2005 年山东省公务员考试《行政职业能力测验》真题

第一部分 数量关系

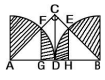
(共15题,参考时限15分钟)

数学运算,完成 1—15 题。在这部分试题中,每道试题呈现一道算术式,或是表述数字关系的一段文字,要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算,遇到难题,可以跳过暂时不做,待你有时间再返回来解决它。

间具	耳返回来解决它。
1.	有八个球编号是(1)至(8),其中有六个球一样重,另外两个球都轻1克。为了找出这两个轻球,用天平称了三次,结果如下:第一次(1)+(2)比(3)+(4)重,第二次(5)+(6)比(7)+(8)轻,第三次(1)+(3)+(5)与(2)+(4)+(8)一样重。那么,两个轻球的编号是()。 A. (1)和(2) B. (1)和(5) C. (2)和(4) D. (4)和(5)
2.	有两个班的小学生要到少年宫参加活动,但只有一辆车接送。第一班的学生坐车从学校出发的同时,第二班学生开始步行;车到途中某处,让第一班学生下车步行,车立刻返回接第二班学生上车并直接开往少年宫。学生步行速度为每小时 4 公里,载学生时车速每小时 40 公里,空车每小时 50 公里。那么,要使两班学生同时到达少年宫,第一班学生步行了全程的几分之几?(学生上下车时间不计)() A. 1/7 B. 1/6 C. 3/4 D. 2/5
3.	下图是一个奥林匹克五环标识。这五个环相交成 9 部分 A、B、C、D、E、F、G、H、I。请将数字 1、2、3、4、5、6、7、8、9 分别填入这 9 个部分中,使得五环内的数字之和恰好构成五个连续的自然数。那么,这五个连续自然数和的最大值是多少? ()
	ABC DEFGHI
4.	A. 65 B. 75 C. 70 D. 102 下图中的大正方形 ABCD 的面积是 1 平方厘米,其他点都是它所在边的中点。那么,阴影三角形的面积是多少平方厘米? ()
	A C C
5.	A. 5/28 B. 7/34 C. 3/32 D. 5/38 把自然数按由小到大的顺序排列起来组成第一串数: 1、2、3···9、10、11、12···,把这串数中两位以上的数全部割开成一位数字;组成第二串数: 1、2···9、1、0、1、1、1、2、1、3、···。则第一串数中 100的个位数字 0 在第二串数中是第几个数? ()
6.	A. 188 B. 198 C. 192 D. 202 数学竞赛团体奖的奖品是 10000 本数学课外读物。奖品发给前五名代表队所在的学校。名次在前的代表队获奖的本数多,且每一名次的奖品本数都是 100 的整数倍。如果第一名所得的本数是第二名与第三名所得的本数之和,第二名所得的本数是第四名与第五名所得的本数之和。那么,第三名最多可以获得多少本?(
7.	A. 1600 B. 1800 C. 1700 D. 2100 有一个摆地摊的摊主,他拿出3个白球,3个黑球,放在一个袋子里,让人们摸球中奖。只需2元就可以从袋子里摸3个球,如果摸到的3个球都是白球,可得10元回扣,那么中奖的概率是多少?如果一天有300人摸奖,摊主能骗走多少钱?(
8.	A. 1/40, 350 B. 1/20, 450 C. 1/30, 420 D. 1/10, 450 两人合养一群羊,共n只。到一定时间后,全部卖出,平均每只羊恰好卖了n元。两人商定平分这些钱。由甲先拿10元钱,再由乙拿10元钱,甲再拿10元,乙再拿10元,最后,甲拿过之后,剩余不足10元,由乙拿去。那么,甲应该给乙多少元?(
	A. 8 B. 2 C. 4 D. 6

9.	甲、乙、丙三个班向希望工程捐赠图书,已知甲班有1人捐6册、有2人各捐7册,其余各捐11册; 乙班有1人捐6册,有3人各捐8册,其余各捐10册;丙班有2人捐4册,6人各捐7册,其余人各捐9册。已知甲班捐书总数比乙班多28册,乙班比丙班多101册,各班捐书总数在400—550之间。那么,甲、乙、丙三个班各有多少人?(
	A. 48, 50, 53 B. 49, 51, 53 C. 51, 53, 49 D. 49, 53, 51
10.	某公共汽车从起点站开往终点站,途中共有13个停车站。如果这辆公共汽车从起点站开出,除终点站外,每一站上车的乘客中,正好各有一位乘客从这一站到以后的第一站。为了使每位乘客都有座位,那么,这辆公共汽车至少应有多少个座位?()
	A. 48 B. 52 C. 56 D. 54
11.	往一个圆柱形容器里注水,已知容器底面半径为 10cm,高为 40cm,当注入水柱高由低到高变化时,水柱体积 v(cm³)也随之发生变化,下列说法中,不正确的是()。 A. v与h都是变量 B. h是自变量,v是因变量 C. v与h之间的关系可为 v=100 π h D. v=150cm³ 时,h=25cm E. 当h是 40cm 时,v 达到最大值为 4000 π,此时不能再注入水
12.	有一路电车从甲站开往乙站,每5分钟发一趟,全程走15分钟。有一人从乙站骑自行车沿电车线路去甲站。出发时,恰好有一辆电车到达乙站,在路上他又遇到10辆迎面开来的电车,到站时恰好有一辆电车从甲站开出。那么,他从乙站到甲站共用多少分钟?(A. 40 B. 6 C. 48.15 D. 45
	用铁皮剪成两个三角形: (1) 如果剪成顶角相等,并且有一条腰相等的两个等腰三角形,则它们全等; (2) 如果都有一个角等于 42° ,且有两边相等,则它们全等; (3) 如果在剪成的 \triangle ABC 和 \triangle A ₁ B ₁ C ₁ 中, \triangle C= \triangle C ₁ =90° ,那么不论是 BC=B ₁ C ₁ ,AC=A ₁ C ₁ ,还是 BC=B ₁ C ₁ ,AC=B ₁ C ₁ ,剪的两个三角形都全等。 上面说法中,正确的是 ()。 A. (1) B. (1)(2) C. (2)(3) D. (1)(3)
14.	A. (1) B. (1)(2) C. (2)(3) D. (1)(3) 机床厂有四个车间,其中第二车间的职工人数比第一车间人数的 $\frac{2}{3}$ 48 人,而比第三车间人数的 $1\frac{1}{4}$ 倍
	少 15 人,且已知第一车间人数比第三车间人数多 14 人,又知第四车间人数占全厂总人数的 $\frac{2}{5}$ 。那么,
	机床厂总共有多少人? ()。 A. 620 B. 670 C. 590 D. 710

15. 如图, AD=DB=DC=10 厘米, 那么, 图中阴影部分的面积是多少平方厘米? ()



A. 109

В. 110

C. 107

D. 110.25

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 20 题, 参考时限 20 分钟)

阅读理解,完成16—35 题。每道题包含一段文字或一个句子,后面是一个不完整的陈述,要求你从四个或五个选项中选出一个来完成陈述。注意:答案可能是完成对所给文字主要意思的提要,也可能是满足陈述中其他方面的要求,你的选择应与所提要求最相符合。

16. 发生在印度洋上的地震和海啸,再次让人类领略了大自然的威力。尽管我国的海区外围有许多成串的岛屿、暗礁环绕,形成了一道抵抗海啸的天然屏障,但依然要居安思危。我国由于距离海岸很远,有时深

海发生的地震没有直接给我国造成损失,但地震引发的海啸却可以造成巨大的破坏,海啸波可以以每小 时800公里的速度在海洋中长距离传播,形成几十米高的涌浪。

这段话主要支持的论点是()。

- A. 地震和海啸警示世人瞩目深海大洋 B. 印度洋的地震和海啸警示我国要加深深海大洋研究
- C. 地震引起的海啸可以造成巨大的破坏 D. 自然灾害是残酷无情的
- 17. 近代体育的兴起,促使希腊人产生了恢复古代奥林匹克运动会的念头和行动。1859—1889 年希腊人举 行过4届奥运会。这时,德国一批学者对古代奥林匹克的遗址进行了发掘,对古代奥运会有了更多的了 解,从而激起了人们恢复奥运会的愿望。1894年,由法国人顾拜旦发起,在巴黎成立了国际奥林匹克 委员会。按照国际法,国际奥委会是一个具有法律地位和永久继承权的法人团体。 这段文字是说()。
 - A. 国际奥委会是最具有影响的国际体育组织 B. 国际奥委会的历史悠久
 - C. 国际奥委会对奥林匹克运动会拥有一切权力 D. 国际奥委会有权选择和决定举办奥运会的城市
- 18. 古人说: "有恒产者有恒心。" 为了确保农民享有土地的"恒产", 我国民法学者很早就提出了"农村土 地承包权的物权化"问题。现行的《土地管理法》没有将其明确为物权,《农村土地承包法》也没有将 承包权明确规定为物权,《物权法》将土地承包权确定为物权,可以更好地保护农民的合法权益。 这段文字论述的是()。
 - A. 物权法是保护农民土地权益的基本法
 - B. 我国现有法律使农民的土地权力具有较高的稳定性
 - C. 我国现有法律在保护农民土地权利方面仍有棘手的问题
 - D. 我国现有法律难以保护农民的土地权益,《物权法》可弥补其不足
- 19. 红色旅游是新时期加强和改进爱国主义教育、革命传统教育、公民道德教育、未成年人思想道德建设和 大学生思想政治教育的一种创新方式。红色旅游,红色是内涵、资源、特色、品牌,旅游是实质,即红 色旅游在实质上是一项旅游活动,而不能将其直接等同于爱国主义教育、革命传统教育。

这段文字意在告诉我们()。

- A. 红色旅游具有很强的政治功能、经济功能和文化功能
- B. 红色旅游已成为一项重要的政治工程、文化工程
- C. 红色旅游具有很强的政治功能,但首要的还是其旅游的功能特征
- D. 红色旅游能够把旅游事业与经济发展密切结合起来
- 20. 在一线劳动的工人、服务人员或进城务工人员是我们"人民"中的大多数。大多数劳动者主要是通过对 社会治安、社会保障和用工单位的工资福利来感受社会制度的优劣。这部分的利益不能得到保护,自然 会产生某些不满情绪,积累越长,反社会的倾向就越强烈。和谐社会应是各方面利益关系不断得到有效 协调的社会,要及时化解不满情绪,避免演变成对抗性矛盾,而造成社会的不稳定。

这段话主要支持的论点是()。

- A. 让劳动者享有尊严
- B. 劳资关系是当代中国城镇最基本的社会关系
- C. 和谐社会要追求社会公正 D. 劳动关系需要转型
- 21. "信息"一词的拉丁语,有描述、陈述、概要等意,英语有通知、报告、消息、报道、情报、知识、 资料、数据等多种含义。汉语"信"和"息"二字都有消息、音信的意思。将"信"和"息"造成一 个词,最早见于唐代李中《暮春怀故人》诗"梦断美人沉信息"句。在日常用语中指音信、消息。 这段文字说明的是()。
 - A. 信息概念的本质属性

B. 信息是事物运动状态的陈述

C. 信息概念的演变

- D. 信息的内涵是变化发展的
- 22. "问题"通常指个体面临一个不易达到的目标时的情境,即通往目标的途中存在着 障碍,我们称之为遇到了问题。问题的一个根本特点是障碍,有障碍才会有问题。 但客观的障碍并不是问题本身,问题是遇到障碍的个体提出来的,它总是以一定的 方式被理解和表达。

上述文字表明问题的解决过程实质上是()。

- A. 实现由起始状态向目标状态的转化 B. 包括一系列的运算或者心理操作
- C. 如何把握已有的或给定的信息
- D. 依赖于一系列认知操作来进行

23. 环境学家十分关注保护濒临灭绝动物的高昂费用,提出应通过评估各种濒临灭绝动物对人类的价值,以 决定保护哪些动物。此法实际不可行,因为预言一种动物未来的价值是不可能的。评估对人类现在做出 间接但很重要贡献动物的价值是不可能的。

这段文字作者的主要论点是()。

- A. 保护没有价值的濒临灭绝的动物比保护有潜在价值的动物更重要
- B. 尽管保护所有濒临灭绝的动物是必须的,但在经济上却是不可行的
- C. 由于判断动物对人类价值高低的方法并不完善,在此基础上做出的决定也不可靠
- D. 保护对人类有直接价值的动物远比保护有间接价值的动物重要
- 24. 一个西方著名经济学家曾经说过,一个国家能有效地运作经济,就一定能创造财富而变得富有;而这样 的一个国家要想保持政治稳定,它所创造的财富必须得到公正的分配;而财富的公正分配将结束经济风 险;但是经济风险的存在正是经济有效运作的不可或缺的先决条件。

通过这段文字我们可以知道()。

- A. 一个国家政治上稳定和经济上的富有不可能并存
- B. 一个国家政治上的稳定和经济上的有效运作不可能并存
- C. 一个富有国家的经济运作一定是有效率的
- D. 在一个经济运作无效的国家中,财富一定得到了公正分配
- E. 一个政治上不稳定的国家,一定同时充满了经济风险
- 25. 在大型游乐园里,现场表演是可以用来引导人群流动的。午餐时间的表演是为了减轻公园餐厅的压力; 傍晚时间的表演则有一个完全不同的目的,鼓励参观者留下来吃晚餐。表面上不同时间的表演有不同的 目的,但这背后,却有一个统一的潜在目标。这个统一的潜在目标是()。
 - A. 尽可能地减少各旅游点的排队人数
 - B. 吸引更多的人来看现场表演,以增加利润
 - C. 最大限度地避免由于游客出入公园而引起交通堵塞
 - D. 在尽可能多的时间里最大限度地发挥餐厅的作用
 - E. 尽可能地招揽顾客,希望他们再来公园游览
- 26. 在一些学术问题的讨论中,总有人为了引人注目而故作惊人之语,哪知道,学术界的肝火是很盛的,保 不齐惹恼了谁,会群起而攻之的。殊不知,这却钻进了别人设下的"连环套",也许人家会嬉皮笑脸地 说:"小子不才,一不留神,您抬举了我。"

上述这段话的意思是说(

- A. 有些人为了引人注目而故作惊人之语,殊不知,却钻进了别人设下的"连环套"
- B. 学术界的肝火是很盛的,但有时只是为了借机抬高自己
- C. 学术界对某些故作惊人之语的人群起而攻之,哪知道,人家却不把这当回事
- D. 有些人设下"连环套",用故作惊人之语以引来别人的批评来抬高自己
- 27. "诚"在中国儒家哲学中具有十分重要的地位。它既是天道的范畴,又是人道的范畴。从天道方面来说, "诚"是宇宙的本体、属性和功能,是宇宙的生命和动力。孟子说:"至诚而不动者,未之有也;不诚 未有能动者也。"从人道方面来说,"诚"是道德生活的准则和至上的价值目标。荀子指出:"夫诚者, 君子之所守也,而政事之本也。"儒家把"诚"提高到政事的高度来认识,其政治伦理在当代也具有警 世作用。"诚"又有真诚、诚心、立诚与精诚之分,下列表现属于"精诚"的是()。

 - A. 大公无私、情动于衷 B. 坚持不懈、不断进取
 - C. 不计利害、不绕弯子
- D. 信守诺言、说话算数
- 28. "敬"有恭敬之意,有慎重、郑重之意,还有警惕、戒备之意。儒家强调要"执小敬",就是要人们对 生活中的每一件事情,都要保持一种严肃认真的态度。因此,"敬"也就成为成就"君子"道德人格的 重要手段。但儒家讲"敬",并非死板而失去活泼之气,而是"恭而安",即这种恭敬,让自己觉得舒服, 也让别人感觉舒服。

基于上述观点,下列说法对"敬"的理解有误的一项是(

- A. 一言一行都要按照规章制度办事
- B. 对于生活中的每一件事,都要保持一种严肃认真的态度
- C. 在外貌上"整齐严肃",在行事上"认真专一"

- D. 保持敬畏之心,冷静地反观自身,及时地调整自我、净化自我
- 29. 尽管在最近的选举调查中所有的被调查者都说:"他们分别忠于两个主要政党的其中之一。"但是在两个主要政党的每个政党中有过三分之一的选民说,他们对这两个政党的施政纲领已不再着迷,如果有第三个政党成立,他们将会加入这个党。然而,即使这个调查反映了全体选民的观点,新成立的政党,也没有机会在全部选民中吸引走三分之一的选票。

上述这段话意在说明()。

- A. 现在,选民对这两个主要政党的施政纲领已不再着迷的程度是空前的
- B. 对这两个主要政党的已不再着迷的选民,被很不相同的施政纲领吸引
- C. 大多数被调查者,过高估计了对这两个主要政党已不再着迷的选民的比例,他们说这个比列超过了 50%
- D. 在所有的被调查中有接近一半的人报告说,他们更有可能对这两个主要政党都不投票,而不是在这两个主要政党之间进行改投
- E. 任何新政党的成立,将会激发从来没参加过投票的公民,加入投票行列并成为他们经常性的行动
- 30. 2004年11月26日,胡锦涛主席在出席亚太经济组织领导人非正式会议期间,会见了美国总统布什。 关于台湾问题,胡锦涛指出,当前台海局势复杂敏感,维护国家的主权和领土的完整,是中国的核心利益。中国政府愿尽一切努力争取以和平方式解决台湾问题,但绝不容许"台独"。布什表示,美方理解台湾问题的敏感性,美国坚持一个中国的政策,遵守三个联合公报,不支持单方面改变台湾现状和宣布"独立"的言行,不会向台湾当局发出不一致的信号。值得注意的是,在以往会见外国领导人时,当外国领导人表示坚持"一个中国"政策、反对"台独"的立场后,中国领导人往往会用到"感谢"一词,但在这次亚太经合组织领导人非正式会议期间,中国领导人无不例外地对此表示"高度赞赏"。

对于上述这段话,理解不正确的一项是()。

- A. 是一种实力的体现,是一种自信的体现,是一个大国外交态度的绝对转变
- B. 由感谢到赞赏,由被动到主动,由凤毛麟角到大势所趋。台湾问题,已不构成一个影响中国对外展示强大实力的阻力
- C. 说明中国对世界多方面的巨大影响力不断加强,也说明中国是改善和稳定世界格局状况的重要力量
- D. 中国政府坚持台湾问题是中国自己的内部事务,所以对布什政府的做法表示不满,希望布什政府能够言行一致
- 31. 在与中美关系和台海局势有关的重大问题上,美国政府必定都要迅速表态。在中国制订的《反分裂国家法》的问题上,也毫不例外。从3月8日开始,白宫发言人、美国国务院发言人以及负责东亚和太平洋事务的国务院官员、美国太平洋司令和国务卿,先后就"反分裂法"发表看法。大致内容包括:对该法表示不安,认为立法是个错误,与海峡两岸最近关系回暖趋势不相符;该法对解决台湾问题没有帮助,很明显是在提升紧张;呼吁中国重新考虑这项法案。

对于上述这些表态,分析不正确的是()。

- A. 美国官员的表态没有太多实质性内容,大多是不痛不痒地做点样子。他们的用词都很克制,留有余地,给中美关系留下足够的斡旋空间
- B. 美国一直担心中国武力收复台湾,单方面改变台湾现状,所以始终全力支持陈水扁等台独势力
- C. 这些表态力度不大,基本没有涉及美国应对的方式,尤其是在军事、安全领域可能采取的对应行动
- D. 美国最近两年的工作重点是控制"台独",而"反分裂法"恰恰是遏制这种"台独"倾向和行动,这不仅不会改变台海现状,反而有利于维持现状。这也符合美国利益
- 32. 第 59 届联合国大会法律委员会 2 月 18 日以 71 票赞成、31 票反对、43 票弃权的表决结果,以决议的形式通过一项政治宣言,要求各国禁止有违人类尊严的任何形式的克隆人。经过 3 天的激烈辩论,法律委员会 18 日下午仍未能就《联合国关于人的克隆宣言》的措词达成一致。当晚,赞成和反对治疗性克隆的国家同意将各自阵营支持的宣言提案付诸表决。在伊斯兰国家组织成员国宣布不支持任何一方提案的情况下,由反对治疗性克隆的洪都拉斯提出的提案最后获得通过。投票赞成的国家包括美国、德国、荷兰和巴西,中国政府投下反对票。

对中国政府投下反对票的理由,理解不正确的是()。

A. 这个宣言无实质性约束力,因为宣言只是号召各国起草和实施禁止任何形式克隆人的法律,并没有强制性

- B. 中国认为,治疗性克隆在治疗人类各种疑难疾病方面前景非常广阔,只要严格管理,善加利用,完全可以趋利避害,造福人类
- C. 中国认为,应在国家统一管理下,由部分科学家进行生殖性克隆即克隆人实验,因为这将有助于人类认识的进一步深化
- D. 中国政府投下反对票,不意味着中国支持生殖性克隆即克隆人试验,只是反对禁止以治病救人为目的的治疗克隆研究
- 33. 美国麻省理工学院气象学家洛仑兹为了预报天气,用计算机求解仿真地球大气的 13 个方程式。为了更细致地考察结果,他把一个中间解取出,提高精度再送回。而当他喝了咖啡以后,回来再看时竟大吃了一惊:原本很小的差异,结果却偏离了十万八千里!而计算机并没有毛病,于是,洛仑兹认为,他发现了一种新的现象——"对初始值的极端不稳定性",即"混沌",又称"蝴蝶效应",亚洲蝴蝶拍拍翅膀,将使美洲几个月后出现比狂风还厉害的龙卷风!

对于"蝴蝶效应"的理解,不正确的是()。

- A. "混沌"的特点是: 横跨各个专业,渗透各个领域。所以,希望"科学的"掌握一切、预测一切只是人类的美好愿望
- B. "混沌"意味着混乱,混沌系统对外界的刺激反应,会比非混沌系统慢
- C. 看似一些极微小的事情却有可能造成集体内部的分崩离析,因此要防微杜渐
- D. "混沌"无处不在,但人类仍可以在一定程度上认识自然
- 34. 科学家们发现,鸟的翅膀虽然没有飞机的机翼那么坚硬,但它们却比飞机更能适应不同的天气状况,特别是恶劣的气候条件,那是因为鸟的翅膀能够自由地伸展,从而巧妙地适应了气流的变化。在大自然的启发下,美国航空航天局的科学家正在着手研制能够弯曲变形的机翼。这种飞机的设计思想是,飞机在高速飞行时让飞机的变形机翼略微向后收拢,以减少飞行中所受的阻力,同时降低遭遇气流时所带来的震动;飞机减速时,机翼又可以自动向前伸展,以便有助于飞机更快更平稳地降落。但是要让机翼变形却不是件容易的事情,关键是要用特殊的智能材料来制造这种可以变形的机翼,智能材料在受到外界的空气压力和刺激后能自动屈伸。其中由记忆合金做成的机翼材料,可以让飞机机翼在某种空气环境中改变成特殊的形状;另一种重要的智能材料是压电陶瓷,这种材料可以对电压、温度等多种环境因素的变化做出灵敏反应。科学家们说,这种拥有灵活机翼的飞机至少还要 20 年的时间才能研制成功。到那个时候,我们的飞机将变得更加智能、舒适和安全,像各种鸟一样适应各种环境自由地飞翔。

最能准确地复述上述这段话意思的是()。

- A. 未来,飞机将像各种鸟一样适应各种环境自由地飞翔
- B. 仿生学和智能材料学将帮助人更好地适应大自然
- C. 鸟的翅膀能比飞机机翼更能适应不同的天气状况
- D. 由记忆合金做成的机翼材料,可以让飞机机翼在某种空气环境中改变成特殊的形状
- 35. 温家宝总理在接受《华盛顿邮报》总编采访时说过大意如下的话:一个人,一条腿长,一条腿短,一定会摔跤的;一个国家,一条腿长,一条腿短,也是会摔跤的。

上面这段话谈的是国家的整体发展,其中"一条腿长,一条腿短"的含义是()。

- A. 经济发展快而法制建设跟不上
- B. 物质文明发达而精神文明滞后

C. 贫富差距过大

D. 东西部地区经济发展差距过大

第二部分结束,请继续做第三部分!

第三部分 判断推理

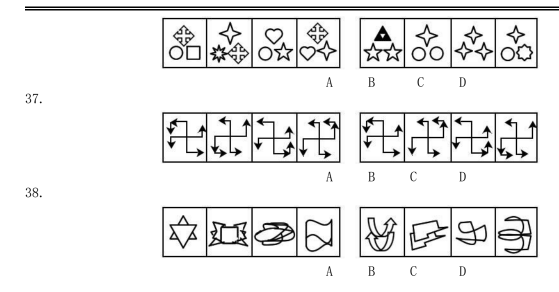
(共30题,参考时限30分钟)

本部分包括四种类型的试题。

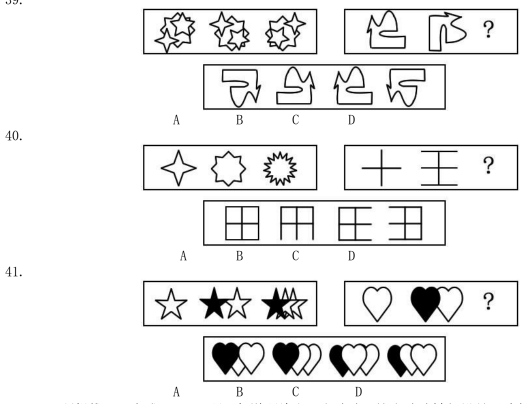
- 一、图形推理,完成36-41题。
- (一)每道题目左边的四个图形呈现一定的规律性。你需要在右边所给出的备选答案中选出一个最合理的正确答案。每道题只有一个正确答案。

请开始答题:

36.



(二)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。要求从你四个选项中选择你认为最合适取代问号的一个。正确的答案应不仅是两套图形表现出最大的相似性,而且时日而套图形也表现出自己的特征。39.



- 二、逻辑推理,完成 42—52 题。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。
- 42. 只要前提正确且逻辑推理结构有效,则结论必然正确。

根据以上判断,以下可能出现的情况是()。

- I. 结论正确且前提正确,但逻辑结构是无效的
- Ⅱ. 逻辑推理结构有效且结论正确,但前提是错误的
- III. 前提错误且逻辑结构无效,但结论是正确的
- Ⅳ. 前提错误且逻辑结构无效,结论也是错误的
- A. I、II、III、IV B. 仅I、IV C. 仅I、II、IV D. 仅I、III、IV E. 仅IV
- 43. 某篮球队主教练规定,如果一号队员上场,而且三号队员没有上场,那么,五号与七号队员中至少要有

一人上场。

如果主教练的规定被贯彻执行了,一号队员没有上场的充分条件是()。

- A. 三号队员上场, 五号、七号队员没有上场 B. 三号队员没上场, 五号、七号队员上场
- C. 三号、五号、七号队员都没有上场 D. 三号、五号队员上场, 七号队员没上场
- 44. 饥饿或是胃引起,或是大脑中的血液循环引起,或是全身的神经引起。如果饥饿由胃部引起,那么切断 兔子胃部的神经系统就会阻止正常的进食;但进行这样的实验并没有阻止兔子的正常进食。大脑活动总 是开始于神经末梢的被刺激。如果这样,饥饿就不会是大脑中的血液循环引起的。因此,饥饿是由全身 的神经引起的。

这一推理形式属于(

- A. 命题自然推理

- B. 类比推理 C. 简单枚举推理 D. 科学归纳推理
- 45. 甲、乙是某案的两个涉嫌者。甲说:"我没作案";乙说:"我们两人中有一个说真话。"如果乙说真话, 则甲说假话,因而甲作案。如果乙说假话,则有两种可能:第一,两人都说真话;第二,两人都说假话。 第一种可能性不成立,因为已假设乙说假话,因而只能是两人都说假话,所以甲作案。乙说真话或乙说 假话,二者必居其一。

因此,不论事实上甲是否作案,逻辑的结论点是()。

- B. 乙作案
- C. 甲和乙作案 D. 甲和乙都没作案
- 46. 如果一个人自傲,就会盲目乐观;如果一个人自卑,就会缺乏信心;你或者是自傲,或者是自卑;总之, 你或者是盲目乐观,或者是缺乏信心。

这一个二难推理是无效的, 其原因不是()。

- A. 选言判断没有穷尽支判断
- B. 两个假言判断的前件构不成矛盾关系
- C. 两个假言判断的前件只是反对关系 D. 结论不符合实际
- 47. 甲(男)、乙(男)、丙(女)、丁(女)、戊(女)五个人有亲戚关系,其中凡有一个以上兄弟姐妹并且 有一个以上儿女的人总说真话; 凡只有一个以上儿女的人, 所说的话真假交替; 凡没有兄弟姐妹, 也没 有儿女的人总说假话。他们各说了以下的话:
 - 甲: 丙是我的妻子, 乙是我的儿子, 戊是我的姑姑。
 - 乙: 丁是我的姐妹, 戊是我的母亲, 戊是甲的姐妹。
 - 丙: 我没有兄弟姐妹, 甲是我的儿子, 甲有一个儿子。
 - 丁: 我没有儿女, 丙是我的姐妹, 甲是我的兄弟。
 - 戊: 甲是我的侄子, 丁是我的侄女, 丙是我的女儿。

根据题干给定的条件,能够推出下面为真的一项是(

- A. 甲说的都是真话, 丙是他的妻子 B. 乙说的真假交替, 他的母亲是戊
- C. 丁说的都是假话,她是甲的母亲
- D. 戊说的都是真话, 丙是她的姐妹
- E. 丙说的真假交替, 她是甲的母亲
- 48. 定于明天举办露天音乐会的承办方宣布: 音乐会明天照常举办, 除非预报出现坏天气或只有很少的预售 票被卖出。如果音乐会被取消,票款将被安排退回给持票人。因为一些持票人的票款退款已经被汇给持 票人,尽管已经有超过预期数的预售票被卖出,也可以推定肯定发生了预报出现坏天气的事。

下面说的正是上文推理中包含逻辑毛病的选项是(

- A. 上文推理中把一个前提本身足以保证得到某一结论的前提,看成是要使某一结论 产生的惟一前提
- B. 上文推理中把一个必须具备两个前提才能成立的结论,仅仅建立在这两个前提中的一个前提上
- C. 上文推理中把一个事件解释成是由另一个事件造成的,而实际上这两个事件都是由第三个不知晓的 事件造成
- D. 在"某个前提"下某种情况就会发生,上文推理中把用来证明缺乏"某个前提" 的证据当作一个直接的证据来使用,有这个证据"某种情况"就不会发生
- E. 用来支持结论的证据实际上削弱了结论
- 49. 八个科研人员 C、E、L、M、N、S、W、Z 正在争取获得某项科研基金。按规定只有一人能获得该项基金。 谁获得该项基金,由单位评委投票决定。评委分成不同的投票小组。如果 D 获得的票数比 W 多,那么 M 将获取该项基金;如果 Z 获得的票数比 L 多,或者 M 获得的票数比 N 多,那么 S 将获取该项;如果 L

获得的票数比 Z 多,同时 W 获得的票数比 D 多,那么 C 将获取该项基金。结果 W 获得的票数比 D 多,但 C并没有获取该项基金。

据此,下面结论必然正确的一项是()。

A. M 获得了该项基金

B. S 获得了该项基金

C. M 获得的票数比 N 多

- D. L 获得的票数不比 Z 多
- E. Z 获得的票数不比 M 多
- 50. 在产品检验中, 误检包括两种情况: 一是把不合格产品定为合格产品; 二是把合格产品定为不合格产品。 有甲、乙两个产品检验系统,它们依据的是不同的原理,但共同之处在于:第一,它们都能检测出所有 送检的不合格产品; 第二,都仍有恰好3%的误检率; 第三,不存在一个产品会被两个系统都误检。现 在把这两个系统合并为一个系统, 使得该系统测定为不合格的产品, 包括且只包括两个系统分别工作时 都测定的不合格产品。可以得出结论:这样的产品检验系统的误检率为0。

以下最为恰当地评价上述推理的选项是()。

- A. 上述推理很强,但不是必然性的,即如果前提真,则为结论提供了很强的证据,但附加的信息仍可 能削弱该论证
- B. 上述推理是必然性的,即如果前提真,则结论一定真
- C. 上述理论很弱, 前提尽管与结论相关, 但最多只为结论提供了不充分的根据
- D. 上述推理的前提中包含矛盾
- E. 该推理不能成立,因为它把某事件发生的必要条件的根据,当作充分条件的根据
- 51. 一词当然可以多义,但一词的多义应当是相近的。例如,"帅"可以解释为"元帅",也可以解释为"杰 出",这两个含义是相近的。由此看来,把"酷(cool)"解释为"帅"实在是英语中的一种误用,应当 加以纠正,因为"酷"在英语中的初始含义是"凉爽",和"帅"丝毫不相及。

以下题干的结论所必需假设的一项是(

- A. 语言的发展方向是一词一意,用人工语言取代自然语言
- B. 除了"酷"以外,在英语中不存在其他的词具有不相关的多种含义
- C. 英语比汉语更容易产生词语歧义
- D. 一个词的初始含义,是该词的惟一确切含义
- 52. 2005 年某大型煤矿发生了一起重大事故,事发现场的人有以下断定:

矿工甲: 发生事故的原因是设备问题;

矿工乙: 有人违反了操作规程, 但发生事故的原因不是设备问题

矿工丙: 如果发生事故的原因是设备问题,则有人违反了操作规程

矿工丁:发生事故的原因是设备问题,但没有人违反操作规程

如果上述四人的断定中只有一个人为真,则以下可能为真的一项是(

- A. 矿工甲的断定为真
- B. 矿工乙的断定为真 C. 矿工丁的断定为真
- D. 矿工丙的断定为真,有人违反了操作规程 E. 矿工丙的断定为真,没有人违反操作规程
- 三、定义判断,完成53-60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:
- 53. 社会价值观是社会工作者所持有的助人观念,是利他主义,尊重受助者的权利和选择。它认为社会工作 是一种真正的服务过程,而不是社会工作者在行使手中的权力。下列不属于社会工作价值观的是(A. 对助人活动的看法 B. 对自己的看法 C. 对受助者的看法 D. 对社会的看法
- 54. 人的个性包括个性倾向性和个性心理特征。个性倾向性是指人对客观现实的态度,是人进行活动的基本 动力,主要包括需要、动机、兴趣、理想、世界观、人生观、价值观。个性心理特征则是指个体经常表 现出的典型的、稳定的特点。

根据这一定义,下列不属于个性概念的是(

- A. 性格
- B. 气质
- C. 能力
- D. 情绪

55. 必要条件是没有前件(条件),就没有后件(结果);先前件(条件),未必后件(结果)的判断关系, 它是与充分条件、充分必要条件相对的一种条件。下列不属于必要条件的是()。

- A. 只有认错,才能改错
 - B. 掌握市场信息,产品适销对路
- C. 不尊重别人, 就不能被别人尊重 D. 要叫马儿跑得好, 就要叫马儿吃足草
- 56. 激情是一种强烈的、短暂的、暴发式的情绪状态,它与心境、应急构成情绪的三种状态。下列属于激情 状态的是()。
 - A. 惊慌失措, 目瞪口呆

B. 手忙脚乱,陷入困境

C. 血压升高, 怒发冲冠

- D. 摆脱困境, 化险为夷
- 57. 所谓控制是指为了实现企业的计划目标而对企业的生产经营活动进行纠偏校正的行为。控制的目的在于 保证企业的实际生产经营活动成效与预期目标一致。下列现象中关于控制的说法,不正确的一项是
 - A. 控制的对象应具有一定范围发展变化的可能性空间
 - B. 所确定的控制目标必须包含在事物发展变化的可能性空间中
 - C. 控制的对象也可能只有一种发展变化的可能性
 - D. 实施控制者必须具备一定的控制能力
- 58. 复句是指由两个或几个意义上相关、结构上互不包含的单句形式组成的句子。根据上述定义,下列属于 复句的一项是()。
 - A. 最后的结果证明,不能仅仅依靠聪明才智,还需要付出努力才会成功
 - B. 远山青翠,晚霞夕照是这里最美的景色
 - C. 小张原来是个工人,他搞技术开发,是受了师傅指点的
 - D. 树林里, 三三两两的少先队员, 正在分头采集蘑菇
- 59. 测验的内容效果是指测验题目对所测内容的代表程度。根据上述定义,下列行为属于对内容考察的是 ().
 - A. 某高校为了评估教师的教学质量,在学生中开展了一次对任课教师的问卷调查, 调查内容十分广泛,包括教学方法、教学态度、教师着装、教学语言等
 - B. 为了考察期中考试内容的难易程度是否合适, 王老师调查了 20 个学生, 发现学生普遍反映这次考试 偏难
 - C. 为了考察激烈的高考是否有效,有关单位对升入大学的考生进行了跟踪调查,看他们是否能很好地 适应大学学习
 - D. 全国统一的项目管理师资格考试今年新增加了一些考试要点,国家组织了专门人员对新增加后的考 试内容进行评估,看其是否真正考到了实际工作中该考的内容
- 60. 下岗职工是指由于企业的生产和经营状况等原因,已经离开本人的生产和工作岗位,并已不在本单位从 事其他工作,但仍与用人单位保留劳动关系的人员。按照以上划分,以下选项中所述人员中可以称为下 岗职工的是(
 - A. 房伟原来在糕点食品厂工作, 半年前辞去工作, 开了一个汽车修理铺
 - B. 杜晓娟原来是某咨询公司的办公室秘书,最近,公司以经营困难为由,解除了她的工作合同,她只 有在家做家务
 - C. 李东升原来在机床厂工作,因长期疾病不能工作,经批准提前办理了退休手续
 - D. 沈生原来在汽车制造厂工作,今年53岁,去年工厂因产品积压,人员富余,让50岁以上的人员回 家休息,等55岁时再办正式退休手续

四、事件排序:完成 61-65 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。

- 61. (1) 波兰、匈牙利和捷克加入北约
- (2) 西班牙加入北约

(3) 联邦德国加入北约

- (4) 土耳其和希腊加入北约
- (5) 爱沙尼亚、拉脱维亚、立陶宛加入北约
- A. 4-3-2-1-5 B. 3-1-2-4-5
- C. 3-2-4-1-5
 - D. 4-2-3-1-5
- 62. (1) 控制过程 (2) 物理刺激 (3) 短时记忆 (4) 瞬时记忆 (5) 长时记忆

- A. 1-2-3-4-5
- B. 1-2-3-5-4
- C. 1-2-4-3-5
- D. 5-4-3-2-1

63. (1) 秦时明月汉时关

(2) 唯向深宫望秋月

(3) 海上明月共潮生

(4) 受降城下月如霜

(5) 夜吟应觉月光寒

A. 3-2-1-5-4 B. 1-3-4-2-5 C. 3-1-4-2-5 D. 1-5-2-3-4

64. (1) 目的基因的获得 (2) 基因的表达 (3) 载体的制备 (4) 基因的转移 (5) 重组体的制备

- A. 1-3-5-4-2 B. 3-4-5-2-1 C. 1-4-3-5-2 D. 3-5-4-2-1

65. (1) 行政复议 (2) 行政处罚 (3) 行政诉讼 (4) 行政赔偿 (5) 行政处分

A. 2-1-5-3-4 B. 1-5-3-2-4 C. 2-1-3-4-5 D. 1-4-3-2-5

第四部分 基础知识

(共20题,参考时限10分钟)

本部分试题为不定项选择,错选、多选、少选均不得分。

- 66. 某消费者的下列行为中,属于货币执行支付手段职能的有()。

 - A. 购买商品房, 合同约定房价 30 万元 B. 按购房合同约定, 第二年付房款 10 万元
 - C. 交纳房屋契税 9000 元
- D. 在装饰材料市场现购材料 5 万元

- E. 支付车库租金 200 元
- 67. 2005年"中央一号文件"再次锁定"三农",从去年的"促进农民增收"到今年()。

 - A. 提高农业综合生产能力 B. 稳定和完善土地联产承包责任制 D. 冻结非农占地
 - C. 加大农村产业结构调整
- D. 冻结非农占地
- E. 加快农村剩余劳动力转移
- 68. 下列争议中,不可提起行政复议的有()。
 - A. 中纪委作出的具体处理决定
- B. 国家发改委所制定的规章
- C. 济南市人民政府作出的具有普遍约束力规章 D. 某民族自治区人大所制定的自治条例
- 69. 市场经济之所以需要国家加强宏观调控,是因为市场调节存在着固有的弱点和缺陷,具体表现在市场调 节的()。
 - A. 自发性 B. 竞争性 C. 盲目性 D. 滞后性 E. 不确定性
- 70. 温家宝总理在十届人大会议上所作的《政府工作报告》中强调,要加快政府自身改革和建设步伐。下列 选项属于采取的措施是()。
 - A. 深化政府机构改革

- B. 加快转变政府职能
- C. 改进经济管理方式方法
- D. 努力建设管理与服务型政府

- E. 提高政府办事效率
- 71. 我国现阶段按生产要素分配取得的收入有()。

 - A. 股份公司股票持有者的股息收入 B. 股份合作制经济的投资分红收入 C. 集体企业职工的工资资金收入 D. 出租者取得的租金收入
- E. 科研人员的成果转让收入
- 72. "三个代表"重要思想标志着我们党的认识达到了一个新高度,主要是指深化了)。 (
 - A. 共产党执政规律的认识
- B. 对改革开放的认识
- C. 对社会主义建设规律的认识
- D. 对人类社会发展规律的认识
- 73. 党的先进性是具体的、历史的,理解党的先进性必须()。
 - A. 放到推动当代中国先进生产力的发展中去考察
 - B. 放到推动当代中国先进文化的发展中去考察
 - C. 放到维护和保护社会稳定、人民团结的局面中去考察
 - D. 放到维护和实现最广大人民的根本利益中去考察
 - E. 要看党在推动历史前进中的实际作用
- 74. 我国成功地将杂交技术应用于水稻育种,并提出了三系育种理论,极大地丰富了遗传育种理论。其中"三 系"是指()。
 - A. 不育系 B. 保持系 C. 发展系 D. 恢复系 E. 生长系

75.	我国国家公务员与所在国家机关之间的职务关系是一种 ()。 A. 单方的行政法关系 B. 双方的行政法关系 C. 内部行政法关系 D. 民事法律关系
	我国航天技术达到世界先进水平的有 ()。
	A. 卫星回收技术 B. 多级火箭分离技术 C. 载人航天技术
	D. 一箭多星技术 E. 通讯卫星制造技术
77.	构成我国国家创新体系的主要部分有()。
	A. 创新资源 B. 创新机构 C. 创新机制 D. 创新环境 E. 创新体制
78.	我国有关没收用来制造假冒和盗版产品设备及其他侵权证据的部门有()。
	A. 国家工商行政管理总局 B. 国家版权局 C. 国家文化部
	D. 国家质量监督检验检疫总局 E. 国家新闻出版署
79.	下列有关东盟的说法中正确的是 ()。
	A. 东盟的全称是东南亚国家联盟,1968年成立于泰国曼谷
	B. 东盟的秘书处设在印度尼西亚的首都雅加达,秘书长每届任期5年
	C. 东盟现有成员国 10 个, 总面积 50 万平方公里
	D. 东盟每 2 年召开一次首脑会议
	E. 东盟设立观察员国,国家为巴布亚新几内亚
80.	国家在实施宏观调控中,针对不同行业的实际发展状况,区别对待,有保有压,而不是以所有制划线,
	坚持对公有制经济、非公有制经济一视同仁,对企业违法违规行为都依法进行处理。这些做法体现了
	()。 A 主权及这条各种用于
	A. 市场经济竞争性要求 B. 市场经济平等性要求 C. 市场经济开放性要求 D. 坚持从实际出发的原则
01	关于南水北调工程下列说法正确的有 ()。
01.	A. 分东、中、西三线,东线一期工程 2006 年底通水 B. 以长江为源头贯穿淮河、黄河、海河
	C. 引水至北部、中西部广大干旱地区 D. 形成"四横三纵"的水脉布局
	E. 2005 年汛前安排 13 项单项工程,中央投资将提高到 40%,需要搬迁安置移民 40 多万人
82.	通过土地使用权出让方式取得有期限的土地使用权,不应支付()。
	A. 土地开发费 B. 土地使用权出让金 C. 土地征用费 D. 土地补偿费
83.	我国行政听证程序确立的标志是 ()。
	A. 《行政许可法》的颁布实施 B. 《行政处罚法》的颁布实施
	C. 《行政复议法》的颁布实施 D. 《国家赔偿法》
	E. 《价格法》的颁布实施
84.	下列主题词标音的方法中有关的选项是()。
	A. 区域分类 B. 公文分类 C. 类别词 D. 类属词
85.	《消费者权益保护法》规定,消费者享有知悉其购买、使用的商品或接受的服务的
	真实情况的权利,这里的"知情权"应包括()。
	A. 商品的价格 B. 商品的进货渠道 C. 商品的检验合格证明 D. 商品的生产日期
	第五部分 资料分析
	(共15道题,参考时限15分钟)
	所给出的图、表或一段文字均有5个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算
和乡	刂断处理。

一、根据下面的文字资料回答 86—90 题

2003年,武汉市农村居民 8 大类消费支出中 5 增 3 减。全年农村居民食品消费总支出人均 1132.4 元,比上年增长 10.7%;衣着消费支出人均 118.8 元,增长 17.6%;文化、教育、娱乐消费支出人均 310.9 元,增长 6.1%;交通和通讯消费支出人均 148.2 元,增长 27.8%;医疗保健消费支出人均 141.7 元,增长 61.0%;居民居住消费支出人均 254.2 元,下降 8.3%;家庭设备用品支出人均 141.7 元,下降 7.8%;其他商品支出人均 104.4 元,下降 16.5%。

86. 2003 年武汉市农村居民消费总支出约为多少元? ()

- B. 2250 元 A. 2200 元 C. 2300 元 D. 2352 元 87. 2003 年武汉市农村居民消费总支出增长速度是多少? (B. 8% C. 11.3% D. 15% A. 11.2% 88. 全年农村居民消费总支出增长最快的类别是()。 A. 食品 B. 医疗保健 C. 交通和通讯 D. 衣着消费 89. 全年农村居民 2003 年的恩格尔系数为()。 B. 10 D. 42 A. 48 C. 52)。
- 90. 文化、教育、娱乐消费支出占消费总支出的比重为(

A. 27% B. 36%

C. 13%

D. 41%

二、根据下表和文字回答 91-95 题

对某省 1129 个农业生产经营单位的调查结果显示, 2004 年全省农产品生产价格总指数为 97.4 (以上年 同期为100)。从几大行业类别来看,种植业产品生产价格指数下降1.8%,林业产品上升4.0%,畜产品下 降 4.8%, 水产品上升 0.5%。四个季度的农产品生产总指数与去年同期相比分别下降 1.1%、3.5%、3.9% 和 2.0%。具体情况见下表:

全年及分季农产品价格指数(以上年同期为100)

	一季度	二季度	三季度	四季度	全年
总指数	98. 9	96. 5	96. 1	98.0	97. 4
种植业产品	100.5	97. 1	96. 4	98. 9	98. 2
粮食	100.8	93. 2	91.4	95.0	95. 1
棉花			110.7	136.4	123.5
油料	103.2	103. 2	103.8	107.0	104. 3
林业产品	103.5	104.6	105.0	103.7	104.0
牧业(畜产品)	97.4	93. 2	95.0	95. 2	95. 2
肉畜 (毛重)	96. 7	92. 6	95.6	99.9	96. 3
生猪	96.0	91.8	95.8	99.4	95. 7
家禽 (毛重)	97.8	91.6	94. 7	93. 2	94. 3
活鸡	97.8	90. 3	94. 7	93. 1	94. 0
渔业产品(水产品)	102.0	101.2	98.6	100.1	100.5

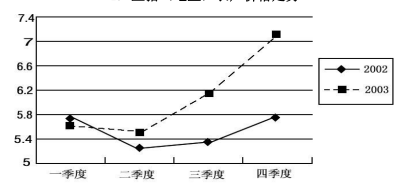
91.	2004年第3季度农产品生产价格总指数与去年同期相比下降了百分之几? ()					
	A. 2.6%	B. 1.8%	C. 3.9%	D. 3.5%		
92.	农产品生产价格持续是	升高的是()。				
	A. 油料	B. 林业产品	C. 水产品	D. 棉花		
93.	如果 2003 年第 2 季度油料的价格是 1.81 元/公斤,那么 2004 年第 2 季度的油料价					
	格是()元/公斤	0				
	A. 1.81	В. 1.83	C. 1.85	D. 1.87		
94.	如果 2003 年第 4 季度	粮食的价格是1.6元/2	公斤,那么,2004年第	4季度的粮食价格是()元/		
	斤。					
	A. 1.58	В. 1.56	C. 1.52	D. 1.50		
95.	下列农产品中价格指数	数波动幅度最大的是()。			
	A. 活鸡	B. 生猪	C. 粮食	D. 林业产品		
=	相 据下图和 立 字回答	96—100 顋				

江西省 2003 年下半年生猪价格打破低位徘徊的局面,出现强劲反弹。10 月份生猪毛重出售价格最高一 度突破 9 元/公斤,四季度农户和非农户出售生猪的平均价格为每公斤 7.15 元、7.81 元,分别较上年同期 上涨 24.78%和 29.1%。2002 年度农户和非农户出售生猪的价格为每公斤 6.06 元、6.9 元,分别较上年上 涨 10. 18%和 9. 52%。农户 1—4 季度出售生猪的价格为每公斤 5. 63 元、5. 6 元、6. 14 元、7. 15 元,分别 比上年同期增长-1.92%、6.26%、14.98%和24.78%;非农户1-4季度出售生猪的价格为每公斤6.25元、

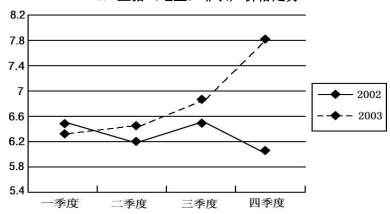
6.47元、6.86元和7.81元,分别比上年同期增长2.8%、4.19%、5.86%和29.1%。

2002~2003 年生猪走势对比情况

1. 生猪(毛重)农户价格走势



2. 生猪(毛重)非农户价格走势



- 96. 根据上述材料,下面描述错误的是()。
 - A. 从 2003 年度走势来看, 生猪价格上涨主要表现在下半年
 - B. 与 2002 年四季度相反, 2003 年同期生猪非农户的出售价格高于农户的出售价格
 - C. 2003年,生猪的农户价格走势与非农户价格走势大致相同
 - D. 2002年和2003年,生猪的农户价格走势大致相同
- 97. 2002年三季度,非农户生猪出售价格比农户高多少元? ()
 - A. 1.14 元
- B. 1.25 元
- C. 0.72元
- D. 0.85 元

- 98. 生猪价格上涨的原因不可能是()。
 - A. "非典"的出现导致农民饲养生猪的数量减少
 - B. 饲料、粮食的价格同比上涨导致饲养成本不断升高
 - C. 外销生猪数量比去年同期有较大增长
 - D. 农村劳动力大量外出打工,导致生猪空栏率上升
- 99. 可以推测生猪需求量最小的季度是()。
 - A. 一季度
- B. 二季度
- C. 三季度
- D. 四季度

- 100. 根据上述信息,下列表述不可能的是()。
 - A. 生猪价格目前处于有利发展阶段,应利用该有利时机加强品种改良,提高产业化水平
 - B. 通过市场机制的调节,随着生猪出栏数量的不断增加,价格应有所回荡
 - C. 随着春节销售旺季的到来,生猪供应紧张情况不可能得到马上缓解
 - D. 既然非农户生猪出售价格更高,就要减少农户出售生猪

全部测验到此结束!