

2005年湖南省公务员考试行政职业能力测验真题

来源: W 整理: 杨柳 (微信: gwy288)

第一部分 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, 每题 0.5 分。给你一个数列, 但其中缺少一或两项, 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。

请开始答题:

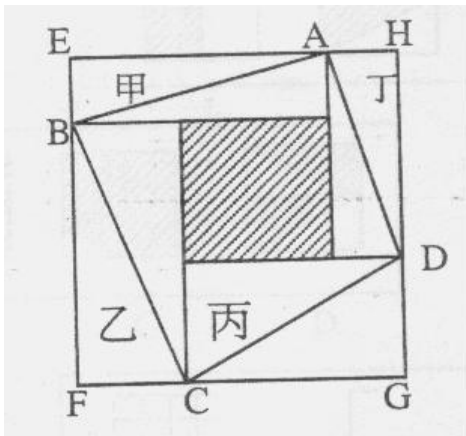
- 8 27 64 () 216
A、125 B、100 C、160 D、121
- 5 24 6 20 () 15 10 () 注: 积为 120
A、7, 15 B、8, 12 C、9, 12 D、10, 10
- 31 37 41 43 () 53
A、51 B、45 C、49 D、47
- 3 15 35 63 ()
A、78 B、99 C、81 D、100
- $\frac{3}{2}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{9}{20}$ ()
A、 $\frac{11}{24}$ B、 $\frac{11}{30}$ C、 $\frac{13}{40}$ D、 $\frac{13}{48}$
- 0.001 0.002 0.006 0.024 ()
A、0.045 B、0.12 C、0.038 D、0.24
- 5 8 13 21 34 ()
A、45 B、50 C、55 D、60
- 1, $\frac{3}{2}$, $\frac{11}{6}$, $\frac{5}{12}$, () 注: 后项减前项分别为 $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{5}$
A、 $\frac{133}{60}$ B、 $\frac{137}{60}$ C、 $\frac{141}{60}$ D、 $\frac{147}{60}$
- 3 27 -81 () -729
A、125 B、-36 C、360 D、243
- 6 24 60 120 ()
A、160 B、350 C、210 D、480

二、数学运算: 共 10 题, 每题 0.5 分。你可以在草稿纸上运算, 遇到难题, 你可以跳过不做, 待你有时间再返回来做。

请开始答题:

- 时钟指示 2 点 15 分, 它的时针和分针所成的锐角是多少度?
A、45 度 B、30 度 C、25 度 50 分 D、22 度 30 分
- 一堆沙重 480 吨, 用 5 辆载重相同的汽车运 3 次, 完成了运输任务的 25%, 余下的沙田 9 辆同样的汽车来运, 几次可以运完?
A、4 次 B、5 次 C、6 次 D、7 次
- 甲从 A 地步行到 B 地, 出发 1 小时 40 分钟后, 乙骑自行车也从同地出发, 骑了 10 公里时追到甲。于是, 甲改骑乙的自行车前进, 共经 5 小时到达 B 地, 这恰是甲步行全程所需时间的一半。问骑自行车的速度是多少公里/小时?
A、12 B、10 C、16 D、15
- 一个三位数, 各位上的数的和是 15, 百位上的数与个位上的数的差是 5, 如颠倒各位上的数的顺序, 则所成的新数比原数的 3 倍少 39。求这个三位数。
A、196 B、348 C、267 D、429
- 一汽船往返于两码头之间, 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
16. 在 10 克盐与 40 克水的盐水中，取出 40 克盐水，其中盐与水各是多少克？
 A、8 32 B、10 30 C、8 30 D、10 32
17. 一个生产队的粮食产量，两年内从 60 万斤增加到 79.35 万斤，问平均每年增长百分之几？
 A、15% B、20% C、10% D、25%
18. 王方将 5 万元存入银行，银行利息为 1.5%/年，请问 2 年后，他的利息是多少？
 A、1500 元 B、1510 元 C、1511 元 D、1521 元
19. 一列快车和一列慢车相对而行，其中快车的车长 200 米，慢车的车长 250 米，坐在慢车上的旅客看到快车驶过其所在窗口的时间是 6 秒钟，坐在快车上的旅客看到慢车驶过其所在窗口的时间是：
 A、6 秒钟 B、6.5 秒钟 C、7 秒钟 D、7.5 秒钟
20. 如图，甲，乙，丙，丁四个长方形拼成正方形 EFGH，中间阴影为正方形。已知，甲、乙、丙、丁四个长方形面积的和是 32cm^2 ，四边形 ABCD 的面积是 20cm^2 。问甲、乙、丙、丁四个长方形周长的总和是：
 A、32cm B、56cm C、48cm D、68cm

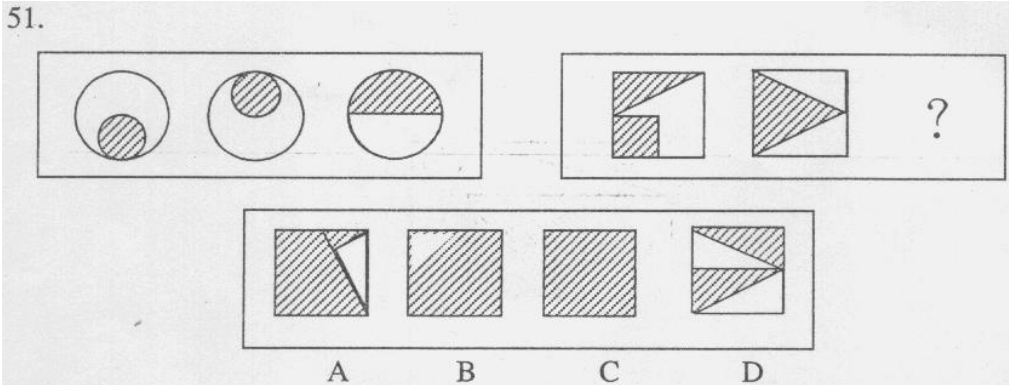


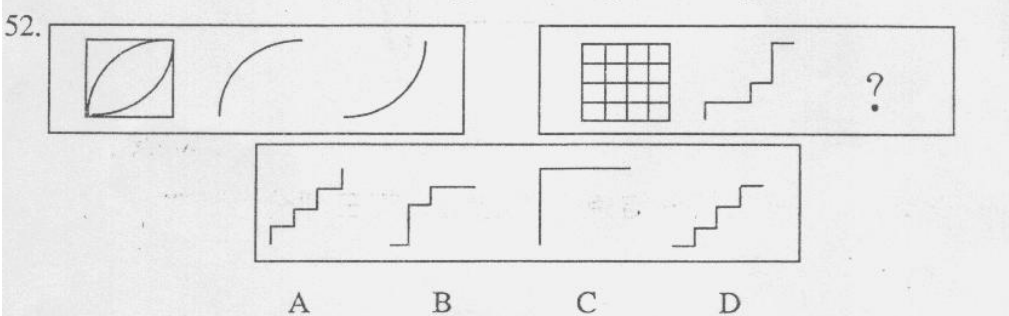
第三部分 判断推理

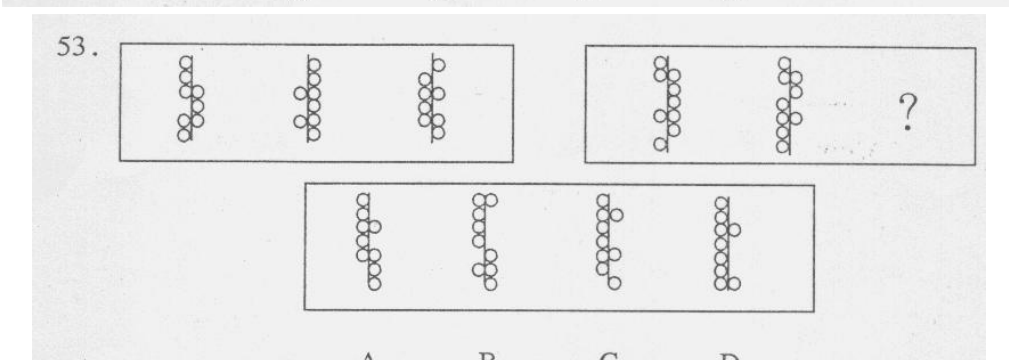
(共 25 题，参考时限 30 分钟)

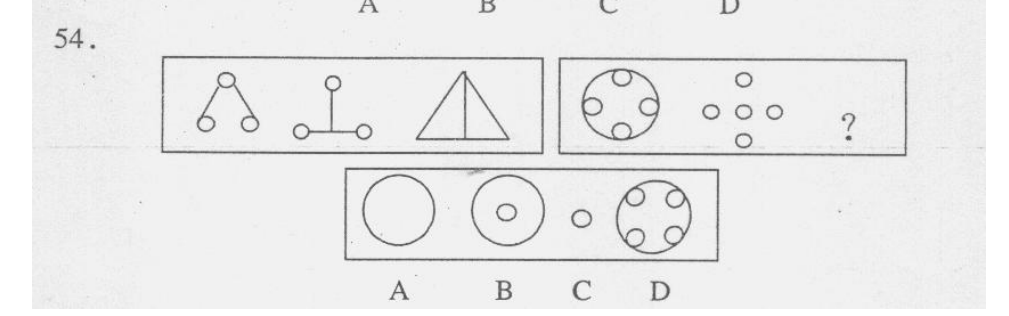
本部分包括三种类型的题目：

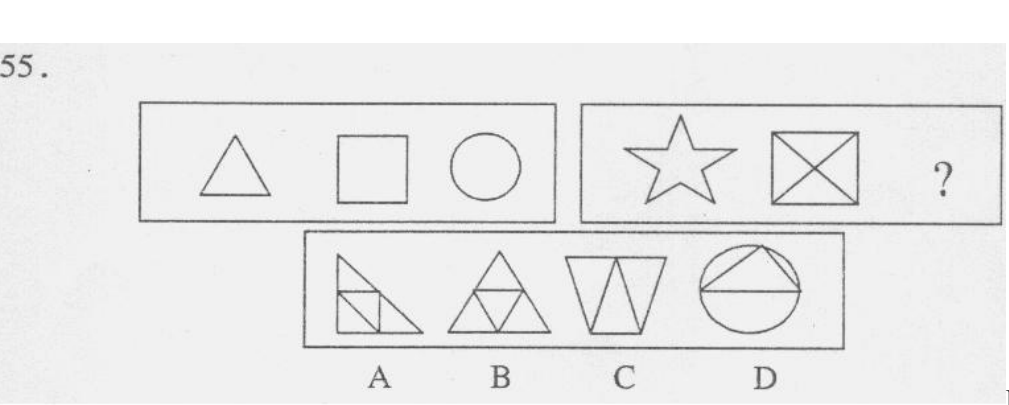
- 一、图形推理：共 5 题，每题 1 分。每道题包含两套图形和可供选择的 4 个图形。这两套图形具有某种相似性，也存在某种差异。要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应不仅使两套图形表现出最大的相似性，而且使第二套图形也表现出自己的特征。

51. 

52. 

53. 

54. 

55. 

二、 事件排序：共 10 题，每题 0.5 分

每道题给出五个事件，每个事件是以简短语句表述出来，接着给出四种假定发生顺序的四个数字序列，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。请开始答题：

56. (1) 商场咨询 (2) 检查维修
(3) 选购安装 (4) 排除故障
(5) 开机使用
A、3-2-4-5-1 B、1-5-3-2-4
C、1-3-5-2-4 D、3-5-4-1-2
57. (1) 大师棋艺高超 (2) 计算机战胜大师
(3) 编制复杂程序 (4) 组成研究小组
(5) 大师战胜计算机
A、1-5-4-3-2 B、1-4-3-2-5
C、3-5-1-2-4 D、5-1-2-3-4
58. (1) 空房率居高不下 (2) 小区房价看涨
(3) 立交桥拔地而起 (4) 居民小区建成
(5) 行车被迫绕行
A、1-4-5-3-2 B、5-3-4-2-1
C、4-5-1-3-2 D、2-4-5-3-1
59. (1) 肇事司机被围 (2) 拨打急救电话
(3) 现场清理干净 (4) 肇事车辆逃逸
(5) 众人齐声谴责
A、1-5-4-2-3 B、4-2-1-5-3
C、4-1-5-3-2 D、1-4-3-5-2
60. (1) 合理耕种科学管理 (2) 粮食收成不高
(3) 购买优良品种 (4) 学习科学知识
(5) 农民喜售爱国粮
A、2-4-3-1-5 B、5-4-2-3-1
C、1-5-2-4-3 D、3-4-2-1-5
61. (1) 绿化环境 (2) 购买荒地
(3) 住宅建成 (4) 新区规划
(5) 工厂迁址
A、2-1-4-3-5 B、4-1-3-2-5
C、2-4-1-5-3 D、4-2-5-3-1
62. (1) 交付使用 (2) 图纸设计
(3) 施工验收 (4) 设计交底
(5) 现场监理
A、2-4-3-5-1 B、2-4-5-3-1
C、1-3-5-2-4 D、1-2-5-3-4
63. (1) 挪动凳子 (2) 屋子变亮了
(3) 脚绊了一下 (4) 妹妹走进屋
(5) 灯被打开
A、5-2-4-3-1 B、1-4-3-2-5
C、5-3-4-2-1 D、4-3-5-2-1
64. (1) 试运行 (2) 全线铺通
(3) 加速该地区的经济发展 (4) 正式运营
(5) 修建高速公路
A、2-3-1-5-4 B、1-3-5-4-2
C、5-2-1-4-3 D、2-1-5-4-3
65. (1) 提交项目可行性研究报告 (2) 组成项目组
(3) 刻苦攻关 (4) 获得批准和项目基金
(5) 项目验收

A、1-4-2-3-5

B、1-5-4-3-2

C、1-3-2-4-5

D、2-4-5-3-1

三、演绎推理：共 10 题，每题 1 分，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，戊不比丁低，而乙不如丙高。

请问，哪种产品的销售额最高？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：

66. 近来，我们对保险公司的保险商进行调查，结果显示那些工作环境比较好的保险商的工作业绩要比那些不好的高出 25%。评价工作业绩的客观标准包括工作量和工作的复杂程度。这表明改善工人工作环境会提高他们的劳动生产率。那么，下述最不可能的是：

- A. 劳动生产率高的工人的工作时间并不多于生产率低的同事
- B. 通常情况下，对劳动生产率高的工人回报以令人愉快的工作环境
- C. 相对于令人愉快的劳动环境来说，不愉快的工作环境会降低工人的工作劲头
- D. 平均来看，劳动生产率低的工人在工作岗位上所花费的时间少于生产率高的同事

67. 甲：政府在某省实施了一项关于通过鼓励工作创造性而降低失业率的计划，不过失败了。因为这个计划实施一年来，那里的失业率没有丝毫改变。

乙：可在实施那个计划之前，那里的失业率已经持续上升了三年，所以这个计划还是有效果的。

- A. 一直以来，某省的失业率都高于国家的整体失业率
- B. 现在的政府曾经承诺要降低某省的失业率
- C. 在政府计划开始实施的时候，某省的大多数失业人员开始离开该省到别处找工作
- D. 现在的政府就职后不久，某省的失业率就已经趋于稳定

68. 世界各国于中国的贸易额排名中，法国远远落后于日本和美国，甚至落后于英国和意大利。中国今年的国民生产总值增长率预计将达到 7.5%~7.8%，与 2001 年头 7 个月相比，法国同中国的贸易只增长了 2.7%，而同是竞争者的其他欧洲国家同中国的贸易却平均增长了 10%。

- A. 法国贸易增长率低于中国国民生产总值增长率
- B. 法国同中国贸易的发展步伐相对缓慢
- C. 法国同中国的贸易远远落后于其他发达国家
- D. 除法国外的其他欧洲国家与中国的贸易都增长迅速

69. 人文科学与自然科学在更高层次上具有统一性和共同性。在我国人文社会科学领域，许多伪劣产品是在人文科学与自然科学的学术规范不同的借口之下产生出来，甚至受到好评的。据此可以得出：

- A. 人文科学与自然科学需要遵守共同的学术规范
- B. 人文社会科学要引入自然科学的学术规范
- C. 自然科学要引入人文社会科学的学术规范
- D. 人文科学与自然科学的两种学术规范是相互独立的

70. 某经济学家说，市场经济是一种开放经济，中国肯百折不回地争取入世，从根本上讲是国内市场化改革导致的必然抉择。中国许多问题的解决都得靠外力的推动。从更深层的层面来看，WTO 是中国加入的最后一个重要国际组织，这是中国自立于世界民族之林的最后一个重大外交行动，也是全面重返国际舞台的显著标志和强烈信号。所以有人曾指出，入世的政治意义大于经济意义。依据上文，不能推出地结论是：

- A. 加入 WTO 后，中国已经全面重返国际舞台
- B. 加入 WTO 后，中国已加入了所有重要地国际组织
- C. 加入 WTO 后，中国地政治发展将快于经济发展
- D. 中国若没有国内市场化改革，难以取得加入 WTO 的成果

71. 烤炉清洁剂和家用漂白剂的混合物会释放氯气，浴缸清洁剂和家用漂白剂的混合物也会释放氯气。不过普通肥皂和家用漂白剂的混合物则不会释放任何气体，当把未经鉴定的清洗剂加到家用漂白剂中时，也没有氯气释放。那么关于这种未知清洗剂，我们可以这样认为：

- A. 它是普通肥皂
B. 既不是烤炉清洁剂，也不是浴缸清洁剂
C. 它含有普通肥皂成分，以及烤炉清洁剂或浴缸清洁剂成分
D. 它含有普通肥皂成分，但不含有烤炉清洁剂和浴缸清洁剂成分
72. 化学元素周期表中，同主族的原子，半径越大，质量越大，钾的质量大于钠，半径却小于钠。这说明（ ）
A. 原子半径与质量大于成正比
B. 原子半径决定质量大小
C. 钾钠的排列是化学元素周期表中的特例
D. 原子质量决定半径大小
73. 某国连续四年的统计表明，在夏令时改变的时间里比其他时间的车祸高 4%。这些统计结果说明时间的改变严重影响了某国司机的注意力。得到这一结论的前提条件是：
A. 该国的司机和其他国家的司机有相同的驾驶习惯
B. 被观察到的事故率的增加几乎都是归因于小事故数量的增加
C. 关于交通事故发生率的研究，至少需要五年的观察
D. 没有其他的诸如学校假期和节假日导致车祸增加的因素
74. 软饮料生产者：我们的新儿童软饮料——力普克富含钙质。而钙元素会使骨骼更健康，所以定期饮用力普克有助于儿童健康。消费咨询者：但是力普克中含有大量的糖分，如果儿童定期摄入大量糖尤其会损害他们的健康。
消费咨询者需要做下列哪项工作来反击软饮料生产者？
A. 对软饮料生产者的关于儿童食谱中钙元素营养价值的观点提出质疑
B. 暗示一种产品的生产者很明显是不会关心这种产品的营养价值的
C. 对“当适度摄入某种保健物质时会有益健康，而过量摄入时会有损健康”提出质疑
D. 提供一些事实以对生产者的结论提出怀疑
75. 当代经济的发展和竞争，已经不再主要依靠密集劳动力，例如在美国，整个信息高速公路工程将耗时 20 年，总投资达 4000 亿美元。要为全国 9500 万个家庭装上大容量光纤线路，要耗资 2000 亿美元。可见：
A. 未来经济的发展过程是一个资本密集的过程
B. 高新技术将是未来经济的发展基础
C. 发展中国家与发达国家综合国力的差距会越来越大
D. 未来经济的发展将不再需要劳动力

第四部分 语言理解与表达

（共 20 题，参考时限 15 分钟）

本部分包括两种类型的题目：

一、选词填空。共 10 题，每题 0.5 分。请你从所给出的四个选项中选出一个填空，使句子的意思表达得更准确。

请开始答题：

76. 顾客对这种抗衰老生物制剂的_____B_____作用表示满意。
A、奇绝 B、奇特 C、奇怪 D、奇巧
77. 近年来，大批日本电子产品_____C_____沿海地区，基本占领了高科技产品市场。
A、投入 B、转入 C、涌入 D、入侵
78. 他参加革命来到部队后，体质和精神面貌都发生了很大的变化，完全改变了他过去身体_____A_____、意志_____、性格_____、感情_____的状况。
A、瘦弱 薄弱 软弱 脆弱 B、软弱 脆弱 瘦弱 薄弱
C、薄弱 软弱 脆弱 瘦弱 D、瘦弱 脆弱 薄弱 软弱
79. 为使沙漠化现象得到_____B_____，政府出台了一系列治理条例，促使生态环境向良性循环转变。
A、抑制 B、控制 C、治理 D、防治
80. 初次写小说是一九一八年，因为一个朋友钱玄同的_____B_____，小说登在《新青年》上。

A、劝说 B、劝导 C、劝告 D、说服

81. 天主教起初还没有注意到这个学说的革命作用，到了16世纪中叶，地动学说的影响慢慢的被他们_____C了，他们才惊慌起来。

A、发现 B、觉察 C、察觉 D、洞察

82. 下列几组词，都是动作，涉及到人体的“手、足、头、口、目”五个部位。只有一组既不重复又不遗漏地列出了五个部位地动作，它是_____B_____。

A、握住 咬紧 叹 注视 踢开 B、跺脚 鼓掌 盯 哈气 举首
C、凝视 跨 抓 瞟 吐 D、张望 践踏 摇动 松开 抬起

83. 科学的目的是进行_____B_____研究，揭示事物发展的规律。

A、有重点地 B、有目的地 C、有方向地 D、有组织地

84. 由于处于被研究状态下的猴子已经习惯了有人类出现在近旁，所以它们通常对人类观察者_____A_____，极其自然地地进行自己的活动。

A、视而不见 B、不闻不问 C、冷眼旁观 D、熟视无睹

85. 在下列各句横线处依次填入词语，恰当地一组是_____B_____。

1) 这家企业改革的任务，_____是“减员”，更重要地是“增效”。

2) 预算即使制定得再_____，在执行过程中也难免发生变化。

3) 今年春节期间山西某地发生了一起_____的假酒案。

A、不止 正确 耸人听闻 B、不只 准确 骇人听闻
C、不只 正确 耸人听闻 D、不止 准确 骇人听闻

二、语言表达。共10题，每题1分。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它方面的要求，你的选择应与所提要求最相符合。

请开始答题：

86. 重新审视估量生存环境，改变旧的生存（包括思维）方式，对传统的价值和价值观重新进行评估，确立新的价值观，成为转变思想道德观念重要而深刻的内容。

最能概括这段文字的是：

- A. 要转变思想道德观念
- B. 如何转变思想道德观念
- C. 什么是新的思想道德观念
- D. 为什么要转变思想道德观念

87. 人的价值不同于一般客体的价值。从本质上讲，人的价值是一种特定的社会关系范畴。人的价值是由人自身创造出来并具有确证和实现其他价值的特点；人是价值的创造者，又是价值的享用者，人的价值是世界上的最高价值；人的价值是自我价值和社会价值、外在价值和内在价值、现有价值和应有价值的辩证统一。

这段文字重点阐释的是：

- A. 人的价值是世界上最高的价值
- B. 人的价值不同于一般客体的价值
- C. 人的价值是各类价值的辩证统一
- D. 人的价值是一种特定的社会关系范畴

88. 贫困，不是谁的错误，它是和整个国家的现状和时代发展相联系的。正确的看待它，把它作为奋斗的基石而不是绊脚石才是最明智的。积极的心态来自于对贫困、对生活的正确认识。一个人可能改变不了别人的看法，那就用行动去证明自己，用成绩去找回尊严和尊重。空洞的语言永远无法代替真实的行动。关键是做和怎么做。

最符合这段文字的含义的是：

- A. 一个人面对贫困应该用积极的心态去改变别人的看法
- B. 贫困不是谁的错误，国家的富裕要靠每个个体的努力
- C. 面对贫困要用行动去证明自己，用成绩找回尊严和尊重
- D. 空洞的语言改变不了别人对贫困的看法，关键是做和怎么做

89. 付出多少，得到多少，这是一个众所周知的因果法则。也许你的投入无法立刻得到相应的回报，但不要气

馁，回报可能会在不经意间，以出人意料的方式出现。

这段文字是想告诉我们：

- A. 得不到回报也不要气馁，因为贵在坚持
- B. 不是每个人都知道“付出多少，得到多少”
- C. 只要有付出就会有回报，这是个时间问题
- D. 投入可能无法立刻得到回报，但总会在不经意间出现

90. 让·雅克·卢梭（1712-1778）是在启蒙运动后期涌现出来的伟大思想家。他构思 20 年，写作 3 年，完成了教育巨著《爱弥儿》，提出了较为系统的自然教育理论。从根本上否定了封建宗教教育，在世界教育史具有划时代的伟大意义。卢梭很重视体育，在《爱弥儿》中，从婴儿初生到成人各个年龄阶段的教育中都有身体教育的内容。

对这段文字含义的正确理解是：

- A. 卢梭的贡献在教育领域
- B. 卢梭的贡献主要在体育
- C. 卢梭对教育发展有贡献
- D. 卢梭发展了自然教育理论

91. 中国的小说，也和世界各国一样，是从神话传说开始的；有人说我国小说有很多起源，如寓言、史传、诸子散文等等。其实源只有一个，那就是神话传说。神话传说是把神人化，传说是把人神化；这两者之间的界限很难确切划分。

下列陈述，符合文意的是：

- A. 中国和世界各国的小说，发展历程是一样的
- B. 神话传说是中国小说的实源，寓言等不是实源
- C. 神话写神，小说写人，所以二者是源流关系
- D. 神话和传说界限不分明，小说都从这儿开始

92. 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十一亿人口的大国来说，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. 不赞成将经济完成纳入计划轨道
- B. 计划经济需要靠道德崇高的人来实现
- C. 计划经济有利于维护社会主义公有制
- D. 市场经济导致了资本主义的经济危机

93. 我们今天的劳动可以分为两部分，一部分是为得到今天生存所必须的生活资料而付出的劳动；一部分是为未来的发展而预先支付的劳动。当这两部分的比例前者大于后者时，说明我们的劳动尚处在较低级阶段；而后者远大于前者时，则说明我们的劳动层次得到了很大提高。因此，只是通过社会发展、进步，提高人们的效率和层次，才能真正实现人类自身的彻底解放。

对上段话理解正确的是：

- A. 劳动的目的是人们生存的需要
- B. 劳动有助于人类的自身解放
- C. 劳动层次的提高是人类社会发展的一个重要标志
- D. 劳动层次的提高有待于改善劳动的环境

94. 作为一名建筑师，莱伊恩并不是最出色的。但作为一个人，他无疑非常伟大。他始终恪守自己的原则，给高贵的心灵一个美丽的住所，哪怕是遭遇到最大的阻力，也要想办法抵达胜利彼岸。

下列表达有错误的是：

- A. 莱伊恩的阻力来自于他并不出色的建筑才能
- B. 伟大表现在即使遇到困难，也要坚持自己的原则
- C. 莱伊恩做到了给自己的心灵一个美丽的住所
- D. 工作没有惊人成绩也不妨碍一个人成为伟大的人

95. 在我们的生活经验中，我们对他人的行为已自然而然地形成各种判断，因此无须考虑就能运用在各种场合。例如我们搭乘的火车突然停下来，我们会想到可能是由于机器出了故障，而绝非是驾驶员离车去摘路边的野花。对上面的这句话主题理解正确的是：

- A. 人们依据自然形成的判断往往不一定是准确的
- B. 人们在一定生活经验的基础上形成了各种判断
- C. 一般情况下，人们对发生事情的自然判断是正确的
- D. 在各种场合下，都不能忽视由于自然判断而形成的生活经验

第五部分 资料分析

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

本部分均为单项选择题。每题 1 分，共 25 分。请针对下列图表回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

一、根据下列材料，回答 96-100 题：

某地区的全年财政收入完成 6.97 亿元，完成年度计划的 110.6%，按可比口径计算比上年增长 20.6%。其中营业税 2.89 亿元，增长 18.9%，占全区财政收入的 41.5%，拉动财政收入增长 8 个百分点；房产税 1.2 亿元，增长 32.3%，占全区财政收入的 17.2%，拉动财政收入增长 5.1 个百分点；增值税 0.75 亿元，增长 3.2%，占全区财政收入的 10.8%，拉动财政收入增长 0.4 个百分点；企业所得税 0.71 亿元，增长 15.1%，占全区财政收入的 10.2%，拉动财政收入增长 1.6 个百分点；其他科目合计 1.42 亿元，增长 29.6%，占全区财政收入的 20.3%，拉动财政收入增长 5.5 个百分点。

96. 该地区去年的增值税为多少亿元？

- A、0.774 B、0.727 C、0.726 D、0.775

97. 营业税和企业所得税一共拉动财政收入增长了多少个百分点？

- A、9.6 B、8 C、13.1 D、8.4

98. 房产税占全区财政收入的比例增加了多少？

- A、2.0% B、1.8% C、1.6% D、1.5%

99. 全年财政收入的计划是多少亿元？

- A、5.78 B、6.03 C、6.30 D、6.45

100. 其它科目的财政收入增长了多少亿元？

- A、0.420 B、0.324 C、0.368 D、0.402

二、根据某市对商品质量的监督检查情况，回答 101-105 题：

类别	检查商业企业数	检查商品批次	批次合格率(%)	查出伪劣商品批次	不合格商品价值(万元)	伪劣商品价值(万元)
一、农用产品						
拖拉机	5	3	100.0		1.4	
农机配件	504	2094	88.5	38	19.8	6.2
农用化肥	3084	5175	66.6	257	688.0	54.2
化学农药	216	592	88.5	15	7.5	5.0
饲料	44	78	91.3	5	1.5	0.4
农用薄膜	112	170	76.0	36	6.8	1.0
二、加工食品和饮料						
白酒	2686	5685	84.0	257	96.7	22.0
食用植物油	572	850	87.2	38	22.2	6.5
罐头	109	187	89.1	20	5.9	1.5
非酒精液体饮料	211	377	82.9	33	10.8	4.1
三、家用电器						
电视机	5	7	100.0			
电话机	42	75	81.8		2.8	
电热器具	99	167	81.6	8	5.4	4.6

101. 没有查出伪劣商品的种类是多少？
 A、2种 B、3种 C、4种 D、5种
102. 加工食品和饮料中，不合格商品一共损失多少万元？
 A、135.6 B、129.7 C、124.8 D、113.4
103. 化学农药中，不合格商品的批次是多少？
 A、65 B、67 C、66 D、68
104. 农用产品中，查出的伪劣商品批次一共是多少？
 A、346 B、351 C、331 D、315
105. 在所有商品中，伪劣商品批次占所检查商品批次的比例最高的是哪种？
 A、罐头 B、非酒精液体饮料 C、农用薄膜 D、电热器具

三、根据下段材料回答 106—110 题：

调查结果显示，我国有 2.9%的城市家庭拥有计算机，已购买的家庭电脑达 180 万台，家用电脑绝大部分集中在大城市，占据了 85.5%。北京、上海、广州是家用电脑的主要市场，这三地拥有的绝对数量占全部购买量分别为：9.1%、7.4%、6.7%，深圳的家庭拥有率为全国平均水平的 7 倍。调查表明，国有品牌机占有 29.2%，国外品牌机占有 21.3%，其余为兼容机，但是欲购买的电脑中，仅有 46.7%为兼容机，在喜爱的提及率中更缩小到 34.3%。以下是其它调查结果：

名次	购买品牌	份额(%)	欲购品牌	份额(%)	喜爱品牌	份额(%)
1	IBM	7.5	联想	12.4	IBM	12.7
2	COMPAQ	5.7	COMPAQ	11.4	COMPAQ	9.5
3	联想	5.1	IBM	7.6	长城	7.2
4	长城	4.2	Acer	7.5	联想	6.5
5	Acer	2.8	长城	6.7	Acer	4.2
6	AST	2.4	DELL	2.0	AST	3.6
7	浪潮	1.4	HP	1.2	HP	3.3
8	Apple	1.3	AST	1.0	Apple	2.1
9	方正	0.9	同创	0.6	浪潮	2.0
10	同创	0.4	方正	0.4	方正	0.8
合计		31.7		50.8		51.9

0 2000年 2001年 2002年 2003年 2004年

106. 假定北京、上海、广州三城市的家庭户数分别为：190万、200万、120万，那么下列城市中电脑家庭拥有率最高的是：

- A、北京 B、上海 C、广州 D、深圳

107. 对于表中列出的品牌机以外的品牌机来说，下列哪一项所占的份额大？

- A、已购买的 B、欲购买的 C、喜爱的 D、无法计算

108. 同已购买的品牌机相比，下列哪种欲购买的品牌机的同比变动最大？

- A、联想 B、Acer C、COMPAQ D、长城

109. 若综合竞争力按 2: 2: 1（已购买：欲购买：喜爱）计算，则下列最强的是：

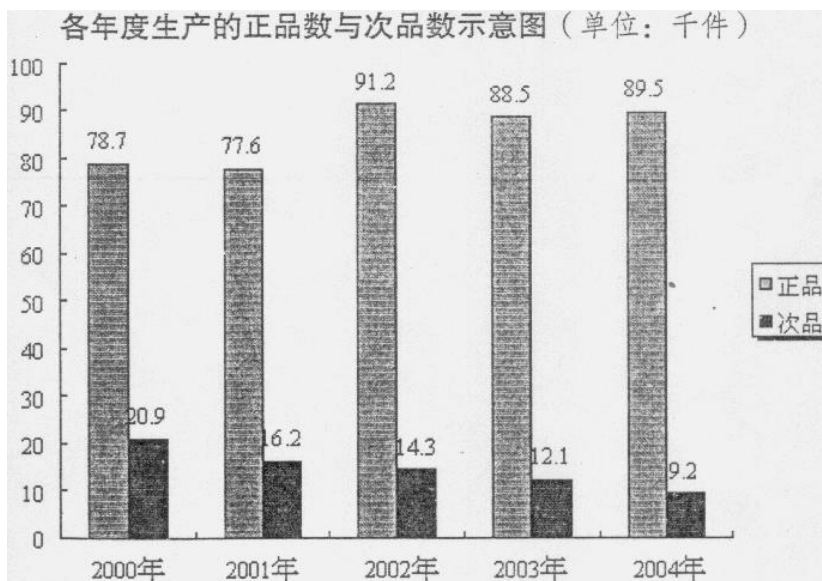
- A、联想 B、IBM C、长城 D、COMPAQ

110. 下列哪一项表达的份额最小？

- A. 欲购买的兼容机比已购买的兼容机减少量
 B. 在表中没有列出来的欲购买的品牌机
 C. 欲购买的 IBM 比已购买的 IBM 增加的百分比
 D. 欲购买的国外品牌机与喜爱的国外品牌机的份额之差

四、 根据下图回答 111—113 题

一家企业对 2000—2004 年各年生产的某种产品正次品数进行了统计，统计结果如下图：



111. 2000 至 2004 年中，哪一年生产的正品数与次品数最为接近？

- A、2000 年 B、2001 年 C、2002 年 D、2004 年

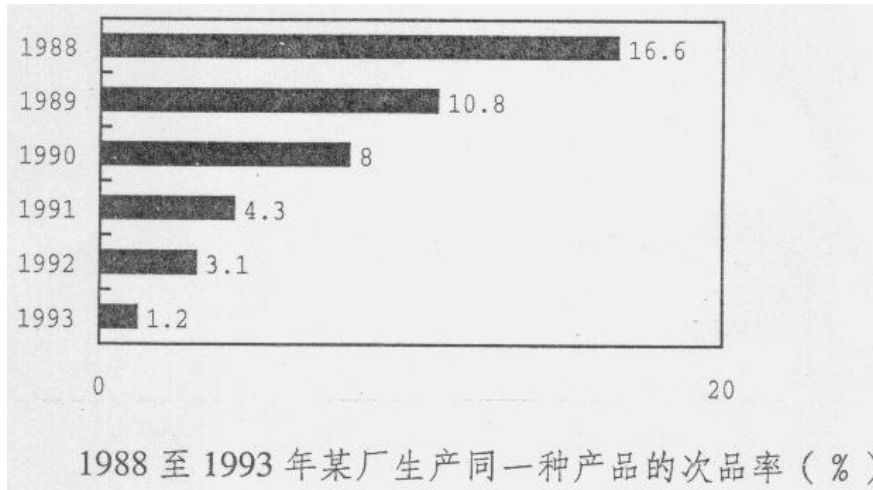
112. 2001 至 2004 年中，次品数下降最多的是哪一年？

- A、2004 年 B、2003 年 C、2002 年 D、2001 年

113. 2000 至 2004 年五年中，该企业生产的此种产品总共大约有多少正品？

- A、425.5 件 B、426 件 C、72700 件 D、425500 件

五、根据下图回答 114—117 题：



114. 1990 年该厂平均每万件此种产品中有多少件次品？

- A、8 B、80 C、800 D、1080

115. 与上一年相比，哪一年次品率下降幅度最大？

- A、1989 B、1990 C、1991 D、1992

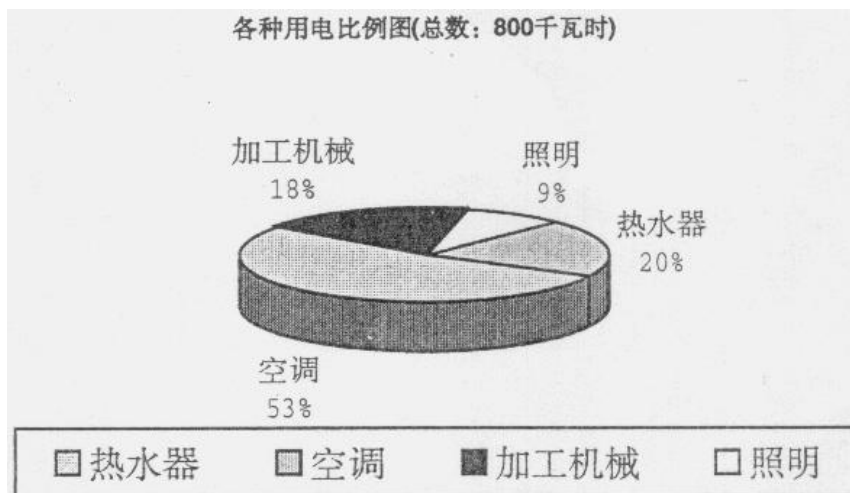
116. 1988 年到 1991 年该厂次品率年平均下降了多少？

- A、2.1% B、4.1% C、3.1% D、5.1%

117. 该厂 1992 年共生产了此种产品 10 万件，1993 年此种产品的产量比 1992 年增加了一倍，问 1993 年生产的产品中共有多少件次品？

- A、1200 B、240 C、3100 D、2400

六、某单位七月份的用电情况如下图所示，请就图示回答 118—120 题：



118. 哪两项用电量的比值接近 3: 1？

- A、热水器和照明 B、空调和热水器
C、加工机械和照明 D、空调和加工机械

119. 若热水器的用电量单测，且烧水用每度电的花费是其它用电的 0.5 倍，那么烧水的花费占总的用电花费的几分之几？

- A、1/11 B、1/9 C、1/8 D、1/5

120. 该单位 11 份的用电量与 7 月份相同，但热水器的用电量占总量的 33%，问热水器的用电量大约增长了多少？

- A、13% B、33% C、50% D、65%

2005 年公务员考试行政职业能力测试题参考答案

一、数字推理 1. A 2. B 3. D 4. B 5. B 6. B 7. C 8. B 9. D 10. C

二、数学运算 11. D 12. B 13. B 14. B 15. B 16. A 17. A 18. A 19. D 20. D

13 的解析：

甲改骑乙的自行车前进，共经 5 小时到达 B 地=>相当于乙一直骑，共骑了 5 小时- 1 小时 40 分=3 小时 20 分后，到达 B 地，甲乙路程相同，因此，甲乙速度比为甲乙所用时间的比的倒数=>甲时间 10 小时(全程，因为半程为 5 小时)/乙时间(全程 3 小时 20 分)=3/1=>V 甲：V 乙=1：3，令甲速=a，乙速为 3a。甲从 A 地步行到 B 地，出发 1 小时 40 分钟后，乙骑自行车也从同地出发，骑了 10 公里时追到甲=>追击问题=>路程差=速度差 乘以 时间=>5/3(即 1 小时 40 分)*甲速=(乙速- 甲速)*[10(即 10 公里)/乙速]=>(5/3)*a=(3a-a)*(10/3a)=>a=4 3a=12，即乙的速度为 12=>选 A

第三部分 判断推理

一、图形推理 51. C 52. B 53. C 54. B 55. D

二、事件排序 56. C 57. A 58. B 59. B 60. A 61. D 62. B 63. D 64. C 65. A

三、演绎推理 66. B 67. B 68. C 69. A 70. C 71. B 72. C 73. D 74. A 75. B

语言理解与表达一、选词填空 76. B 77. C 78. A 79. B 80. B 81. C 82. B 83. 84. A 85. B

二、语言表达 86. B 87. B 88. C 89. C 90. D 91. B 92. A 93. C 94. B 95. D

第五部分 资料分析

96. B 97. A 98. 99. C 100. B 101. B 102. A 103. 104. B 105. C 106. A 107. A 108. A 109. B 110. C 111. A 112. D 113. D 114. C 115. A 116. B 117. D 118. D 119. B 120. A