并将它放在另一群同类鸟中，这只鸟在新的群体中受到了高等待遇

C. 如果鸟类世界中存在着严格的等级制，那么在一群鸟中，它们各自的地位不会是终身不变的

D. 如果鸟类世界中存在着严格的等级制，那么在一群鸟中，它们也会为提高各自的地位而发生争斗

95. 现在能够纠正词汇、语法和标点符号使用错误的中文电脑软件越来越多，记者们即使不具备良好的汉语基础也不妨碍撰稿。因此培养新闻工作者的学校不必重视学生汉语能力的提高，而应注重新闻工作者其它素质的培养。

以下哪项如果为真，最能削弱题干的论证？（ ）

- A. 避免词汇、语法和标点符号的使用错误并不一定能够确保文稿的语言质量
- B. 新闻学课程一直强调并要求学生能够熟练应用计算机并熟悉各种软件
- C. 中文软件越是有效，被盗版的可能性越大
- D. 目前大部分中文软件经常更新，许多人还在用旧版本

96. 夜晚点燃艾叶驱蚊曾是龙泉山区引起家庭火灾的重要原因。近年来，尽管使用艾叶驱蚊的人家显著减少。但是，家庭火灾所导致的死亡人数并没有呈现减少的趋势。

以下各项如果为真，能够解释上述情况，除了（ ）。

- A. 与其它引起龙泉山区家庭火灾的原因比较，夜晚点燃艾叶引起的火灾所导致的损害相对较小
- B. 夜晚点燃艾叶所导致的火灾一般在家庭成员睡熟后发生
- C. 龙泉人对夜晚点燃艾叶导致火灾的防范意识增加了，但对其它火灾隐患防范并没有加强
- D. 随着生活水平的提高，近年来居室内木质家具和家用电器增多，一旦发生火灾，火势比过去更为猛烈

97. 最新研究成果表明，血液高密度脂蛋白胆固醇含量较低的人要比那些含量高的人更容易出现记忆力缺陷，前者发生记忆力缺陷的几率要比后者高出 27%。同时，高密度脂蛋白胆固醇能够将血管中的血脂运到肝脏中处理掉，有效防止心脏病和其他心血管疾病，而低密度脂蛋白胆固醇会把肝脏中的血脂运到血管里，诱发疾病。

由此，可以推知（ ）。

- A. 胆固醇含量高对人体健康有害
- B. 血脂较低的人一般来说较健康
- C. 高密度脂蛋白胆固醇有降低血脂的作用
- D. 记忆力有缺陷的人血液里高密度脂蛋白胆固醇含量较低

98. 一位长期从事醉酒及酒精中毒研究的医生发现，一般情况下，醉酒者的暴力倾向远远高于未饮酒或适度饮酒者。据此，该医生断定，具有暴力倾向的人容易喝醉酒。

以下哪项最严重削弱了这位医生的断定？（ ）

- A. 一些从未喝过酒的人也具有很强的暴力倾向
- B. 在喝酒喝上瘾时，人们往往会行为失控并出现暴力行为
- C. 当人们喝醉酒时经常会采用暴力行为发泄心中的不满
- D. 当一个人醉酒程度很高时，已经无法控制自己的行为，即使有暴力行为发生，也不会造成严重后果

99. 张教授：上个世纪 80 年代以来，斑纹猫头鹰的数量急剧下降，目前已有濒临灭绝的危险。木材采伐公司应对此负有责任，它们大量采伐的陈年林区是猫头鹰的栖息地。

李研究员：斑纹猫头鹰数量的下降不能归咎于木材采伐公司。近 30 年来，一种繁殖力更强的条纹猫头鹰进入陈年林区，和斑纹猫头鹰争夺生存资源。

以下哪项最为准确地概括了李研究员对张教授观点的反驳？（ ）

- A. 否定张教授的前提，这一前提是：木材采伐公司一直在陈年林区采伐
- B. 质疑张教授的假设，这一假设是：猫头鹰只能在陈年林区生存
- C. 对斑纹猫头鹰数量下降的原因提出另一种解释
- D. 指出张教授夸大了对陈年林区采伐的负面影响

100. 财政专家指出，公共风险不仅产生于因政府政策不当导致的国有资产流失。而且由于政府直接积极参与经济生活，如政府直接参与国有企业，调控金融机构，这些重要经济领域一旦发生大面积损失，将会直接酿成公共风险，从而造成财政赤字、债务偿还压力。因此，如果要想实施稳健的财政和货币政策，仅仅调整财政政策是不够的。

从这段文字可以推出（ ）。

- A. 只要政府保证国有资产不流失，即使决策失误，也不会产生公共风险
- B. 只要政府不直接参与经济生活，或者国有企业、金融机构这些重要的经济领域不发生大面积损失，就不会产生公共风险
- C. 如果能够防范公共风险的产生，就可以实施稳健的财政和货币政策
- D. 由于重要经济领域发生大面积损失，所以即使政府政策决策正确，仍有可能产生公共风险

第四部分 数量关系（共 20 题，参考时限 20 分钟）

一、数字推理。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

项中选择你认为最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

101. 150 75 50 37.5 30 ()

- A. 20 B. 22.5 C. 25 D. 27.5

102. .1, 2, 0, 3, -1, 4, ()

- A. -2 B. 0 C. 5 D.

103. 3, $3+\sqrt{2}$, $5+\sqrt{3}$, 9, (), $13+\sqrt{6}$

- A. $9+\sqrt{5}$ B. $10+\sqrt{5}$ C. $11+\sqrt{5}$ D. $12+\sqrt{5}$

104. 11, 13, 16, 21, 28, ()

- A. 37 B. 39 C. 41 D. 47

105. 2, 1, $\frac{6}{7}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{10}{13}$, ()

- A. $\frac{4}{3}$ B. $\frac{3}{4}$ C. $\frac{7}{15}$ D. $\frac{7}{16}$

二、数学运算。在这部分试题中，每道试题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。

106. $24 \times 55 \times 375 \div 225 - 2008 =$ ()

- A. 168 B. 172 C. 184 D. 192

107. 一小型车站最大容量为 50 辆车，现在 30 辆，已知每小时驶出 8 辆，驶入 10 辆，则多少小时后车站容量饱和？

- A. 8 B. 10 C. 12 D. 14

108. 已知 2008 年的元旦是星期二，问 2009 年的元旦是星期几？

- A. 星期二 B. 星期三 C. 星期四 D. 星期五

109. 有大小两个瓶，大瓶可以装水 5 千克，小瓶可以装水 1 千克，现在有 100 千克水共装了 52 瓶。问大瓶和小瓶相差多少个？

- A. 26 个 B. 28 个 C. 30 个 D. 32 个

110. 近年来，我国卫生事业快速发展，卫生人力总量增加。2007 年卫生技术人员达到 468.0 万人，与 2003 年相比，增加了 37.4 万人。那么从 2003 年至 2007 年卫生技术人员年平均增长 ()。

- A. 2.1% B. 2.2% C. 2.5% D. 8.7%

111. 一条隧道，甲单独挖要 20 天完成，乙单独挖要 10 天完成。如果甲先挖 1 天，然后乙接替甲挖 1 天，再由甲接替乙挖 1 天……两人如此交替工作。那么，挖完这条隧道共用多少天？

- A. 14 B. 16 C. 15 D. 13

112. 一桶农药，加入一定量的水稀释后，浓度为 15%；再加入同样多的水稀释，农药的浓度变为 12%，若第三次再加入同样多的水，农药的浓度将变为多少？

- A. 8% B. 10% C. 11% D. 13%

113. 一架飞机所带燃料，最多用 6 小时；出发时顺风，每小时飞 1 500 千米，飞回时逆风，每小时飞 1 200 千米，此飞机最多飞出多少小时就需往回飞？

- A. $\frac{8}{3}$ B. $\frac{11}{3}$ C. 3 D. $\frac{5}{3}$

114. 从一副完整的扑克牌中至少抽出多少张牌，才能保证至少有 5 张牌的花色相同？

- A. 17 B. 18 C. 19 D. 20

115. 电影票原价若干元，现在每张降价 3 元出售，观众增加了一半，收入也增加了 $\frac{1}{5}$ ，一张电影票原来多少元？

- A. 4.5 元 B. 7.5 元 C. 12 元 D. 15 元

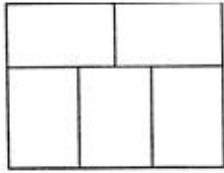
116. 甲、乙、丙、丁四人，其中每三个人的岁数之和分别是 55、58、62、65。这四个人中年龄最小的是 ()。

- A. 7 岁 B. 10 岁 C. 15 岁 D. 18 岁

117. 一个袋子里放有 10 个小球 (其中 4 个白球，6 个黑球)，无放回地每次抽取 1 个，则第二次取到白球的概率是多少？

- A. $\frac{2}{15}$ B. $\frac{4}{15}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{2}{5}$

118. 下图是由 5 个相同的小长方形拼成的大长方形，大长方形的周长是 88 厘米，问大长方形的面积是多少平方厘米？



- A. 472 平方厘米 B. 476 平方厘米 C. 480 平方厘米 D. 484 平方厘米

119. a 除以 5 余 1, b 除以 5 余 4, 如果 $3a > b$, 那么 $3a - b$ 除以 5 余几?

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

120. 市场上买 2 斤榴莲的价钱可以买 6 斤苹果, 买 6 斤橙子的价钱可以买 3 斤榴莲。买苹果、橙子、菠萝各 1 斤的价钱可以买 1 斤榴莲。买 1 斤榴莲的价钱可以买菠萝()。

- A. 2 斤 B. 3 斤 C. 5 斤 D. 6 斤

第五部分 资料分析 (共 20 题, 参考时限 20 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干问题要你回答。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、根据下面资料, 完成下面 121-125 题。

根据对全国 31000 个农户和农业生产经营单位购买农业生产资料的价格调查, 2007 年我国农资市场购销两旺, 农民实际购买价格上涨 12.2%。具体情况如下表:

**全国主要农业生产资料购买价格指数
(上年同期=100)**

	2006 年全年	2007 年				
		一季度	二季度	三季度	四季度	全年
总指数	102.35	104.40	107.09	118.57	116.71	112.15
小麦种子	102.30	100.16	104.19	102.40	106.44	105.01
稻谷种子	104.26	102.09	104.49	105.28	105.80	104.02
玉米种子	103.66	100.19	102.64	101.13	104.68	102.14
仔猪	84.80	115.24	140.66	170.40	180.74	156.74
酒糟	102.55	102.56	107.75	102.36	106.42	104.92
豆饼	102.40	102.02	104.45	109.23	122.70	111.51
氮肥	100.67	100.71	101.64	101.13	104.88	102.00
磷肥	101.25	101.49	102.83	102.43	105.09	102.94
钾肥	102.32	101.77	103.05	103.75	106.99	103.73
复合肥料	102.42	102.84	102.67	103.45	106.25	103.64
杀虫剂	101.56	101.39	104.30	103.39	105.67	104.75
杀菌剂	97.46	103.05	104.34	104.66	105.25	104.63
除草剂	101.32	102.95	102.78	103.71	105.24	103.11
农用薄膜	103.93	104.04	105.26	104.07	105.75	104.97

农用机油	107.46	106.59	105.73	106.48	107.82	106.57
农业用柴油	110.60	107.22	105.52	101.73	107.63	105.22
农业用电	100.13	100.83	100.44	99.76	99.91	100.13
排灌费	104.29	102.85	105.14	105.64	101.78	102.99
机播作业费	108.29	109.84	104.44	107.11	108.18	106.83
机收作业费	108.44	109.57	106.28	104.15	109.25	107.51

121. 如果 2006 年第二季度和第四季度农用薄膜的价格都是 14.00 元/公斤, 那么 2007 年相同季度的农用薄膜价格分别是:

- A. 14.81 元/公斤和 14.87 元/公斤 B. 14.74 元/公斤和 14.81 元/公斤
 C. 14.88 元/公斤和 14.94 元/公斤 D. 14.87 元/公斤和 14.94 元/公斤

122. 第三季度全国主要农业生产资料购买价格指数与上年同期相比上升:

- A. 18.57% B. 16.22% C. 11.84% D. 6.42%

123. 2007 年四个季度全国主要农业生产资料购买价格指数变动特点, 下面描述错误的是:

- A. 农业用电有升有降, 总体与去年价格相等
 B. 小麦种子价格比上年上涨 5%, 稻谷种子上涨 4%, 玉米种子上涨 2%
 C. 2007 年上涨幅度最大的是仔猪价格
 D. 机收、机播作业费连续两年价格增幅均高于 6%

124. 农业生产资料购买价格指数变动的原因为不可能的是:

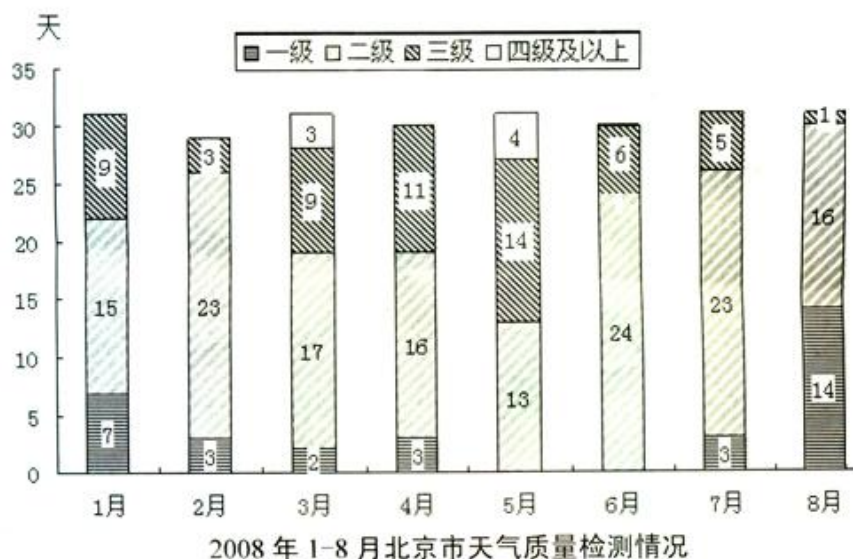
- A. 化肥价格上涨是因为上涨原材料和能源价格上涨的影响
 B. 农用柴油价格上涨是由于国内市场供给偏紧
 C. 仔猪价格大幅上涨是因为今年猪肉出口量急剧增加
 D. 柴油价格上涨带动机播作业费、农机作业费上扬

125. 下列说法不正确的是:

- A. 下半年农资价格涨幅快于上半年 B. 稻谷种子价格与去年相比下降 0.2 个百分点
 C. 仔猪价格全年变动幅度最大 D. 工业产品类农资就价格上涨速度第一农业内部的农资价格上涨幅度

二、根据所给图表、文字资料回答 126-130 题。

在 2008 年 8 月 8 日至 24 日奥运会期间, 北京市的空气质量不仅天天达标, 而且有 10 天达到一级, 全面兑现了对奥运会空气质量的承诺。下图是 2008 年 1-8 月北京市大气质量检测情况, 图中一、二、三、四级是空气质量等级, 一级空气质量最好, 一级和二级都是质量达标天气。2008 年北京市的空气质量控制目标是全年达标天数累计达 256 天。



126. 1-8 月空气合格天数超过 20 天的月份有多少个?

- A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

127. 1-8 月间, 月平均空气质量合格天数约为多少天?

- A. 22 B. 24 C. 26 D. 28

128. 若将空气质量达标任务平均分配到各月, 截至 8 月末, 全年 256 天空气质量达标的计划完成情況是:

- A. 完成进度较慢 B. 完成进度正常 C. 完成进度提前 D. 无法判断

129. 第二季度与第一季度相比, 空气达标天数的比重:

- A. 上升了 3.3% B. 下降了 3.3% C. 上升了 12% D. 下降了 12%

130. 下列关于 2008 年 1-8 月间北京空气质量的描述, 不正确的是:

- A. 3-5 月的空气质量较差 B. 各月份空气质量相差不大
C. 8 月是空气质量最好的一个月 D. 有一个月的空气质量达标天数少于 15 天

三、根据下列材料回答 131-135 题

2007 年上半年某镇完成工业总产值 66 625 万元, 比去年同期增长 32.7%, 增速提高 12.7 个百分点。其中规模以上工业企业完成产值 56 869 万元, 比上年同期增长 43.9%, 占全年工业总产值计划的 45.3%。完成工业增加值 22 177 万元, 同比增长 26.2%, 其中规模以上工业企业实现 19 270 万元, 同比增长 47.9%。

骨干企业群体壮大, 对经济增长的带动作用明显, 上半年, 全镇规模以上工业企业中有 3 家企业完成工业总产值超过 5 000 万元, 累计完成工业总产值 28 501.8 万元, 同比增长 48.9%。有 10 家企业产值同比增加额超过 1 000 万元, 比去年增加 3 家, 共完成工业总产值 18 852.7 万元, 同比增长 88.1%。这 13 家骨干企业拉动规模以上工业企业经济增长 20 个百分点。

10 个行业大类中, 服装行业实现价值 3.01 亿元, 同比增长 84.9%; 机械行业实现产值 2 236.8 万元, 同比增长 49.5%, 酒业完成价值 1 284 万元, 同比增长 118.7%, 童车行业实现产值 1 107.2 万元, 同比增长 19.3%, 五金机械行业完成价值 377.3 万元, 同比增长 34.4%; 箱包行业实现产值 1 363.2 万元, 同比增长 31.7%; 羊毛衫行业实现产值 1.75 亿元, 同比增长 11.6%; 有机化学行业实现产值 792.7 万元, 同比增长 16.4%; 纸制品行业实现产值 1 713 万元, 同比增长 7.0%; 砖瓦行业由于今年砖窑厂数量的减少, 实现产值 329.5 万元, 同比下降 64%。

131. 2006 年上半年, 该镇工业增加值中由规模以上企业实现的增加值约为

- A. 5.02 亿元 B. 3.95 亿元 C. 1.75 亿元 D. 1.3 亿元

132. 2006 年上半年, 该镇工业增加值中由规模以上企业实现的比例约为

- A. 74.1% B. 78.8% C. 85.4% D. 86.9%

133. 2007 年上半年该镇有 10 家企业产值同比增加额超过 1 000 万元, 这 10 家骨干企业的产值较去年同期增长

- A. 0.38 亿元 B. 0.41 亿元 C. 0.88 亿元 D. 1.0 亿元

134. 2007 年上半年, 该镇完成的工业总产值约占全年工业总产值计划的

- A. 17.7% B. 45.3% C. 53.1% D. 无法计算

135. 由上述材料可知

- A. 2007 年上半年, 该镇 10 个行业大类对全镇工业产值增加的贡献率相同
B. 2007 年上半年, 该镇 10 个行业大类中有 6 个行业产值的同比增长率超过 20%
C. 2007 年上半年, 该镇 10 个中有 8 个行业产值保持增长
D. 2005 年上半年, 该镇完成工业总产值约为 4.18 亿元

四、根据所给资料, 回答 136-140 题。

2008 年我国大陆地区对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 (单位: 亿美元)

国家和地区	货物出口额	比上年增长%	货物进口额	比上年增长%
欧盟	2 929	19.5	1 327	19.6
美国	2 523	8.4	814	17.4
中国香港	1 907	3.4	129	0.9
日本	1 161	13.8	1 507	12.5
东盟	1 141	20.7	1 170	7.9
韩国	740	31.0	1 122	8.1
俄罗斯	330	15.9	238	21.0
印度	315	31.2	203	38.7
中国台湾	259	10.3	1 033	2.3

2004-2008 年我国大陆地区货物进出口总额及其增长速度



136. 2007 年我国大陆地区对美国的货物进出口总额为 ()。
- A. 2 523 亿美元 B. 3 337 亿美元 C. 3 021 亿美元 D. 8 14 亿美元
137. 2008 年对主要国家和地区货物进出口贸易逆差额 (进口额 - 出口额) 最大的国家 (地区) 是 ()。
- A. 欧盟 B. 美国 C. 韩国 D. 中国台湾
138. 2007 年对东盟的进口额占当年进口额的比重约是 ()。
- A. 7.7% B. 11.3% C. 23% D. 34%
139. 与 2004 年相比, 2008 年货物进出口总额的增长幅度约为 ()。
- A. 121.9% B. 21.9% C. 221.9% D. 45%
140. 下列说法中, 不正确的是 ()。
- A. 与上年相比, 我国大陆地区对外进出口总额的增加额在 2007 年达到最大
- B. 与上年相比, 2008 年我国大陆地区对主要国家和地区货物进出口总额增长率都超过 10%
- C. 2008 年, 我国大陆地区对主要国家和地区货物出口额总共约为 11 305 亿美元
- D. 2004-2008 年, 我国大陆地区的进口额和出口额都呈现出上升趋势