

## 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. 马克思主义哲学最重要、最显著的特征是（ ）。  
A. 科学性  
B. 实践性  
C. 革命性  
D. 阶级性
2. 在物质和运动的关系上，唯心主义哲学的错误是（ ）。  
A. 设想无物质的运动  
B. 设想无运动的物质  
C. 否认运动的存在  
D. 否认静止的存在
3. 恩格斯指出：“人的思维最本质和最切近的基础，正是人所引起的自然界的改变，而不单独是自然界本身。”这说明（ ）。  
A. 认识是主体的反映  
B. 认识是客体的反映  
C. 认识的内容和模式是客体提供的  
D. 认识是在实践基础上主体对客体的能动反映
4. 马克思主义历史唯物论认为，理解人类社会发展史的“钥匙”是（ ）。  
A. 国家发展史  
B. 阶级斗争史  
C. 劳动发展史  
D. 宗教、思想发展史
5. 马克思主义同中国实际相结合产生的两大理论成果是（ ）。  
A. 毛泽东思想、邓小平理论  
B. “三个有利于”发展的理论、“三个代表”重要思想  
C. 社会主义本质理论、社会主义初级阶段理论  
D. 有计划的商品经济理论、社会主义市场经济理论
6. 发展社会主义文化必须坚持“二为”方向和“百花齐放、百家争鸣”的方针，这是中国共产党对文化发展基本规律的高度概括。这里的“二为”是指（ ）。  
A. 为人民服务、为社会主义服务  
B. 为经济建设服务、为社会稳定服务  
C. 为物质文明建设服务、为精神文明建设服务  
D. 为改革开放服务、为现代化建设服务
7. “要让科技真正进村入户，就得把农民和科技人员‘绑’在一起，使农民的利益和科技人员的利益统一起来。这种‘捆绑’不是要生拉硬扯，而是要建立一种符合市场原则的激励机制。”这里的“统一”是指（ ）。  
A. 按劳分配与按资分配的统一  
B. 按劳分配与按技术要素分配的统一  
C. 按土地资源分配与按生产要素分配的统一  
D. 按土地资源分配与按技术要素分配的统一
8. 中国外交政策的根本原则是（ ）。  
A. 维护世界和平、促进共同发展  
B. 独立自主原则  
C. 和平共处五项原则  
D. 国家利益原则
9. 贯彻“三个代表”重要思想，关键在坚持（ ），核心在坚持党的先进性，本质在坚持执政为民。这是“三个代表”的根本要求。  
A. 与时俱进  
B. 以经济建设为中心  
C. 生产力标准  
D. 邓小平理论
10. 加强党的思想建设，最根本的是（ ）。  
A. 坚持理论联系实际，一切从实际出发  
B. 用邓小平理论武装全党，充分发挥党的思想政治优势

- C. 坚持四项基本原则，反对资产阶级自由化  
D. 坚持全心全意为人民服务的宗旨
11. 从交易对象的属性及它们在社会再生产过程中的作用角度划分，我们可以把市场划分为产品市场和要素市场两大类。下列不属于要素市场的是（ ）。
    - A. 劳动力市场
    - B. 生产资料市场
    - C. 消费品市场
    - D. 金融市场
  12. 货币政策是国家宏观调控经济的一项重要政策。货币政策工具主要包括（ ）。
    - A. 法定准备金率、贴现政策、公开市场业务
    - B. 利率、汇率、法定准备金率
    - C. 增值税、各种所得税、消费税
    - D. 利率、汇率、公开市场业务
  13. 社会主义市场经济体制的基础是（ ）。
    - A. 以公有制为主体、多种所有制经济共同发展的所有制结构
    - B. 以按劳分配为主体，多种分配方式并存的分配制度
    - C. 统一、开放、竞争、有序的市场体系
    - D. 以公有制为主体的现代企业制度
  14. 《中华人民共和国宪法》是（ ）。
    - A. 习惯法
    - B. 程序法
    - C. 一般法
    - D. 普通法
  15. 根据我国宪法规定，下列可以提出修改宪法有效议案的主体是（ ）。
    - A. 全国人民代表大会常务委员会
    - B. 全国人民代表大会的一个代表团
    - C. 1/10 以上的全国人民代表大会代表
    - D. 全国人民代表大会主席团
  16. 根据《行政复议法》的规定，某企业对杭州海关的行政处罚决定不服的，应向（ ）申请行政复议。
    - A. 杭州市人民政府
    - B. 浙江省人民政府
    - C. 中华人民共和国国务院
    - D. 国家海关总署
  17. 王某潜入某局的财务室盗窃财物，打开保险箱后，柜中空无分文。王某的行为是盗窃（ ）。
    - A. 中止
    - B. 预备
    - C. 未遂
    - D. 既遂
  18. 从时间顺序看，下列四种管理职能的排列方式，哪一种更符合逻辑？（ ）
    - A. 组织计划控制协调
    - B. 计划组织协调控制
    - C. 计划协调组织控制
    - D. 组织协调计划控制
  19. 下列关于行政决策的表述，不正确的是（ ）。
    - A. 决策过程中最核心、最关键的一步是评估方案，作出决策
    - B. 提高行政效率是行政决策科学化重要前提
    - C. 行政决策是履行行政管理职能的中心环节
    - D. 在程序化决策和非程序化决策之间，领导者往往更应集中精力作好非程序化决策
  20. 公共政策的最高层次评估标准是（ ）。
    - A. 效果标准
    - B. 效益标准
    - C. 公众回应标准
    - D. 效应标准
  21. 下列不属于公务员制度中惩戒的种类的是（ ）。
    - A. 降职
    - B. 降级
    - C. 记过
    - D. 警告
  22. 20 世纪的四项重大发明是指激光器、计算机、原子能和（ ）。

- A. 基因工程  
B. 纳米材料  
C. 半导体  
D. 宇宙飞船
23. 用中子轰击铀核时出现原子核的裂变，并放出新的（ ）的现象，称核裂变反应。  
A. 质子  
B. 轻子  
C. 中子  
D. 原子
24. 发送给抄送机关的文件，以及在报刊上公布的文件，可视为（ ）。  
A. 副本  
B. 正本  
C. 存本  
D. 修订本
25. 下列公文标题不正确的是（ ）。  
A. 公告  
B. 《关于司机李某开车去北京的通报决定》  
C. 《浙江省人民政府令》  
D. 《国务院关于加强城市规划工作的通知》
26. 《国务院关于坚决打击骗取出口退税严厉惩治金融和财税领域违法乱纪行为的决定》属于（ ）。  
A. 政策性决定  
B. 奖惩性决定  
C. 知照性决定  
D. 部署性决定
27. 下列批复引语符合规范要求的是（ ）。  
A. 你局来文收悉  
B. 你局上月报来的请示收悉  
C. 你局《关于xxx的请示》（台人[2004]5号）收悉  
D. 你局台人[2004]5号文《关于xxx的请示》收悉
28. 英国侵略者通过逼迫清政府签订（ ）等，取得了领事裁判权和片面最惠国待遇等特权，还规定“值百抽五”的关税税率。  
A. 《南京条约》  
B. 《虎门条约》  
C. 《北京条约》  
D. 《天津条约》
29. 新民主主义革命的三大法宝是（ ）。  
A. 统一战线、武装斗争、党的建设  
B. 实事求是、群众路线、独立自主  
C. 武装斗争、土地革命、统一战线  
D. 理论联系实际、密切联系群众、批评与自我批评
30. 2008年北京奥运会会徽于2003年8月13日隆重揭晓，会徽内容不包括（ ）。  
A. “京”字印章图形  
B. “Beijing2008”字样  
C. 吉祥物  
D. 奥林匹克五环图案
31. 2003年7月1日，长江三峡工程第一台发电机组实现并网发电。三峡电站是世界上发电量最大的电站，总装机容量为（ ）万千瓦，年平均发电量846.8亿千瓦时。  
A. 2850  
B. 1820  
C. 1580  
D. 1280
32. 我国的四大佛教名山是指（ ）。  
A. 五台山 峨眉山 九华山 普陀山  
B. 五台山 峨眉山 武夷山 普陀山  
C. 五台山 峨眉山 武当山 普陀山  
D. 五台山 峨眉山 武当山 九华山
33. 下列对“度”的理解中，不正确的一项是（ ）。  
A. 电表上，1度等于1千瓦时  
B. 眼镜片的度数为镜片屈光度的100倍

- C. 啤酒的度数是指所含酒精的体积百分比浓度  
D. 煤气表上, 1 度煤气指在标准压强下的 1 立方米煤气
34. 我国现有文献中最早引用勾股定理的是 ( )。
- A. 《孙子算经》                                 B. 《周髀算经》  
C. 《九章算术》                                 D. 《庄子算经》
35. 成语“纸上谈兵”说的是古时有一大将只会论战法战策, 口头上夸夸其谈, 但没有实战经验, 结果打了败仗的故事, 故事的主人公是 ( )。
- A. 赵括   B. 司马睿  
C. 马谡   D. 赵佶

## 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. 各级政府主管部门和财政机关不再把企业置于直接管理之下，并不等于完全放弃对企业经营活动的\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。  
填入横线处词语最恰当的一项是（ ）。  
A. 管理 限制  
B. 领导 控制  
C. 引导 控制  
D. 引导 制约
37. 利用合同进行犯罪是一种常见的\_\_\_\_\_犯罪。  
填入横线处词语最恰当的一项是（ ）。  
A. 欺诈  
B. 讹诈  
C. 欺骗  
D. 诈骗
38. 由于他事先没有充分准备，因而遇到意外情况时显得\_\_\_\_\_。  
填入横线处词语最恰当的一项是（ ）。  
A. 焦躁不安  
B. 不知所措  
C. 束手束脚  
D. 灰心丧气
39. 从社会主义公有制已经显示的优越性和这种优越性还未充分发挥，可以看出，目前许多国有企业存在的某些弊端，\_\_\_\_\_公有制自身的问题，\_\_\_\_\_其表现的具体形式问题，是经济体制问题。  
填入横线处词语最恰当的一项是（ ）。  
A. 既是 也是  
B. 确定 不是  
C. 不是 而是  
D. 不是 也不是
40. 一位年迈的老人带着孙子，\_\_\_\_\_在北京西客站前，眺望着这充满民族风格的宏伟建筑群，嘴里不住地啧啧称赞。  
填入横线处词语最恰当的一项是（ ）。  
A. 屹立  
B. 伫立  
C. 矗立  
D. 挺立
41. 下列各项中有歧义的一项是（ ）。  
A. 大家都来琢磨怎样提高效率才好  
B. 我们都在研究怎样提高效率  
C. 人们都在考虑怎样教育子女问题  
D. 群众都在思考怎样改善环境卫生
42. 下列各句有语病的一句是（ ）。  
A. 养老保险是为了保障劳动者因年老、丧失劳动能力退出工作岗位的基本生活而建立起来的一种社会保险制度  
B. 随着办公用品的现代化和文化用纸的更新，打字蜡纸市场逐步萎缩  
C. 由于我们进行了改革，产品数量提高了百分之二十到三十  
D. 上级领导为了严肃法纪，决定给他行政记过处分，并赔偿部分经济损失
43. 下列各句中，画线成语使用恰当的一句是（ ）。  
A. 外出旅游，异地的风物固然让人迷醉，可是在商场购物时遇到的导购的劝说，却常常使人不厌其烦，兴味索然  
B. 位于泉州的千年古刹“开元寺”，檐牙高啄、气宇轩昂，令中外游客大饱眼福

C. 春运人流尚未去，在一些大城市火车站一带，一种屡试不爽的诈骗手法死灰复燃，愈演愈烈

D. 这次研讨会开始时气氛有些沉闷，多亏李教授抛砖引玉的一番话，才使大家的发言积极起来

44. 下列各句中，没有语病、句意明确的一句是（ ）。

A. 受厄尔尼诺的影响，今年夏秋海水温度将比正常水温低，美国某些地区会因而干旱，大西洋的飓风会更活跃

B. “9·11”事件是一起惨绝人寰的人道灾难，这场灾难让众多无辜的孩子和父母陷入了家破人亡的境地

C. 市政府认真总结造成这一落后局面的原因，从指导思想上，明确树立起依靠科学技术，加快解决这一突出矛盾

D. 据省气象中心的资料显示，今年新州市除夕最高气温为 12 摄氏度，年初一气温更达 16 度，创 1993 年以来新州市春节最高气温

45. 下列各句有语病的一句是（ ）。

A. 国务院决定在农村进行的税费改革，是为了切实减轻农民的负担

B. 美国总统 10 月 16 日在白宫正式签署了国会上周通过的授权总统对伊拉克使用武力的决议

C. 能否抓住机遇，加快发展，是关系一个政党、一个国家、一个民族兴衰成败的重大问题

D. 《通知》严禁上级部门不得违反有关规定干预下级机关的机构设置和人员编制配置，强调机构改革涉及的人员要正确对待进退留转，服从组织分配

46. 虽然某些防火建筑的主要部分都是由耐火材料建成，但却可通过门厅和其他通道里的易燃材料使火势蔓延以致完全被摧毁，这些建筑甚至可能由于金属梁、柱的坍塌而遭到严重的结构破坏。

这段话主要支持了这样一种论点，即某防火建筑（ ）。

A. 可能会遭到火灾的严重破坏

B. 拥有特殊结构的走廊和门厅

C. 对各种设施的保护不如一般建筑

D. 受火灾引起的损失小于因金属支撑物坍塌所致的损失

47. 认为“只伤害自己不伤害别人是没有什么大不了”的人忽略了人与人之间互相依赖的关系。摧毁自己的生命或健康并不意味着帮家人和社会做了一点事；相反它意味着耗费了社会中的食品、健康服务、教育等有限的资源而对社会没有做出全部的贡献。

下列观点不能直接从以上文字中推出的是（ ）。

A. 伤害自己其实也等于伤害了别人

B. 年轻人自杀对社会造成的损失比老年人自杀来的大

C. 我们应该珍惜自己的生命与健康

D. 自杀行为不仅对自身有害，也给社会造成损失

48. 康柏公司总裁菲弗尔认为，以往曾经非常流行的那种垂直结构的电脑工业已经不能适应新的形势，一种新的具有横向层面专门化特征的工业结构已经崭露头角。现在，许多有竞争力的电脑企业集中力量发展和优化自己的核心部件，不再坚持所有的零部件都由自己生产，与那些产品能兼容、优势可互补的公司结成联盟，走联合开发的道路。

这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。

A. 康柏公司将集中精力生产具有横卧式结构的电脑

B. 以强调“纯种”来获得优势的经营模式越来越难以适应日益激烈的市场竞争

- C. “事事不求人”的垂直结构的电脑生产模式曾经非常流行  
D. 在开发自己核心部件的过程中需要加强企业之间的合作
49. 一般说来，越是能直接产生经济效益的科技成果，越应该由受益的经济组织提供激励；越是能产生巨大社会效益和长远、公益性质的科技成果，越是应该由政府提供激励。这一原则符合世界上许多国家的实际情况。  
这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 激励应该由适当的主体来承担  
B. 激励应该选择适当的客体  
C. 政府应对科技成果提供更多的激励  
D. 世界上许多国家都很重视对科学研究的鼓励和支持
50. 建立顾客忠诚不是一件孤立的工作，它是整个商务活动中不可缺少的一部分，建立顾客忠诚对企业长远目标的实现将产生深远的影响，它同样还会影响你和你团队所从事的许多业务活动。  
这段话说明（ ）。
- A. 建立顾客忠诚是企业的长远目标  
B. 对于一个企业来说，没有什么比建立顾客忠诚更加重要  
C. 建立顾客忠诚与企业的其他许多业务活动相关联  
D. 作为整个商务活动的一部分，建立顾客忠诚是企业成功的关键
51. 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商业与贸易运输量尽可能多的要求之间取得妥协。  
这段话支持了这样一种观点，即新建铁路的线路（ ）。
- A. 决定了新兴贸易中心的位置  
B. 决定于起点与终点之间的距离是否最短  
C. 应该是一条造价最低的线路  
D. 不会总是建筑成本最低的线路
52. 要扭转那种重固定资产积累、轻流动资金积累的偏见，必须保持固定资产投资与流动资金投资的合理比例。据经验，流动资金投资占全部投资的 30% 较为适宜。按有关文件规定，在安排新建企业或扩建老企业时，应安排一定数量的流动资金投资，避免项目建成后因缺少流动资金而不能形成生产能力。  
这段话的主旨是（ ）。
- A. 资产投资的膨胀，加大对流动资金的投资  
B. 必须保持固定资产投资和流动资金投资的合理比例  
C. 今后要安排一定数量的流动资金投资  
D. 流动资金的投资，首先要扭转轻视流动资金积累的偏见
53. 现在的许多文章只因为涂饰太厚，废话太多，所以很不容易觉察出底细来。正如透过密叶投射在地面上的月光，看到的只是点点的碎影。  
这段话中被比作文章“真正视点”的是（ ）。
- A. 月光  
B. 碎影  
C. 密叶  
D. 地面
54. 勿庸赘言，将经济发展纳入计划，有利于维护社会主义的公有制，有利于防止经济发展失去平衡，有利于避免周期性的经济危机和由此导致的浪费。但是，完美的经济运行体制要靠完美的人来保证它的完美。对于中国这样一个有十三亿人口的大国来说，这些制定并执行经济计划的完美的人必须具有绝对超人的智慧。绝对崇高的品德，如同人们崇敬的神明和圣人。  
这段话表明了作者这样一种观点，即（ ）。

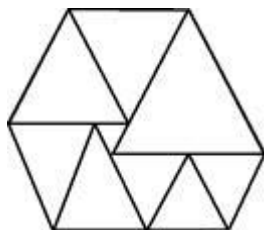
- A. 如果由智慧的人来制定和执行经济计划的话，计划经济会比市场经济更有效  
 B. 市场经济必然会导致资本主义经济危机  
 C. 与市场经济相比，计划经济有许多优点  
 D. 不赞成将经济完全纳入计划轨道
55. 生物上的完美令人不寒而栗，因为那等于同种生物没有变异，进化过程失去动力。我们接受生物的多样化，可是却假定完美是物理和工程科学可欲而又可即的目标。这种观念起源于我们对许多简单问题了解得比较透彻，而“简单”往往意味着对缺陷的忽略。这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 完美不可能在科学上实现  
 B. 生物科学比物理和工程科学更深奥  
 C. 缺陷对人类整个技术文明是绝对必须的  
 D. 在物理和工程科学中完美是可欲而又可即的
56. 按照价格理论，成本是产品价值的基础组成部分，它决定着产品价格的最低界限，如果价格低于成本，企业便无利可图；市场需求影响顾客对产品价值的认识，进而决定着产品价格的上限；而市场竞争状况则调节着价格在上限和下限之间不断波动并最终确定产品的市场价格。这段话的主要意思是（ ）。
- A. 产品价格可以在上限和下限之间变动  
 B. 产品价格究竟多少，应由市场竞争状况来决定  
 C. 产品价格受成本、市场需求和市场竞争等因素影响  
 D. 不管市场需求、市场竞争状况如何，企业产品定价必然高于成本
57. 即使不考虑企业破产在工人就业、社会安定等方面所带来的一系列问题，在今天中国的经济条件下，使实际上已经破产的企业都在法律上破产也未必可取。由于市场发育不成熟、竞争机制不完善、市场信号不准确，企业破产的过程并不一定就是资源存量良性配置和产业结构调整优化的过程。这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 工人就业、社会安定等方面出现的问题不单是由企业破产造成的  
 B. 让长期亏损又毫无希望的企业破产将有利于资源的良性配置  
 C. 企业破产制度尚需完善  
 D. 企业实际上的破产并不等于法律上的破产
58. 阅读下面一首七律，在空缺处填上一句，最恰当的一项是（ ）。
- 群山万壑赴荆门，生长明妃尚有村。\_\_\_\_\_，独留青冢向黄昏。画图省识春风面，环佩空归月夜魂。千载琵琶作胡语，分明怨恨曲中论。
- A. 一去紫台连朔漠  
 B. 二月郊原尚朔风  
 C. 三春白雪归青冢  
 D. 城中桃李愁风雨
- 药品经口服和皮下注射，总会有许多问题产生。你给病人皮下注射，药物是可以被迅速吸收，但它是“一次性的”，必须经常重复。一些长效、定时溶解的口服新药，虽然比古老传统的丸药有很大的进步，但医师们相信这些药大多会与胃肠液相互作用而造成损害。
- 为了避免这些缺点，许多生物化学家一直在研究使药品进入人体的新方法。生物化学家试图以一种类似天然激素的物质注入人体来使药物适时溶解。其秘诀在于使用含有药物的聚合薄膜。总有一天这层薄膜不论放在皮肤抑或放进嘴里，它的药物都能直接被吸收入血液中。
59. 本文的主题是（ ）。
- A. 口服药物与皮下注射药物的不同  
 B. 寻找一种药物使用的新方法



- C. 如何安全服用药物
60. 你认为以上这段文字最可能摘自哪里? ( )
- A. 报纸
- C. 百科全书
- D. 薄膜的利用与生物化学的研究
- B. 小说
- D. 广告

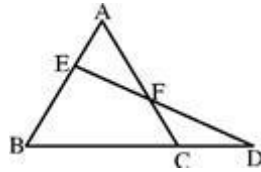


73. 浙江大学紫金港校区一期工程的占地面积约为 2400 市亩。如果用另两个常用面积单位“公顷”和“平方米”来表示，它的面积分别约为（ ）。
- A. 80 公顷  $8 \times 10^5$  平方米  
B. 80 公顷  $16 \times 10^5$  平方米  
C. 160 公顷  $8 \times 10^5$  平方米  
D. 160 公顷  $16 \times 10^5$  平方米
74. 一个等腰三角形，一边长是 30 厘米，另一边长是 65 厘米。则这个三角形的周长是（ ）。
- A. 125 厘米  
B. 160 厘米  
C. 125 厘米或 160 厘米  
D. 无法确定
75. 一个圆能把平面分成两个区域，两个圆能把平面分成四个区域。问四个圆最多能把平面分成多少个区域？（ ）
- A. 13  
B. 14  
C. 15  
D. 16
76. 两个工人必须完成一项生产任务，第一个工人单独干，可以在 5 天内完成。第二个工人单独干，可以在 4 天内完成。如果两个人一起干，一天以后，他们还剩下多少任务？（ ）
- A.  $4/9$   
B.  $11/20$   
C.  $1/3$   
D.  $3/5$
77. 下图是由 9 个等边三角形拼成的六边形，现已知中间最小的等边三角形的边长是  $a$ ，问这个六边形的周长是多少？（ ）

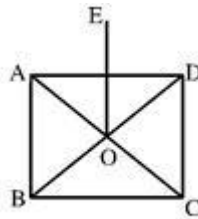


- A.  $30a$   
B.  $32a$   
C.  $34a$   
D. 无法计算
78. A、B 两人步行的速度之比是 7:5，A、B 两人分别从 C、D 两地同时出发。如果相向而行，0.5 小时后相遇，如果同向而行，A 追上 B 需要几小时？（ ）
- A. 2.5 小时  
B. 3 小时  
C. 3.5 小时  
D. 4 小时
79. 甲、乙两盒共有棋子 108 颗，先从甲盒中取出  $1/4$  放入乙盒，再从乙盒取出  $1/4$  放回甲盒，这时两盒的棋子数相等，问甲盒原有棋子多少颗？（ ）
- A. 40 颗  
B. 48 颗  
C. 52 颗  
D. 60 颗
80. 某班有 35 个学生，每个学生至少参加英语小组、语文小组、数学小组中的一个课外活动小组。现已知参加英语小组的有 17 人，参加语文小组的有 30 人，参加数学小组的有 13 人。如果有 5 个学生三个小组全参加了，问有多少个学生只参加了一个小组？（ ）
- A. 15 人  
B. 16 人  
C. 17 人  
D. 18 人
81. 我们知道，一个正方形可以剪成 4 个小正方形，那么一个正方形能否剪成 9 个正方形，能否剪成 11 个正方形（大小不一定要相同）？（ ）
- A. 前者能、后者不能  
B. 前者不能、后者能  
C. 两者都不能  
D. 两者都能

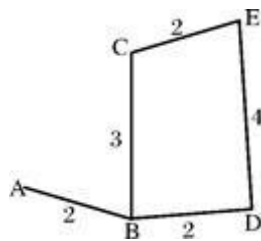
82. 如图所示，在 $\triangle ABC$ 中， $AB=AC$ ， $D$ 是 $BC$ 延长线上一点， $E$ 是 $AB$ 上任意一点， $DE$ 交 $AC$ 于 $F$ ，则（ ）。



- A.  $AE < AF$   
 B.  $AE = AF$   
 C.  $AE < AF$  或  $AE = AF$   
 D. 不确定
83. 如图所示， $ABCD$ 是边长为 $a$ 的正方形， $AC$ 、 $BD$ 相交于 $O$ ， $OE \perp ABCD$ ，已知 $OE=b$ ，则点 $E$ 到 $AB$ 的距离为（ ）。



- A.  $a/2$   
 B.  $\frac{1}{4}\sqrt{4a^2+b^2}$   
 C.  $\frac{1}{2}\sqrt{a^2+4b^2}$   
 D.  $\frac{1}{2}\sqrt{4a^2+b^2}$
84. 从装有100克浓度为10%的盐水瓶中倒出10克盐水后，再向瓶中倒入10克清水，这样算一次操作，照这样进行下去，第三次操作完成后，瓶中盐水的浓度为（ ）。
- A. 7%  
 B. 7.12%  
 C. 7.22%  
 D. 7.29%
85. 如图所示，A、B、C、D、E五所学校间有公路相通，图上标出了每段公路的长度。现要选择一个学校召开一次会议，已知出席会议的代表人数为：A校6人、B校4人、C校8人、D校7人、E校10人，问为使参加会议的代表所走的路程总和最小，会议应选在哪个学校召开？（ ）



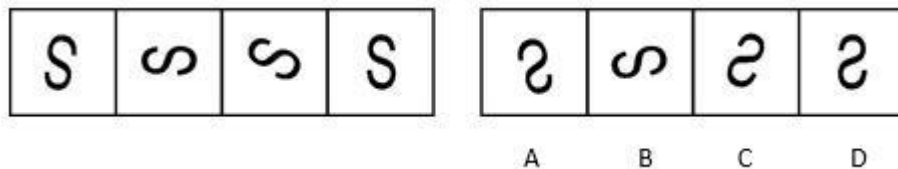
- A. A校  
 B. B校  
 C. C校  
 D. D校

## 第四部分 判断推理

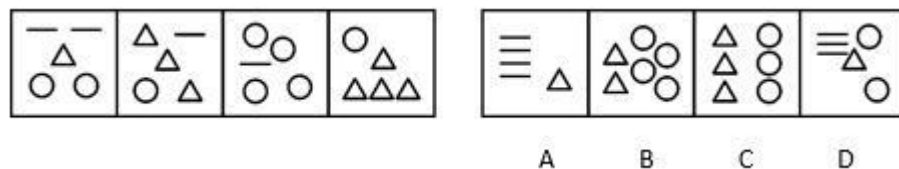
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

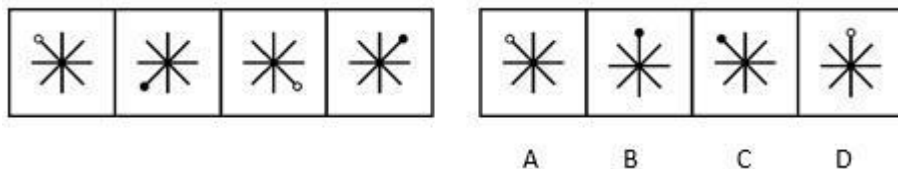
86. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持左边图形所呈现的规律性 ( )。



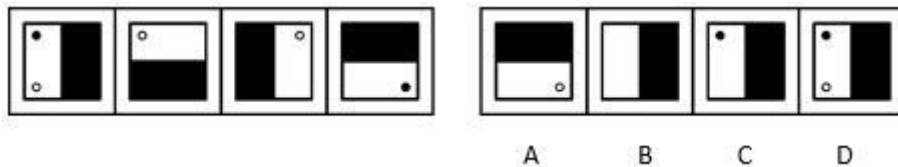
87. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持左边图形所呈现的规律性 ( )。



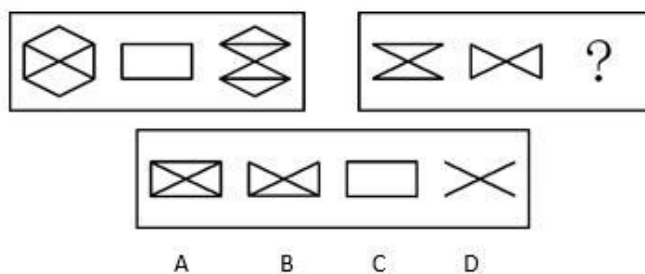
88. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持左边图形所呈现的规律性 ( )。



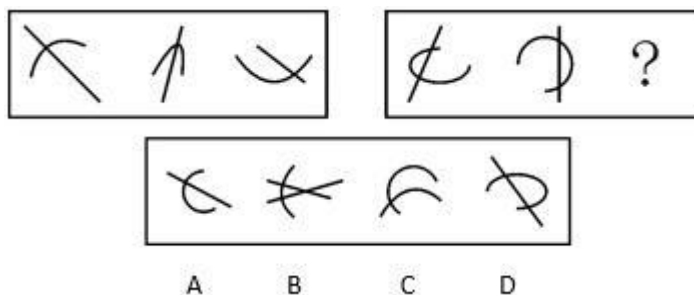
89. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持左边图形所呈现的规律性 ( )。



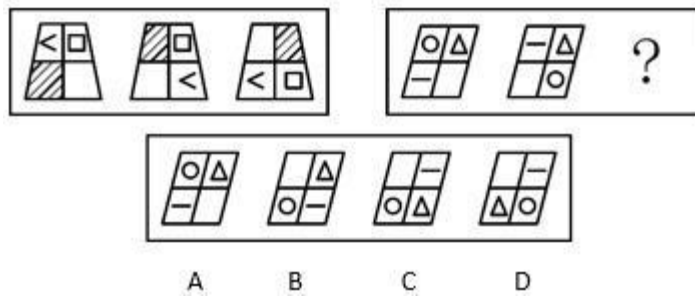
90. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持第一行图形所呈现的规律性 ( )。



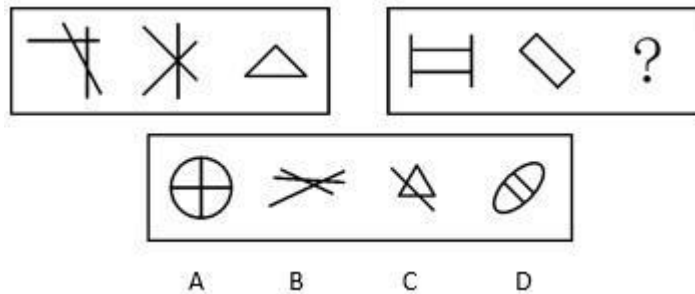
91. 从 A、B、C、D 四个选项中选出最合适的一个，使得它保持第一行图形所呈现的规律性 ( )。



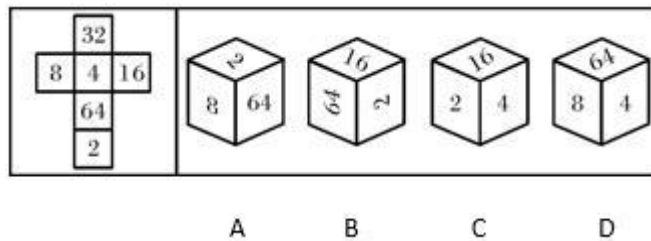
92. 从 A、B、C、D 四个图形中选出最合适的一个，使它保持与第一组图形所呈现的规律性 ( )。



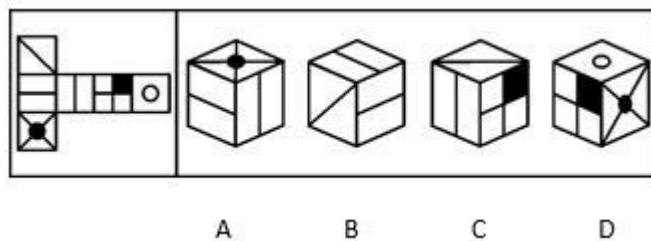
93. 从 A、B、C、D 四个图形中选出最合适的一个，使它保持与第一组图形所呈现的规律性 ( )。



94. 左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成? ( )



95. 左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成? ( )



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：

96. 非程序化决策，指管理者在计划管理中对不经常出现的新问题所进行的非常规的决策。

根据上述定义，下列属于非程序化决策的是 ( )。

- A. 制定工资定额  
B. 确定年终奖的分配方法  
C. 确定产品的销售价格  
D. 决定是否要跨行业经营

97. 诬告陷害罪，是指以陷害他人受刑事处罚为目的，捏造事实，伪造证据，向有关机关虚假告发的行为。

根据上述定义，下列行为不属于诬陷罪的是（ ）。

- A. 为了报复王某的无情无意，孙某无中生有，向公安机关说王某强奸了她
- B. 为了整垮别人，孙某向检察机关举报总经理有重大经济问题，但经检察机关审查，总经理并无经济问题

C. 张某多次绘声绘色造谣葛某与孙某有不正当的男女关系，结果造成葛某夫妻关系破裂

D. 为了报复，钱某谎称自己家里的财物被盗，并向公安机关提供蒋某有重大嫌疑的假线索

98. 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  $EP = \frac{\text{需求变动}(\%)}{\text{价格变动}(\%)}$  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  $EP > 1$  时，表示价格的变化会引起需求量较大幅度的变化
  - B. 当  $EP = 1$  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.  $EP$  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  $EP < 1$  的商品
99. 类比推理，指根据两个对象在一系列上是相同的，而且已知其中一个还具有其他属性，由此推出另一个对象也具有相同的其他属性的结论。

根据上述定义，下列属于类比推理的是（ ）。

A. 水星、金星、地球、火星、木星都是沿椭圆形轨道绕太阳运行的，所以所有的太阳系大行星都是沿椭圆轨道绕太阳运行的

B. 美国加利福尼亚州与我国南方地区的自然环境相似，我国南方地区适合于种植柑橘，所以美国加利福尼亚州也适合于种植柑橘

C. 只有建立必要的规章制度，生产才能顺利进行。A 工厂的生产没有顺利进行，所以该工厂一定没有建立起必要的规章制度

D. 我们反对一切不正之风，以权谋私是不正之风，所以，我们反对以权谋私

100. 妨害公务罪，指以暴力威胁的方法，阻碍国家工作人员执行公务的行为。

根据上述定义，下列行为属于妨害公务罪的是（ ）。

A. 某公安人员骑车上街买东西时，与一人相撞，被撞者怒气冲冲，揪住公安人员不放，引起众人围观，严重影响了交通秩序

B. 某检察院检察员小刘在侦查一起贪污案时，被该案嫌疑犯吴某的家属围攻、谩骂、殴打，并扬言若继续调查就将小刘家的房子砸烂

C. 某公司会计叶某被告犯有贪污罪，检察人员到叶某公司查账，检察员杨某因为生气将一本账本的封页撕碎了，叶某公司的经理对此十分不满，与杨某争吵并收回了账本

D. 胡某是一名个体户，因偷税而被罚款，为此胡某非常痛恨税务干部。一天胡某纠集了几个流氓，找到税务所干部董某家，将其家的门窗玻璃全部砸碎后扬长而去

**三、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。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：**

101. 甲、乙、丙三人是同一家公司的职员，他们的未婚妻 A、B、C 也都是这家公司的职员。知情者介绍说：A 的未婚夫是乙的好友，并在三个男子中最年轻；丙的年龄比 C 的未婚夫大。

依据该知情者提供的信息，我们可以推出三对夫妻分别是（ ）。

A. 甲-A，乙-B，丙-C

B. 甲-A，乙-C，丙-B

C. 甲-B，乙-C，丙-A

D. 甲-C，乙-B，丙-A

102. 许多研究者相信：脑细胞中的 RNA 是记忆的生理基础，也就是说，RNA 使我们具有记忆能力。由于某些化学物质抑制体内 RNA 的合成，所以我们可以利用这种 RNA 抑制剂来检验上面的说法正确与否。现把 RNA 抑制剂注入那些已掌握了某些特殊反应的动物，然后检验那些动物对所学反应的记忆情况。
- 下面哪一种检验结果最能反驳上面的说法？（ ）
- A. 注射了 RNA 抑制剂后，这些动物就学不会新的反应了  
 B. 注射了 RNA 抑制剂后，这些动物忘记了原来已掌握的反应  
 C. 注射了 RNA 抑制剂后，包括原已掌握的反应在内，许多行为受到影响  
 D. 一些以前不能一致地对所学到的反应有所表现的动物，在注射了 RNA 抑制剂后，就能有所表现了
103. 在目前财政拮据的情况下，在 A 市增加警力的建议不可取。在计算增加警力所需的经费开支时，光考虑到支付新增警员的工资是不够的，同时还要考虑到支付法庭和监狱新雇员的工资，由于警力的增加带来的逮捕、宣判和监管任务的增加，势必需要相关机构同时增员。
- 以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？（ ）
- A. 虽然财政状况比较紧张，但新增警员需要的费用在整个财政支出中的比例是很小的  
 B. 增加一定的警力后，A 市的犯罪率会大大降低  
 C. 去年 B 市警力增加了 15%，逮捕个案增加了 37%，判决个案增加了 95%  
 D. 可通过其他途径来承担一部分由于新增警力而带来的费用
104. 有三名国际象棋特级大师和三名国际象棋大师进行一场循环比赛，即每一名选手都要和其他五名选手比赛。比赛计分规则如下：击败国际象棋特级大师可得 2 分，击败国际象棋大师可得 1 分；国际象棋特级大师输一场失 2 分，国际象棋大师输一场失 1 分。
- 如果现有一名国际象棋特级大师已输了两场，那么他最高可获几分？（ ）
- A. 0 分  
 B. 1 分  
 C. 2 分  
 D. 3 分
105. 乒乓球教练将从右手执拍的选手 R、S、T 和左手执拍的选手 L、M、N、O 选出四名队员去参加奥运会。要求至少有两名右手执拍的选手，而且选出的四名队员都可以互相配对进行双打。已知 S 不能与 L 配对，T 不能与 N 配对，M 不能与 L 或 N 配对。
- 若 R 不被选入队中，那么有几种不同的选法？（ ）
- A. 只有一种  
 B. 两种  
 C. 三种  
 D. 四种
106. 几乎所有的地方国有企业都是地方专业银行的债务人，而其中的亏损企业又大都挂有地方专业银行的呆账。债权人出于对呆账变成死账的担心而反对债务人破产是一种可以理解的市场行为动机。但是，许多地方却宁愿继续给长期亏损企业贷款，继续使贷款成为已成定局的“死账”，这其中的原因是：只要企业不破产，反映银行工作成绩的指标——“贷款余额”就不会下滑。
- 从这段话中我们可以知道（ ）。
- A. 在地方专业银行的“贷款余额”中实际有相当数量的“死账”  
 B. 地方专业银行反对企业破产的主要原因是担心呆账变成死账  
 C. 亏损企业的破产将损害银行的长期经济利益  
 D. 银行的财务利益直接影响到银行贷款工作人员的个人利益
107. 在美国，献血者所献血液中的 45% 是 O 型血，O 型血在紧急情况下是必不可少的，因为在紧急情况下根本没有时间去检验受血者的血型，而 O 型血可供任何人使用。O 型血的独特性在



于：它和一切类型的血都相合，因而不论哪一种血型的人都可以接受它，但是正因为它的这种特性，O型血使用短缺。

由此可知（ ）。

- A. 血型为O型的献血者越来越受欢迎
- B. O型血的特殊用途在于它与大多数人的血型是一样的
- C. 输非O型血给受血者必须知道受血者的血型
- D. 在美国，45%的人的血型为O型，O型是大多数人共同的血型

108. 南方航空公司目前开始为旅行者提供网上订票服务，然而，在近期内，电话订票并不会因此减少。

以下各项不能解释上述现象的是（ ）。

- A. 网上订票系统处于试用期，许多旅行者为了保险起见更愿意选择电话订票
- B. 目前正值旅游旺季，订票数量将大大增加
- C. 绝大多数通过电话订票的旅行者还没有条件使用网络
- D. 网上订票服务的成本大大低于电话订票，而且还具有电话订票所没有的其他服务功能

109. 要从编号为A、B、C、D、E、F的六个侦察员中挑选若干人去破案，人员的配备要求如下：

- A、B中至少去一人；
- A、D不能一起去；
- A、E、F中要派两人去；
- B、C都会或者都不去；
- C、D中去一人；
- 若D不去，则E也不去。

由此可见，被挑去的人是（ ）。

- A. A、B、F
- B. A、B、C、F
- C. B、C、E
- D. B、C、D、E

110. 对二百只同一种类且都没患有白血病的老鼠进行试验，让它们接受相同剂量、相同强度的某种射线的照射，然后一半的老鼠不被限制地吃它们平常所吃的食物。而另一半给它们提供相同的食物，但量是有所限定的。结果发现，前一组有55只老鼠得了白血病，而后一组只有3只老鼠得了白血病。

由此可知（ ）。

- A. 无论是否受到某种射线的照射，让老鼠吃它们平常所吃的食物会增加患白血病的可能性
- B. 对任何种类的老鼠，患白血病与受到某种射线是没有关系的
- C. 通过控制这些老鼠的食物数量，可以减少它们因某种射线的照射而患上白血病的可能性
- D. 凡是受到某种射线的老鼠最终一定会患上白血病

## 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。

2001年苏南五市与广东五市经济发展比较

城市	土地面积 (平方公里)	国内生产总值 (亿元)	人均国内生产总值 (元)	第一产业占GDP比重 (%)	第三产业占GDP比重 (%)	出口依存度 (%)	城镇居民人均可支配 收入 (元)	农村人均纯收 入 (元)
苏州	8488	1760	3.04	5.2	38.0	57.9	10515	5796
无锡	4650	1360	3.12	4.0	40.8	21.9	9454	5524
常州	4375	673	1.97	7.0	36.4	26.6	9406	4896
南京	6598	1150	2.06	5.1	47.3	41.4	8848	4311
镇江	3843	503	1.89	6.7	38.1	12.3	7698	4191
广州	3719	2674	3.80	3.6	54.0	36.0	14416	6446
东莞	2465	578	3.76	5.4	39.5	271.8	16938	7366
中山	1800	359	2.68	6.8	36.3	100.4	12803	6738
顺德	807	389	3.61	5.3	39.5	65.7	15113	5282
深圳	1949	1908	4.23	0.9	46.5	162.6	23544	9869

111. 10城市中，土地面积最大与最小的城市分别是（ ）。
- A. 南京 镇江                                  B. 苏州 镇江  
C. 苏州 顺德                                  D. 广州 顺德
112. 2001年深圳市城镇居民人均可支配收入比南京市高（ ）。
- A. 5558元                                      B. 758元  
C. 15396元                                    D. 14696元
113. 下面的描述不正确的是（ ）。
- A. 2001年，10城市中农民人均纯收入低于5000元的城市有3个  
B. 总的来看，广东五市经济发展的出口依存度高于苏南五市  
C. 2001年，广东五市的国内生产总值大于苏南五市的国内生产总值  
D. 广州市的人均国内生产总值在10城市中处于首位
114. 根据上表，我们可以推算出2001年广州市第二产业的产值约为（ ）。
- A. 1134亿元                                    B. 1144亿元  
C. 997.6亿元                                   D. 1096.8亿元
115. 如果2001年南京市的城镇居民人均可支配收入比2000年增长了7.5%，那么2000年南京市的城镇居民人均可支配收入约为（ ）。
- A. 8276元                                      B. 8231元  
C. 8195元                                      D. 8849元
- 二、根据以下资料，回答问题。

截至 2002 年底，全省建设银行本外币一般性存款余额为 1411.52 亿元，比年初新增 252.86 亿元，增幅为 21.82%，其中人民币一般性存款余额 1363.2 亿元（人民币企业存款余额 776.16 亿元，新增 150.95 亿元；个人储蓄存款余额 587.04 亿元，新增 104.70 亿元），新增 255.65 亿元，增幅为 23.08%。

截至 2002 年底，全行本外币贷款余额为 1031.29 亿元，比年初新增 250.24 亿元，其中人民币贷款余额 1020.47 亿元，新增 245.59 亿元。

2002 年全行实现中间业务收入 2.12 亿元，比上年增长 53.10%。全年完成国际结算 3534 亿美元，比上年增加 7.02 亿美元。全年累计结售汇 23.51 亿美元，比上年增加 4.60 亿美元。实现个人外汇买卖交易 13 亿美元。累计发行龙卡 751.2 万张，实现龙卡消费交易额 21.3 亿元，比上年增加 6.8 亿元。办理速汇通业务 203.33 万笔，累计汇入汇出金额 412.19 亿元，实现手续收入 2144.5 万元，比上年增长 79.6%。资金清算系统累计汇划业务量为 385 万笔，汇划金额 4972 亿元。审价咨询业务继续保持同业领先水平，其中造价咨询实现收入 8560 万元，比上年增长 10.51%。

截至 2002 年底，全行“一逾两呆”（即逾期、呆滞、呆账贷款）口径本外币不良贷款余额为 42.59 亿元，比年初下降 5.67 亿元；不良率为 4.13%，比年初下降 2.05 个百分点。全年全行实现本外币账面利润 17.14 亿元。

116. 2002 年初，全省建设银行人民币一般性存款余额为（ ）。

- A. 1411.52 亿元
- B. 1363.2 亿元
- C. 1158.66 亿元
- D. 1107.55 亿元

117. 已知 2001 年全省建设银行本外币贷款余额比 2001 年初增加了 132.92 亿元，则 2001 年初全行本外币贷款余额为（ ）。

- A. 648.13 亿元
- B. 732.18 亿元
- C. 675.41 亿元
- D. 710.42 亿元

118. 2001 年全省建设银行实现中间业务收入约多少亿元？（ ）

- A. 0.57 亿元
- B. 1.38 亿元
- C. 2.05 亿元
- D. 2.46 亿元

119. 下图的阴影部分最能体现 2002 年底全行人民币个人储蓄存款余额占人民币一般性存款余额的比例的是（ ）。



120. 根据资料所提供的信息，下列说法正确的是（ ）。

- I. 2002 年全行累计结售汇 23.51 亿美元
  - II. 2002 年全省实行造价咨询收入 8560 万元
  - III. 2002 年初，全行“一逾两呆”口径本外币不良贷款余额为 36.92 亿元
- A. I、II
  - B. I、III
  - C. II、III
  - D. I、II、III 都正确

三、根据以下资料，回答问题。

1995~2001年中国旅游产业概况表

年份	入境旅游人数(单位:万人次)			国际旅游(外汇)收入		
	总计	外国人	港澳台同胞	旅游(外汇)收入(亿美元)	旅游(外汇)收入世界排名	发展指数(1978年为100)
1995	4638.65	588.67	4049.98	87.33	10	3321.7
1996	5112.75	674.43	4438.32	102	9	3880
1997	5758.79	742.8	5015.99	120.74	8	4592.7
1998	6347.84	710.77	5637.07	126.02	7	4793.4
1999	7279.56	843.23	6346.33	140.99	7	5362.7
2000	8344.39	1016.04	7326.80	162.24	7	6171.2
2001	8901.29	1122.63	x	177.92	5	6767.6

2001年,在世界旅游业出现负增长的不利形势下,中国入境旅游市场继续全面增长:入境旅游人数达8901.29万次,比上年增长6.7%,其中:外国人1122.63万人次,比上年增长10.5%,香港同胞5856.85万人次,与上年持平;澳门同胞1577.61万人次,比上年增长36.7%;台湾同胞344.20万人次,比上年增长10.7%。

国际旅游(外汇)收入达177.92亿美元,比上年增长9.7%,首次跃居世界第5位。

121. 上表中2001年港澳台同胞的入境旅游人数是用“x”表示的,“x”应为( )。

- A. 7778.66
- B. 7814.85
- C. 7863.21
- D. 8014.92

122. 1998年我国的国际旅游(外汇)收入比1997年增长了( )。

- A. 10.3%
- B. 9.6%
- C. 6.7%
- D. 4.4%

123. 2001年我国的入境旅游人数比1995年多多少万人次?( )

- A. 3945.12
- B. 4076.37
- C. 4262.64
- D. 5138.06

124. 下面的描述中不正确的是( )。

- A. 1995~2001年我国的入境旅游人数呈逐年递增状态
- B. 1998年我国的入境旅游外国人比1997年减少了32.03万人次
- C. 1996~2001年,港澳台同胞入境旅游人数的增幅都很大,每年都比上一年增加350万人次以上
- D. 1995~2001年,我国的国际旅游(外汇)收入总值超过了1000亿美元

125. 1978年我国的国际旅游(外汇)收入约为多少亿美元?( )

- A. 0.38亿美元
- B. 2.63亿美元
- C. 0.76亿美元
- D. 3.29亿美元