

## 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。

请开始答题：

1. 2005年4月27日第十届全国人民代表大会常务委员会第十五次会议通过的《中华人民共和国公务员法》施行的时间为（ ）。  
A. 2005年7月1日  
B. 2006年1月1日  
C. 2006年7月1日  
D. 2006年10月1日
2. 建设节约型社会的核心是（ ）。  
A. 坚持资源开发与节约并重，把节约放在首位  
B. 提高资源利用效率  
C. 节能、节水、节材、资源综合利用  
D. 发展循环经济
3. 保持共产党员先进性教育活动的主要内容是（ ）。  
A. 实践“三个代表”重要思想  
B. 解决党员和党组织在思想、组织、作风以及工作方面存在的突出问题  
C. 解决影响改革发展稳定、涉及群众切身利益的实际问题  
D. 听取群众意见，整改提高
4. 2008年北京奥运会的主题口号是（ ）。  
A. 同一个世界，同一个梦想  
B. 和平、团结、进步  
C. 绿色奥运、人文奥运、科技奥运  
D. 新北京、新奥运
5. 2005年当选新一届中国国民党主席的是（ ）。  
A. 连战  
B. 马英九  
C. 王金平  
D. 宋楚瑜
6. 2005年8月中俄联合军事演习的代号是（ ）。  
A. “和平”进步“友谊”  
B. “和平使命—2005”  
C. “反恐聚集—2005”  
D. “协同开放共赢”
7. 通信自由受法律保护，属于我国公民的（ ）。  
A. 政治自由权利  
B. 人身自由权利  
C. 文化教育权利  
D. 民主权利
8. 下列选项中，不能作为合伙企业合伙人的是（ ）。  
A. 大学教授孙某  
B. 退休公务员李某  
C. 户籍警察赵某  
D. 刑满释放人员丁某
9. 下列与“机不可失，时不再来”所表达内涵最接近的一项是（ ）。  
A. “一日不见，如隔三秋”  
B. “前事不忘，后事之师”  
C. “好马不吃回头草”  
D. “过了这个村就没那个店”
10. 根据公文行文规则，下列行文正确的是（ ）。  
A. 行政机关可以直接向党政组织发布指令性公文  
B. 行政机关可以直接向党的组织报告工作请求指示批准  
C. 党政机关应尽量联合行文  
D. 政府部门与同级人民团体可以联合行文
11. 公民、法人或者其他组织，其合法权益因行政机关违法实施行政许可受到侵害的，有权依法要求赔偿，是行政许可法基本原则中的（ ）。  
A. 公开、公平、公正原则  
B. 救济原则  
C. 监督与责任原则  
D. 法定原则

12. 我国政府职能的实施主体是（ ）。
- A. 法院、检察院  
B. 全国人大  
C. 中共中央  
D. 各级人民政府
13. 下列地区中，太阳能资源最丰富的是（ ）。
- A. 海南岛  
B. 山东半岛  
C. 青藏高原  
D. 云贵高原
14. 下列国家中不与我国接壤的是（ ）。
- A. 巴基斯坦  
B. 阿富汗  
C. 哈萨克斯坦  
D. 柬埔寨
15. 2005年是航海家郑和下西洋（ ）。
- A. 600周年  
B. 700周年  
C. 800周年  
D. 900周年
16. 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
17. 2005年是丹麦著名童话作家安徒生诞生300周年，下列不属于安徒生作品的是（ ）。
- A. 《海的女儿》  
B. 《皇帝的新装》  
C. 《白雪公主》  
D. 《卖火柴的小女孩》
18. 李四光、钱学森、竺可桢、陈省身依次是（ ）。
- A. 地质学家、数学家、气象学家、物理学家  
B. 物理学家、数学家、气象学家、地质学家  
C. 气象学家、物理学家、地质学家、数学家  
D. 地质学家、物理学家、气象学家、数学家
19. “问渠哪得清如许，为有源头活水来”诗句的作者是（ ）。
- A. 朱熹  
B. 林则徐  
C. 杜甫  
D. 白居易
20. 成语“负隅顽抗”也作“负隅顽抗”，其中的“隅”原意是指（ ）。
- A. 山势弯曲险要的地方  
B. 城墙的角落  
C. 靠边沿的地方  
D. 城墙上最高的地方
21. 下列属于书法中的“隶书”字体的是（ ）。

A. 中华人民共和国

B. 中华人民共和国

C. 中华人民共和国

D. 中华人民共和国

22. 在我国，下列交通标志属于“注意危险”标志的是（ ）。



A



B



C



D

23. 在我国，医疗急救电话是（ ）。
- A. 110  
B. 119  
C. 120  
D. 122
24. 在晴天，一天中地面达到最高温度的时间在（ ）。
- A. 10时左右  
B. 12时左右

- C. 14 时左右  
D. 16 时左右
25. 下列国家雅称错误的是（ ）。
- A. 丹麦——风车之国  
B. 老挝——万象之邦  
C. 泰国——千佛之国  
D. 芬兰——千湖之国
26. X 射线的发现者是（ ）。
- A. 伦琴  
B. 居里夫人  
C. 爱迪生  
D. 诺贝尔
27. 关于“转基因”，下列陈述错误的是（ ）。
- A. 转基因就是把基因从一个物种转移到另一个物种  
B. 转基因也称基因工程  
C. 转基因又称重组 DNA 技术  
D. 转基因是人类基因组研究计划的主要内容
28. 人的消化系统中，起吸收食物营养素作用的器官是（ ）。
- A. 食道  
B. 胃  
C. 小肠  
D. 大肠
29. 正常情况下，成人比较适宜的一次献血量是（ ）。
- A. 200-400CC  
B. 400-600CC  
C. 600-800CC  
D. 600-1000CC
30. 蜜蜂是天才的建筑大师，蜜蜂的蜂巢为正六边形，它的优点是（ ）。
- A. 美观耐用  
B. 节省材料  
C. 便于防御外敌入侵  
D. 便于与同伴联络
31. 党中央提出我们所要建设的社会主义和谐社会，应该是（ ）。
- A. 民主法治、公平正义的社会  
B. 诚信友爱、充满活力的社会  
C. 天人合一、人民安居乐业的社会  
D. 安定有序，人与自然和谐相处的社会
32. 八路军是抗战时期中国共产党领导的人民军队，其正副总司令是（ ）。
- A. 朱德  
B. 毛泽东  
C. 彭德怀  
D. 刘伯承
33. 福建省建设海峡西岸经济区的总体目标是（ ）。
- A. 构建开放型经济新格局  
B. 开创统筹协调发展新局面  
C. 构建以人为本的社会发展支撑体系  
D. 实现经济社会全面繁荣新成就
34. 下列属于守法（即法的遵守）的是（ ）。
- A. 李某发现本单位领导有收受贿赂的行为，积极向有关机关举报  
B. 魏某在与他人签订好货物销售合同之后，妥当地履行了合同协议  
C. 王某拒绝朋友提出的共同抢劫银行的建议，以积极的行为说服其放弃这种想法  
D. 秦某坚持学习法律知识，从不做法律所禁止的事情
35. 中国在南极洲的考察站有（ ）。
- A. 长城站  
B. 中山站  
C. 东方站  
D. 中华站

## 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。

请开始答题：

36. 从禽流感到猪链球菌的危害，重大事件的信息公开化，\_\_\_\_\_了人民的知情权，这已成为当今生活的常态。孟子是孔子学说的\_\_\_\_\_，是继孔子之后最大的儒学大师。各种数据显示，美国“发现号”航天飞机\_\_\_\_\_状况不佳。  
依次填入横线处的词语最恰当的一组是（ ）。
- A. 保证 直系 运作  
B. 保障 嫡系 运行  
C. 保护 直传 飞行  
D. 保证 嫡传 操作
37. 美国近乎残酷的“清关”和“封关”，让无数中国出口纺织品被无情地“冻结”在漫长的运输途中。与“冻结”意思最接近的是（ ）。
- A. 滞留  
B. 停留  
C. 扣留  
D. 遗留
38. 厄尔尼诺是西班牙语的音译，这是南美洲太平洋沿岸秘鲁渔民对每年年终海水水温季节性上升现象的称呼，由于这个气候现象出现的时间往往在圣诞节前后，才得到了这个名称，但是目前科学家们则说：只能把那些升温剧烈的年份称为厄尔尼诺，因为只有海水升温剧烈才会造成巨大的生态变化，并在全世界造成一系列灾难。  
根据以上材料对厄尔尼诺现象的理解，错误的是（ ）。
- A. 是能在全世界造成一系列灾难的气候现象  
B. 海水剧烈升温是造成全球灾难的原因之一  
C. 该现象会造成生态巨变  
D. 该现象每年都出现
39. 在新的环境里，中国人往往以家庭道德和家庭感情为社会母本，迅速复制出官员是“父母”，下属是“子女”，朋友和熟人是“兄弟”的仿家族和准血缘的人际关系。  
对这段话中所指的“人际关系”现象理解错误的是（ ）。
- A. 这是一种仿家庭和准血缘的人际关系  
B. 这种关系往往以家庭道德和感情为社会母本  
C. 这种关系是父母为官员，子女为下属，朋友和熟人为兄弟  
D. 这种关系往往在新的环境里产生
40. 记忆分为左脑记忆和右脑记忆，所谓有记忆力而没有思考力，正是因为这种“记忆力”是左脑的记忆力。如果右脑记忆力得到开发，事情就可能完全不同了，创造性是右脑的属性，右脑记忆熟练不仅可以帮助开发右脑记忆，还能够激发出创造性、感性、灵感和直觉。  
下列表述不符合文意的是（ ）。
- A. 灵感来自于右脑  
B. 左脑没有创造性  
C. 记忆力好创造性就差  
D. 右脑记忆力的开发很重要

我们的数学老师和语文课本上的人物同名，都叫吴吉昌，吴教师上课真奇怪，很少讲概念，全跟我们讲例题。那次上课，一开始，就在黑板上抄了一道例题，哟！还挺难的，同学们都苦思冥想起来。过了五分钟，只听见吴老师说：“简单！”于是左手叉腰，右手拿着粉笔在黑板上划起来。嘴里不住地介绍解题思路，片刻，整个解题过程就出现在黑板上，同学们豁然开朗，都惊叹道：“简单！”

从此以后，数学课上就经常听到“简单，简单”。随着一道道难题的“简单”，同学们学到了大量的解题技巧，我们班的数学水平也有了很大的提高。

有一次，我拿着一道较难的题目去问吴老师，他想了片刻，“简单！”脱口而出。于是乎就在草稿纸上写了给我看，我却看了半天也没有看懂。他急得满头大汗，我也急得满头大汗。“你看！”他又细细地给我讲了一遍，我终于开了点窍。他看我还不太懂，于是又讲解题思路，看着他满头大汗，我真恨自己笨。最后终于懂了。“这道题目还不简单！”他得意洋洋，我也笑着说：“懂，就简单。”他大声说：“对，对，对！懂了就简单——简单！”

有一次，上语文课，语文老师问：“吴吉昌有一句代表性的话是什么？”同学们大声说：“简单——”

41. 吴老师一句口头禅“简单”所能展示的吴老师风貌不包括（ ）。
- A. 作为数学教师平易从容的教态                      B. 作为数学教师扎实的数学功底
- C. 作为数学教师出众的数学能力                      D. 作为数学教师思维的直线条特征
42. 如果让你为这则短文安个题目，则下列选项最为准确、贴切的应是（ ）。
- A. 习惯    B. “简单”一词的由来
- C. 记吴老师的数学课    D. 我们班的“专利”
43. “这道题目还不简单”这句话中表达的意思是（ ）。
- A. 这道数学题确实难度很大                              B. 吴老师解这道数学题很困难
- C. 吴老师教会学生解这道数学题很困难              D. 转达了吴老师教会学生解题后的欣喜心情

长寿人群都喜欢生食，毕竟，当烹饪令人可惜地带走食物原味，又浪费时间和燃料的时候，我们又何苦做呢？可以生食的东西多得不得了，而且又方便又美味。当它们被端上餐桌的时候，大多数的营养物质仍包含其中，因为它们没有被烹调所破坏。

生鲜食物会产生酶。为了维持生命，人体内随时随地进行着成千上万个生化反应。酶就是这些活动的“领导者”。\_\_\_\_\_你可以用吃进去的维生素和矿物质制造酶，但这对保持最佳健康状态是远远不够的，所以，你需要从食物中直接获取酶的产生速度随着年龄的增长而\_\_\_\_\_也就是说，可以用你体内酶的数量来衡量你衰老的\_\_\_\_\_。鲜活生物，比如水果、蔬菜、果仁，它们都含有丰富的酶，能够帮助身体去除有毒物质，保持健康的状态。只要吃就会受益。不过，如果加热，100%酶都会被杀死。

生鲜食物含有丰富的维生素、矿物质和抗氧化物质，包括非常重要的抗衰老物质——过氧化物歧化酶，但是如果烹调就会损失掉。一个被煮过的卷心菜，维生素C的含量会损失75%；面被炒过之后，维生素E会损失50%，植物类食物、水果煮过后，矿物质会流失掉，蛋白类食物被加工之后，也容易发生蛋白质变性，有用的成分大打折扣，甚至变成对身体有害的物质。

生鲜食物里的纤维素就像扫帚一样，能把肠胃打扫得干干净净，保证了食物不会在内脏中腐烂。纤维素有很多种，每一种都有它自己的功能，如果你吃了大量的水果和蔬菜，那么在数量上就保证了纤维素的充分摄入，各种类型的纤维素能促进胃肠蠕动，会使你长时间有饱腹感，同时可以调节血糖浓度，稀释有毒物质，支持有益菌，转移致癌物（比如过量胆汁），还可以减少身体吸收脂肪的量。

44. 文中划线处填入的词最恰当的是（ ）。
- A. 固然 下降 速度    B. 虽然 下跌 水平
- C. 固然 上升 步伐    D. 虽然 提高 程度
45. 烹调的最大缺点是（ ）。
- A. 带走原味    B. 浪费时间
- C. 浪费燃料    D. 破坏营养
46. 关于酶的特点表达，错误的是（ ）。
- A. 只有生鲜食物会产生酶，维生素和矿物质不会创造酶

- B. 酶能够帮助人体除去有毒物质，保持健康状态
  - C. 酶在人体生化反应中起到催化作用
  - D. 人的年龄越大体内酶产生的速度就越缓慢
47. 具有促进胃肠蠕动，调节血糖浓度，稀释有毒物质，支持有益菌，转移致癌物等功能的是（ ）。
- A. 纤维素
  - B. 维生素
  - C. 矿物质
  - D. 酶

“西方国家摄取食物的方式，是导致其他地区饥饿的主要原因。”这是前联合国秘书长瓦尔德海姆对西方人的生活方式提出的警告。

据统计，30年前一个美国人平均每年要吃掉 50 磅的肉，而近年来，光牛肉每人就要吃掉 100 磅，大多数人每年吃下去的蛋白质是身体需要量的两倍。有人计算过，美国人每年吃下的肉若换算成谷类，平均每人的用量将超过 1 吨。而世界其他地区的人均谷物消耗，只有不足 400 磅。一项不可否认的事实就是，美国的谷类有 80% 到 90% 都是拿来喂动物的。

肉食可以说是人类食物中最不经济且最低效的一类。通过精确的计算，一磅肉类蛋白质是同等重量的植物蛋白质价格的十几倍，而肉类蛋白质很不容易被人体所吸收，我们吃下去的肉，其中只有少部分的蛋白质被吸收，其余大部分都被排泄出去了。

营养学家珍·梅耶认为，只要人们把肉类生产减少 10%，节省的谷类就可以供 6000 万人食用。如果全人类减少一半肉食，则可以解救全球的饥饿人口。而且，儿童教育及人类健康、医疗条件等都会大为改善。现在，许多西方科学家认为，未来食物的需求依靠植物蛋白质才能解决，所以目前许多西方发达国家已经开始投入经费，开发用黄豆面粉制成的植物蛋白食品。

48. 西方国家摄取食物的方式导致其他地区饥饿的主要原因是（ ）。
- A. 西方人穷奢极欲，饮食方面大浪费
  - B. 西方人爱吃肉，大量饲养动物
  - C. 西方人摄取蛋白质过多
  - D. 西方人爱吃面包之类，谷物消耗量大
49. 下列不属于文中所指肉类食品的缺陷的是（ ）。
- A. 价格贵
  - B. 成本高
  - C. 不易被吸收
  - D. 容易变质
50. 下列表述不符合文意的一项是（ ）。
- A. 肉食在当今资源短缺的时代越发显得“穷奢极欲”
  - B. 减少肉食将能很好地解决诸如人口问题、饥饿问题、环境问题等全球性问题
  - C. 植物蛋白将在未来食物的需求中占据重要位置
  - D. 中国肉食消费水平的提高正是人们生活质量提高的象征

### 第三部分 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、准确地计算出答案。

请开始答题：

51. -2, -4, 6, 8, -10, -12, 14, 16, ( ), ( )  
A. -17, -18  
B. 17, 18  
C. -18, -20  
D. 18, 20
52. 1.32, 3.16, 5.08, 7.04, 9.02, ( )  
A. 11.01  
B. 11.02  
C. 13.01  
D. 13.02
53.  $\frac{3}{2}$ , 3, 5,  $\frac{15}{2}$ ,  $\frac{21}{2}$ , 14, ( )  
A. 17  
B. 18  
C. 19  
D. 20
54. 4.5, 3.5, 2.8, 5.2, 4.4, 3.6, 5.7, ( )  
A. 2.3  
B. 3.3  
C. 4.3  
D. 5.3
55.  $\frac{2}{5}$ ,  $\frac{3}{7}$ ,  $\frac{4}{10}$ ,  $\frac{6}{14}$ ,  $\frac{8}{20}$ ,  $\frac{12}{28}$ , ( )  
A.  $\frac{16}{40}$   
B.  $\frac{14}{32}$   
C.  $\frac{20}{48}$   
D.  $\frac{24}{56}$
56. 小排量汽车每行驶 100 公里至少可以节省 1 升汽油，假设一年行驶 3 万公里，每升汽油价格为 4.26 元，那么小排量汽车两年时间至少能节省的汽油费为 ( )。  
A. 639 元  
B. 1278 元  
C. 2556 元  
D. 127800 元
57. 用分期付款的形式还贷，贷款 1 万元，3 年还清，每月应还 301.914 元，那么贷款 60 万元，3 年还清，每期应还 ( )。  
A. 1666.67 元  
B. 1811.484 元  
C. 18666.67 元  
D. 18114.84 元
58. 某工程，由甲队单独完成需要 15 天，由乙队单独完成需要 20 天，为了赶在 10 天内完成这项工程，可以选择的方案是 ( )。  
A. 先由甲队单独完成工程量的一半，然后再由乙队单独完成剩下的工程  
B. 先由甲队单独完成工程量的一半，然后两队合作完成剩下的工程  
C. 先由甲队单独完成 3 天，然后两队合作完成剩下的工程  
D. 先由乙队单独完成 3 天，然后两队合作完成剩下的工程
59. 8 个甲级队应邀参加比赛，先平均分成两组，分别进行单循环赛，每组决出前两名，再由每组的的第一名和另一组的第二名进行淘汰赛，获胜者角逐冠、亚军，败者角逐第三、四名，整个赛程的比赛场数是 ( )  
A. 16  
B. 15  
C. 14  
D. 13
60. 某企业在转型中，对部分人员进行分流，并提供了以下四种分流方案，供被分流人员任选一种。方案一：一次性领取补贴 2 万元，同时按现有年薪的 200% 一次性领取医疗费；方案二：每年按现有年薪的 25% 领取补贴，直到 60 岁退休，无医疗费；方案三：每年按现有年薪的 30%

领取补贴，并领取 1000 元的医疗费，连续领取十年；方案四：一次性领取补贴 4 万元，无医疗费。该企业某职工今年 45 岁，按规定被分流，他的现有年薪为 9600 元，按照分流方案规定，对他最有利的是（ ）。

- A. 方案一
- C. 方案三

- B. 方案二
- D. 方案四



## 第四部分 判断推理

一、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。

请开始答题：

61. 有的人喜欢一边工作一边听音乐”，这是事实。  
由此必然得出的结论是（ ）。  
A. 有的人不喜欢一边工作一边听音乐      B. 有的人喜欢工作，但不喜欢听音乐  
C. 有的人喜欢听音乐，但不喜欢工作      D. 并非所有人都不喜欢一边工作一边听音乐
62. 如果“小李不是科长而是党员”为假，则必然推出（ ）。  
A. 小李是科长也是党员      B. 小李或者是科长或者不是党员  
C. 小李或者不是科长或者是党员      D. 小李不是科长也不是党员
63. 对于常识“燕子都会飞”，有人反驳说：“不对。断了翅膀的燕子就不会飞。”  
你认为该反驳（ ）。  
A. 正确      B. 错误  
C. 富有创意      D. 反映了特殊情况，不能说是错误的
64. 张副书记：“我建议，小王和小张两人至少提拔一人。”李书记：“不行。”  
如果向有关部门转达李书记的意见，以下准确的是（ ）。  
A. 小王和小张两个人都提拔      B. 小王和小张至少提拔一个人  
C. 小王和小张两人都不提拔      D. 如果不提拔小王，就提拔小张
65. “学生干部都要起模范带头作用，我不是学生干部，所以，我不要起模范带头作用。”  
下列与其推理形式相同的是（ ）。  
A. 花都是红色的，雪花是白色的，所以雪花不是花  
B. 鱼都是非胎生的，海豚是胎生的，所以海豚不是鱼  
C. 食肉动物都长有利齿，老鹰长有利爪，所以老鹰不是食肉动物  
D. 鸟都能飞，蝙蝠不是鸟，所以蝙蝠不能飞
66. 小张在机关食堂用餐，发现青菜里有条虫子。她要求食堂管理员道歉，对方拒绝了，说：“青菜里有虫子，正说明没使用过农药，是绿色食品。”  
假如管理员的话确系事实，那么你认为（ ）。  
A. 小张可以继续要求道歉      B. 小张应当向管理员道歉  
C. 谁对谁错不能确定      D. 双方都有正当理由
67. 张先生买了块新手表，把它与家中的挂钟核对，发现手表比挂钟一天走慢了三分钟，后来他又把家中的挂钟与电台的标准时校对，发现挂钟比电台标准时一天走快了三分钟。张先生因此推断，他的表是准时的。  
以下哪项是对张先生推断的正确评价？（ ）。  
A. 张先生的推断是正确的，因为手表比挂钟慢三分钟，挂钟比标准时快三分钟，这说明手表准时  
B. 张先生的推断是错误的，因为他的手表是新的  
C. 张先生的推断是正确的，因为他综合考虑了多种可能  
D. 张先生的推断是错误的，因为挂钟比标准时快三分钟，是标准的三分钟，手表比挂钟慢三分钟，是不标准的三分钟

68. 某乡特别贫穷，十多年来一直靠国家救济过日子，一位乡长在离职前说：“在这里几年，虽说我没有什么大贡献，但我保住了‘贫困乡’的帽子，保住了每年 300 万的贫困救济款，这也是贡献吧。”

对他的讲话，我们可以推断（ ）。

- A. 脱贫不是一件简单的事  
B. 在该乡长任职期间，该乡没有脱贫是该乡长的责任  
C. 贫困地区要生存，没有救济款不行  
D. 该乡长不是混淆了概念，就是偷换了概念
69. 某学院最近进行了一项有关奖学金对学习效率是否有促进作用的调查。调查内容包括自习的出勤率，完成作业所需要的平均时间，日平均阅读量三项指标，结果表明，获得奖学金的学生比那些没有获得奖学金的学生的学习效率要高出 25%，由此得出结论，奖学金对帮助学生提高学习效率的作用是很明显的。

以下哪项最能削弱以上结论？（ ）

- A. 获得奖学金的那些同学通常是因为有好的学习习惯和高的学习效率  
B. 获得奖学金的同学可以更容易改善学习环境来提高学习效率  
C. 学习效率低的同学通常学习时间长而缺少正常的休息  
D. 对学习效率高低与奖学金多少的关系的研究应当采取定量方法进行
70. 有个地方只有君子和小人两种人，君子只说真话，小人只说假话，但外表上看不出什么区别，一天，一位游客在那里碰到甲、乙两人，他问甲：“你们两个当中肯定有一个君子？”甲说：“没有。”

请判断他们是什么人？（ ）

- A. 甲是君子，乙是小人  
B. 甲、乙都是君子  
C. 甲、乙都是小人  
D. 甲是小人，乙是君子

**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。

**请开始答题：**

71. 广告：指商品生产或经营者承担费用，通过一定的媒介和形式直接或间接地介绍自己的商品或服务的商业行为。

下列不是广告的是（ ）。

- A. 蒙牛牛奶生产企业赞助电视节目  
B. 医生推荐同事购买海尔洗衣机  
C. 中国联通请姚明作为形象代言人  
D. 电影《天下无贼》中多次出现某品牌手机的特写镜头
72. 非正规就业：指在竞争激烈和体制不完善条件下的阶段性的、不稳定的、未纳入社会保障制度体系的一种就业方式。

下列属于非正规就业人员的是（ ）。

- A. 城市环卫处工人  
B. 公立学校的保安  
C. 通用汽车公司的工人  
D. 在街头揽活的装修工人

73. 寓言：指用假托的故事或自然物的拟人手法来说明某个道理的文学作品。

下列不是寓言的是（ ）。

- A. 《守株待兔》  
B. 《大禹治水》

- C. 《农夫和蛇》  
D. 《刻舟求剑》
74. 虚拟社区：指一批网民自愿聚集并进行信息发布、言论交流等活动的相对固定的网络空间。  
下列属于虚拟社区的是（ ）。  
A. 咖啡馆的读书沙龙  
B. 利用电脑进行数据处理  
C. 电子信箱中的垃圾邮件  
D. 网上论坛
75. 肥皂剧：指以一个家庭或一个团体为主体而展开的系列电视故事剧，它贴近当代现实生活，并具有连续性。  
以下不属于肥皂剧的是（ ）。  
A. 《我爱我家》  
B. 《东北一家人》  
C. 《粉红女郎》  
D. 《红楼梦》
76. 保证：指第三人和债权人约定，当债务人不履行或不能履行债务时，该第三人按约定或法律规定履行债务或者承担责任的担保方式。  
下列属于保证的是（ ）。  
A. 某企业向银行贷款 100 万元，保证期到期后无力偿还的，可以卖掉自己的机器设备抵作还款  
B. 在刘某向薛某借款 2 万元时，陈某向刘某保证届时一定帮忙偿还  
C. 张某在向黄某借款 7 万元后，表示届时如果自己偿还不了的，保证请胡某代为偿还，胡某未置可否  
D. 甲向乙借款 5 万元，丙向乙承诺在甲无力偿还时可由其代为偿还
77. 随机抽样：在需要考查的对象全体中，随机抽样若干个对象进行研究，并用这些对象估计全体的情况，这种方法叫做随机抽样。  
下列属于随机抽样的是（ ）。  
A. 测量少年体校中 180 名男子篮球、排球队员的身高来估计中学生身高  
B. 在福建省每个市任意抽一个县（区）的人均收入来估计福建省的人均收入  
C. 用福州市的人均收入来估计福建省的人均收入  
D. 用高校教师的学历来估计福建省的教育水平
78. 均衡价格：指某商品的供给量与需求量相等时的价格，市场机制促使市场价格总是围绕均衡价格摆动。  
下列事实可以判断为均衡价格的是（ ）。  
A. 某商贩批售大鲫鱼，人们争相抢购，不少人空手而归  
B. 强行向下属单位推销规定价格的学习资料  
C. 按上海的房价制定福州市解困房售价  
D. 物价部门定期公布的消费品市场价格
79. 家庭暴力：指一个家庭成员对另一个或另一些家庭成员进行身体虐待的行为。  
下列属于家庭暴力的是（ ）。  
A. 王某的父亲经常严厉地批评王某，有时语言很粗鲁  
B. 沈某因为没有考上重点中学，被母亲关在房间三天没有吃饭  
C. 13 岁的魏某不小心打碎了家中唯一的热水瓶，被父亲罚洗自己的衣服  
D. 尚某 80 岁的老母患不明疾病，尚某恐为恶性传染病，带其看病，半路走失，致其流落街头三天
80. 新城市贫困：指我国在从计划经济向市场经济转变的过程中，城市中主要因为各种体制和经济结构转型而致贫的人口。

下列不属于新城市贫困的是（ ）。

- A. 技能落后的下岗工人  
B. 无力负担学费的贫困大学生  
C. 因资源枯竭而失业的矿山工人  
D. 无子女赡养、无经济收入的老人

三、事件排序：每道题给出五个事件，每个事件是以最简短语表述的，接着给出表示事件的四种假定发生顺序的四个数字序列，请你选择其中最合乎逻辑的一种事件顺序。

请开始答题：

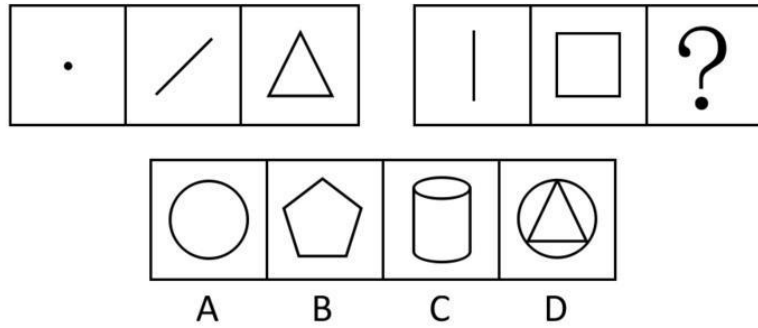
81. ①现场竞拍  
②出价最高  
③获得拍卖物  
④发布拍卖公告  
⑤击槌成交  
⑥签订拍卖委托合同  
A. ①②⑥④⑤③  
B. ⑥④①②⑤③  
C. ⑥④②⑤①③  
D. ①②④⑤⑥③
82. ①打印话费清单  
②询问收费标准  
③排队  
④提供手机号码  
⑤投诉  
⑥发现话费有误  
A. ⑤①②⑥③④  
B. ④③②①⑥⑤  
C. ①⑥②④③⑤  
D. ③④①②⑥⑤
83. ①送医院  
②翻车  
③回家  
④抢救脱险  
⑤拨急救电话  
⑥驾车旅游  
A. ⑤⑥①②④③  
B. ⑤⑥④①②③  
C. ⑥②⑤④③  
D. ⑥⑤②④①③
84. ①审查相关材料  
②受理申请  
③要求复审  
④驳回申请  
⑤同意注册  
⑥申请注册商标  
A. ④⑥①②⑤③  
B. ②④⑥①③⑤  
C. ①④⑥③⑤②  
D. ⑥②①④③⑤
85. ①父母责备  
②留校打球  
③爬树翻墙

- ④校门关闭  
⑤一瘸一拐  
A. ①②③④⑤  
C. ①②④⑤③  
B. ②④③⑤①  
D. ②④⑤③①
86. ①怀疑患绝症  
②心情宽松  
③体检  
④身体不适  
⑤咨询医生  
A. ③④①②⑤  
C. ⑤③①②④  
B. ③⑤①④②  
D. ④③①⑤②
87. ①现场勘测  
②交定金  
③设计装修图纸  
④确定方案  
⑤开始施工  
A. ①④③②⑤  
C. ④①③②⑤  
B. ②③④①⑤  
D. ③⑤①②④
88. ①记者采访  
②强行征地  
③冲突发生  
④集体上访  
⑤村民伤亡  
A. ②③④⑤①  
C. ②④③①⑤  
B. ②④③⑤①  
D. ②③⑤①④
89. ①安然无恙  
②潮水退去  
③海边玩耍  
④逃离沙滩  
⑤异常退潮  
A. ⑤③①②④  
C. ③⑤④②①  
B. ⑤④②③①  
D. ③④⑤①②
90. ①银行转账  
②提出贷款申请  
③办理汽车证明  
④签订购车合同  
⑤把车开回家  
A. ④②①③⑤  
C. ②①⑤④③  
B. ④①②③⑤  
D. ②③①④⑤

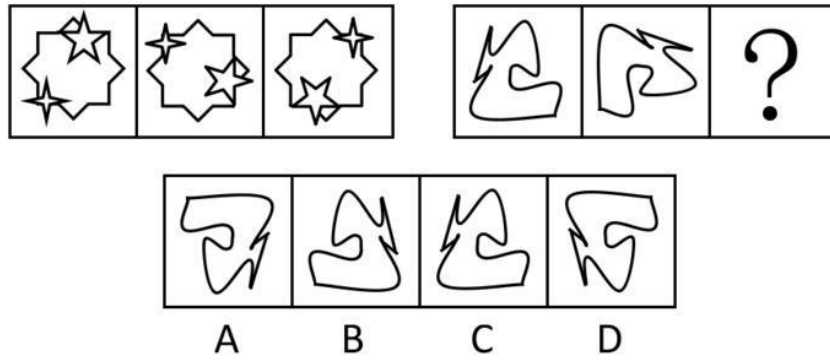
**四、图形推理。请按每道题的答题要求作答。**

**请开始答题：**

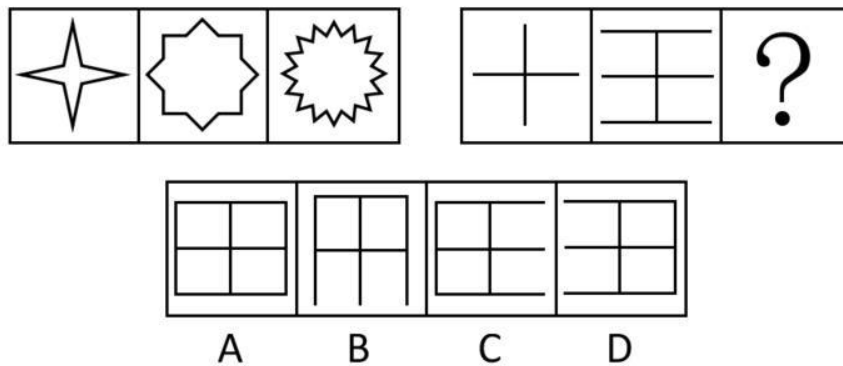
91. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



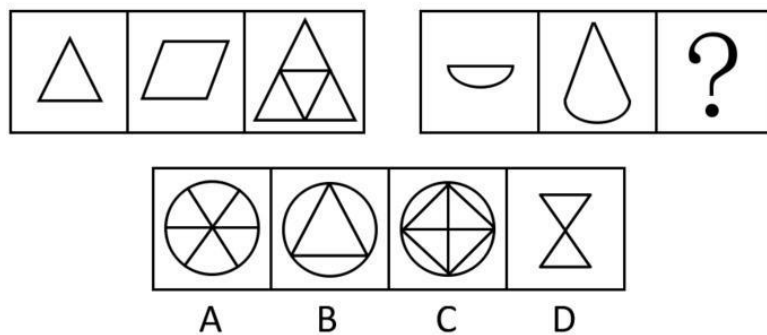
92. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



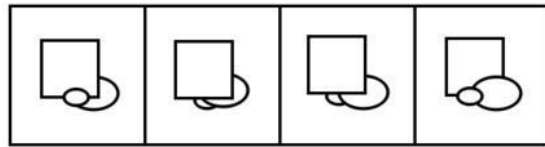
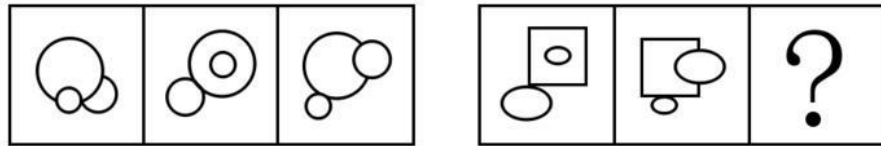
93. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



94. 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 ( )。

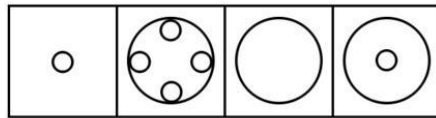
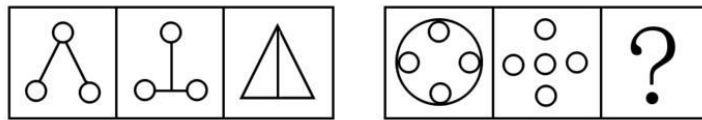


95. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



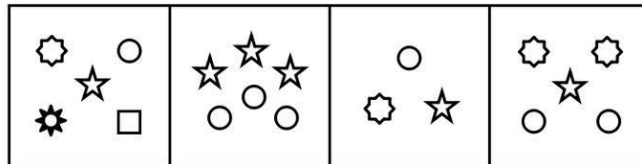
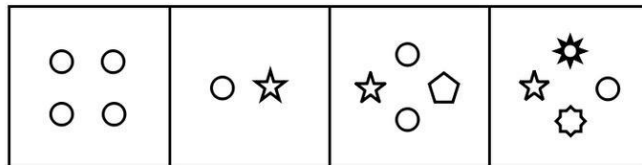
A B C D

96. 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 ( )。



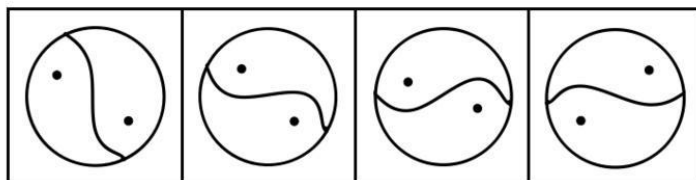
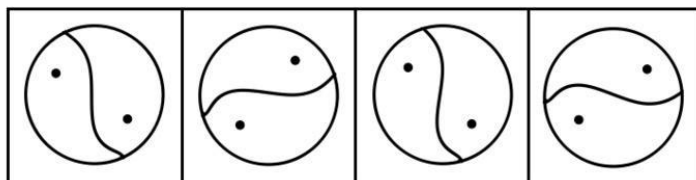
A B C D

97. 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 ( )。



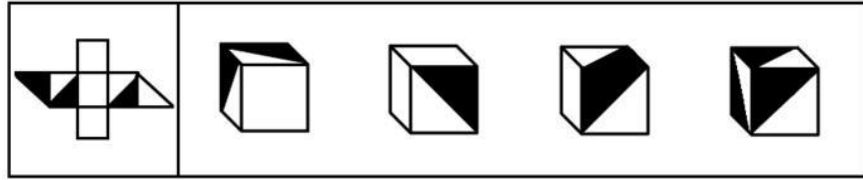
A B C D

98. 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

99. 左边给定的是纸盒的外表面, 下列哪一项能由它折叠而成? ( )



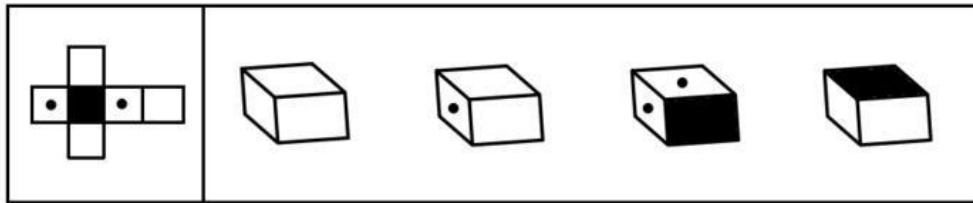
A

B

C

D

100. 左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？（ ）



A

B

C

D



## 第五部分 资料分析

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。你可以在题本上运算。

请开始答题：

一、根据以下资料，回答问题。

人均全年媒体使用量

媒体	1990		1997		2002	
	小时	比例 (%)	小时	比例 (%)	小时	比例 (%)
电视	1470	45.1	1561	46.3	1575	46.4
收音机	1135	34.8	1082	32.1	1040	30.6
录制音乐	235	7.2	265	7.9	289	8.5
日报	175	5.4	159	4.7	152	4.5
书籍	95	2.9	92	2.7	97	2.9
杂志	90	2.8	82	2.4	79	2.3
家庭录像	38	1.2	50	1.5	58	1.7
家庭电视游戏	12	0.4	36	1.1	46	1.4
影院电影	12	0.4	13	0.4	13	0.4
网络	1	0.0	28	0.8	49	1.4
总计	3263	100.0	3368	100.0	3398	100.0

101. 在各种媒体中，使用率最稳定的媒体是（ ）。
- A. 电视  
B. 收音机  
C. 日报  
D. 影院电影
102. 这三年平均每人每天使用媒体时间约为（ ）。
- A. 7小时  
B. 8小时  
C. 9小时  
D. 10小时
103. 1990年美国用于看电视和听收音机的时间约占使用各种媒体时间的（ ）。
- A. 50%  
B. 60%  
C. 70%  
D. 80%
104. 在各种媒体中使用时间增长速度最快的是（ ）。
- A. 电视  
B. 收音机  
C. 家庭电视游戏  
D. 网络
105. 2002年美国人均使用媒体的时间比1990年约增长了（ ）。
- A. 2%  
B. 4%  
C. 6%  
D. 8%

二、根据以下资料，回答问题。

Z市就全市房地产企业经营状况进行调查，全市共有43.71万平方米的商品房建成后未能出售或出租，空置率为12.33%。其中商品住宅空置量为15.27万平方米，空置率为7.06%；商业营业用房17.02万平方米，空置率为32.34%；办公写字楼6.93万平方米，空置率为53.17%；车库、厂房等其他商品房4.49万平方米，空置率为4.65%。我国商品房空置率较为合适的区间应在5%~14%。（注：空置率=当前空置量/近三年供给量）

106. Z市商品住宅空置量占所有商品房空置量的比重约为（ ）。

- A. 7%
- B. 15%
- C. 25%
- D. 35%

107. Z市市场供求较为平衡的商品房类型是（ ）。

- A. 商品住宅
- B. 商业营业用房
- C. 办公写字楼
- D. 车库、厂房等其他商品房

108. 近三年Z市商品住宅供给量约为（ ）。

- A. 15万平方米
- B. 44万平方米
- C. 110万平方米
- D. 220万平方米

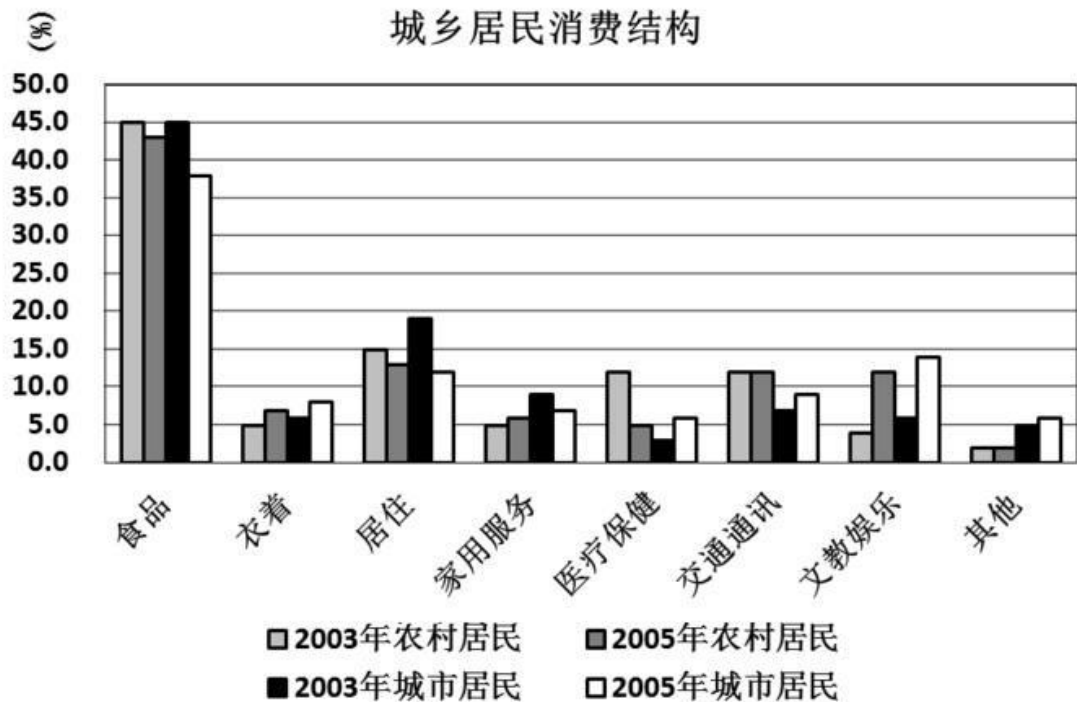
109. Z市房地产企业在未来商品房开发过程中，可以优先增加供应量的是（ ）。

- A. 商品住宅
- B. 商业营业用房
- C. 办公写字楼
- D. 车库、厂房等其他商品房

110. 下列结论错误的是（ ）。

- A. 商品房空置率是反映商品房市场供求关系的统计指标
- B. Z市商业营业用房和办公写字楼开发仍有较大的市场空间
- C. Z市商业营业用房供应过剩
- D. Z市商品住宅市场价格在将来的一段时间内将呈现稳中有升的态势

三、根据以下资料，回答问题。



注：1. 条形图上所标示数字为该项支出占消费支出总额的百分比；

2. 食品支出占消费支出总额的比例为恩格尔系数，是用来衡量一个国家或地区人民生活水平的重要指标。

111. 2003年城市居民人均消费支出总额为7356元，其中食品消费支出人均约为（ ）。

- A. 2800元
- B. 2900元
- C. 3000元
- D. 3300元

112. 2005年城市居民的恩格尔系数比农村约低（ ）。

- A. 3个百分点  
B. 4个百分点  
C. 5个百分点  
D. 6个百分点
113. 比较农村消费结构的变化，消费支出比例上升幅度最大的是（ ）。  
A. 衣着  
B. 居住  
C. 家用服务  
D. 文教娱乐
114. 2005年城乡居民各项消费支出所占额，差距最大的是（ ）。  
A. 食品  
B. 居住  
C. 交通通讯  
D. 文教娱乐
115. 以下结论错误的是（ ）。  
A. 城乡居民生活水平都有不同程度的提高  
B. 城乡居民注重精神文化生活的充实、不断提高生活质量  
C. 城市居民医疗保健支出在生活消费支中的比重有所上升，但农村居民却大幅下降  
D. 农村居民恩格尔系数下降的幅度大于城市居民