

2006 年河南省行政职业能力测验真题

第一部分 言语理解与表达

(共 30 题，参考时限 35 分钟)

请开始答题：

1. 我国是一个农业大国，农业是国民经济基础，减轻农民负担，就是要保护和调动农民积极性，促进农业、农村经济和国民经济发展。如果不注意保护农民利益，随意向农民乱收费、乱罚款和进行各类集资摊派，必将挫伤农民生产积极性。这句话支持了一个论点，即：

- A. 要发展经济，特别是发展农村基础设施，就要增加农民负担
- B. 发展经济与减轻农民负担两者并不矛盾，它们之间是相互促进的关系
- C. 不减轻农民负担，将会影响农村的社会稳定
- D. 今后，国家将不从农民手中收钱了

2. 当旧的艺术种类如小说、戏剧等渐离世人的关注中心而让位于影视等艺术新贵时，一种文化贫困正笼罩在各种批评之上。面对强大的“工业文化”，文化批评也差不多变成“促销广告”了。在这段话中，“一种文化贫困正笼罩在各种批评之上”，意思是说：

- A. 文化的贫困使批评无法进行
- B. 各种文化批评的品位在降低
- C. 文化贫困现象受到了种种批评
- D. 批评家们都受到了贫困的威胁

3. 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

4. 我国实行的开放政策使国内城市与城市之间、南方与北方之间、内地与沿海之间展开了多种多样的吸引外资的竞争，导致了一些省份原先获得的区域倾斜政策优势(如减税、退税、低税、优惠贷款等)减弱，从而增加了国内利用外资的竞争。这段话主要支持了这样一种观点，即：

- A. 优惠政策有利于吸引外资
- B. 利用外资的国际环境越来越复杂
- C. 国内为利用外资的竞争正在增加
- D. 减税、退税、低税等政策使国家税收受损

5. 时间怀有一种公平的道义，对它所拿去的，它会给我们别的补偿。它夺去了我们肢体和精神的灵活，却给予我们宁静和安详。对这段话正确理解的一项是：

- A. 无所谓浪费时间
- B. 耽误的时间可以得到补偿
- C. 不具有灵活肢体和精神的人能获得安宁
- D. 晚年的宁静可以使青春活力的消失得到补偿

6. 职业技术教育的任务是为社会各种产业培养劳动力。学生接受完职业技术教育后就直接进入劳动队伍，因此职业技术教育和市场经济有较直接的关系，它应该根据市场经济的发展和需要调剂专业设置、课程计划和培养方式等。当然，也有诸如师范、卫生、艺术、体育等专业与市场经济没有直接的联系，它们应该根据社会发展的需要，而不仅仅根据

市场的需要来规划和发展。对这段话正确理解的一项是：

- A. 市场经济规律决定着职业技术教育的发展
- B. 发展职业技术教育，首先应强调社会发展的需要
- C. 师范、卫生、艺术、体育等个别专业，与市场经济没有联系
- D. 职业技术教育中的多数专业应根据市场的需求而调整、发展

7. 当一个高压峰遭遇一个低压峰时，通常会发生降水。气象学家通过测量两个相向移动的峰的速度，可确定它们什么时候、在什么地方相遇，借此来预测降水。据此可知：

- A. 气象学家的职责是预测降水
- B. 低压峰总是向着高压峰方向移动
- C. 降水不一定需要低压峰的出现
- D. 某些降水的预测是基于高、低压峰的一般反应

8. 令人奇怪的是，洛可可风格竟然首先出现于法兰西。路易十四的统治持续时间太长，对老王朝过分虔诚的时代终于结束，雄伟高贵的凡尔赛不再迫使人们参加令人生厌的庆典，从此人们聚集于巴黎各公馆的精美沙龙之中。起初，洛可可是—种新型装饰，是为热爱冒险、异国情调、奇思遐想和大自然的高雅、智慧的社会服务的。这种轻盈、精美的风格最适合于现代公寓，房间不大，但均有珍贵的用途。洛可可进入巴洛克风格出尽风头的国家时，是十分谨慎小心的。从这段话可以得到的正确推论是：

- A. 路易十四时期法国流行轻盈、精美的巴洛克式室内装潢风格
- B. 洛可可风格首先在法国出现是因为法国人热爱冒险和奇思遐想
- C. 现代公寓都是洛可可式的，因而它们房间不大，但均有珍贵的用途
- D. 与巴洛克风格相比，洛可可风格并不追求雄伟和高贵

9. 中国妇女发展基金会将委托专业金融机构对中国女足发展基金进行管理和运作，其收益部分用于资助中国女子足球队改善生活和训练条件，开展交流与合作，培养选拔后备力量。下列表述，符合文意的是：

- A. 中国女足发展基金，将解决中国女足所面临的问题
- B. 广泛开展交往合作，是培养和选拔女足后备力量的保证
- C. 中国女足的活动，由受委托的专业金融机构管理和运作
- D. 中国女足发展基金，已确定了管理机制和运作规则

10. 如果我们只把过去的一些文件逐字逐句照抄一通，____，更谈不到正确地解决什么问题。那样即使我们口头上大讲拥护毛泽东思想，实际上也只能是违反毛泽东思想。填入横线上最恰当的是：

- A. 那就连一般问题也解决不了
- B. 那就不能解决什么问题
- C. 那就不能解决任何问题
- D. 那就不是解决问题的办法

11. 研究“基本”粒子，须借助极高的能量。欲知物质的微观结构，首先得变革微观物质，即得想办法把氢原子、原子核以及质子、中子等这些小粒子打碎，把它们内部结构和各种性质暴露出来。对“物质的微观结构”与“微观物质”解说正确的一项是：

- A. 两者都反映微观物质的结构，即微观结构构成了微观物质
- B. 前者指原子结构(含原子核)，后者指质子、中子等小粒子
- C. 前者指小粒子内部的组合模式，后者指构成物质的各种小粒子
- D. 两者都是指组成物质的分子、原子、质子、中子等小粒子

12. 所有市场经济搞得好的国家，都是因为法律秩序比较好。其实建立市场并不难，一旦放开，人们受利益的驱使，市场很快就能形成，但是，一个没有秩序的市场一旦形成，再来整治就非常困难了。这句话支持了一个论点，即：

- A. 要建立市场经济体制，必须高度重视法制建设

- B. 市场调节是“无形的手”，市场自发地处于稳定、均衡的状态
- C. 市场经济的优越之处就在于它能使人们受利益驱使，因而能调动人的积极性
- D. 市场只有依靠法制才能形成

13. 知识作为人类认识的结果，是一个外延很大的概念。它一般包括四个层次或方面，即常识、经验概括、科学知识和哲学知识。所谓常识，主要包括格言、谚语等一般人普遍熟知的知识，它往往不是对事物的本质及其规律的认识。而科学知识是一种理论体系，具有逻辑性、系统性。这句话支持了一个论点，即：

- A. 科学知识是绝对真理，不容置疑
- B. 与科学知识相比，常识有很多经不起推敲的地方，即其中包含着许多错误
- C. 常识都不可信
- D. 科学知识中包含着常识

14. 在政策执行过程中，从上到下依然缺乏强有力的机构，专门负责检查监督各种政策的贯彻落实情况。往往是一遇到需要解决的问题，就下发一个文件，作出一些新规定，或成立新机构，而较少关心这些政策的执行情况。由于法律、法规或政策文件的落实缺乏监督保证体系，执行不执行都是一个样，时间一久，令不行，禁不止之风就会自然盛行。这句话支持了一个论点，即：

- A. 必须做到令行禁止 B. 必须加强政策执行的力度
- C. 必须加强政策执行机构建设 D. 必须加强政策执行的监督检查工作

15. 科技工作者因尽到了道德义务而受到社会的尊重。如果个别科技工作者出于私利支配，背离真善美的良知，作出危害社会的科技行为选择，如为法西斯侵略战争服务，他们就要受到社会舆论的谴责，就要受到社会的制裁。还有一类不正当的科技行为，如非法占有他人成果，这也应受到谴责和制裁。要防止类似事情的发生，科技人员的良知作用非常大。这句话支持了一个论点，即：

- A. 对于剽窃他人成果的人要处以重罚
- B. 科技人员应遵守的道德规范要比普通人高
- C. 科技的发展与进步，需要科技工作者道德素质的提高
- D. 要用法制来规范科研工作

16. 香港“廉政公署”自1974年成立以来，强力肃贪，共调查2200多件贪污、行贿案件，检控涉案不法政府官员1355人。以香港弹丸之地，调查案件如此之多，涉及人员如此之众，但并未阻碍香港的经济发展与繁荣。这句话支持了一个论点，即：

- A. 反腐败斗争会影响经济建设
- B. 反腐败斗争本身是不会影响经济建设的
- C. 香港的贪污腐败现象十分严重
- D. 香港经济的发展与繁荣很大程度上要归功于其有一支廉洁高效的公务员队伍

17. 人离开了文化，离开了文化的创造与积累，离开了文化世界的价值和意义，也就自然丧失了现实文化价值的意义，也就不可能真正实现人的本质。反之，文化若离开了人，也就成了无源之水。这句话支持了一个论点，即：

- A. 文化与人的本质实现是相互依存的关系
- B. 人如没有文化，则其就没有做人资格
- C. 文化只能反映人的活动
- D. 没有文化，人也能通过其他途径实现人的本质

18. 为了解某校大学生对住校内宿舍的态度变化，进行了一次调查。调查分两部分进行，一部分是对半数学生事前进行说服宣传，希望住校内宿舍，然后问卷调查。而对另一半学生不作任何说明，直接调查。调查前，大学生中的少数人强烈反对住校内宿舍的主张。调查的结果是，事前进行说服宣传的一半学生中，持反对意见的人数反而增加了。这句话支持了一个论点，即：

- A. 住校内宿舍是不好的

- B. 有一半学生支持住校内宿舍的观点，有一半的学生反对
- C. 调查前的说服宣传引起了大学生们的逆反心理
- D. 校内宿舍的条件比校外宿舍的条件差

19. 一个民族必须具有民族的自信心、自尊心和凝聚力，这个民族才能够自立于世界。如果丧失了这些，这个民族就没有了希望，而民族的自尊心、自信心和民族的凝聚力又是基于对文化的优秀传统有所认识 and 了解才开始萌生的。这句话支持了一个论点，即：

- A. 一个民族只要继承自己的传统，自然就会有凝聚力
- B. 一个民族要增强自信心、自尊心和凝聚力，首先要加强优秀民族传统文化的教育
- C. 一个民族要增强自信心、自尊心和凝聚力，首先要发展经济，“财大才能气粗”
- D. 民族的优秀传统文化已扎根于民族成员之中，不需要外界的努力也能为其成员所认识

20. 自然界是人的生命发展和延续的环境。同时，作为人与自然物质交换过程中介的生产劳动，是人类社会关系形成和发展的起点，人们在加工自然物质的劳动中，才结成了人与人的关系——生产关系，并由此形成民族的、阶级的、家庭的等复杂的社会关系。这句话支持了一个论点，即：

- A. 人在自然面前只有被动地适应，才能生存并发展
- B. 人与人、人与社会的关系，是建立在人与自然的关系的基础之上
- C. 人的社会关系具有其内在的发展规律，可以独立地存在和发展
- D. 人是自然界的一部分，因为人也是动物

阅读以下文字，完成 21—25 题。

知识经济的发展无疑给发展中国家带来赶超发达国家的巨大机遇(如可以借鉴发达国家的经验，缩短工业化阶段的进程，即发挥后发优势)，但同时也使这些国家面临严峻挑战。

挑战首先来自“知识”这一生产要素本身。经济学家保罗·罗默指出，知识的生产、应用和扩散的效率与知识的积累及人力资本正相关。而正是在这两点，发展中国家同发达国家存在着巨大差距，这种差距虽然使发展中国家在知识的选择和应用方面可以有较大的回旋余地，但同时使得他们与发达国家在国际分工中因位势的不同形成垂直分工的关系，因而处于不利地位，甚至随着新的技术壁垒的形成而形成新的“中心——依附”关系，加大贫富差距。例如，有迹象表明，近 30 年来，在全球的收入分配方面，情况逐渐恶化。从 1960 年到 1980 年代末，世界人均国民生产总值(以购买力平价计算)的基尼系数呈上升趋势，从 1960 年的 44% 到 1989 年的 55%。又据统计，世界最富的 20% 的人口的收入与最穷的 20% 的人口的收入比从 1960 年的 11.1:1 增加到 1989 年的 17.1:1。可见，全球增长的好处并没有平均扩散到所有国家，贫富差距还在加大。正如托夫勒所说：“知识的分配比武器和财富的分配更不平等。因此知识(尤其是关于知识的知识)的重新分配更加重要。它能改变其他主要权力资源的分配。”

挑战更来自自身准备的不足，因为知识经济对于已完成工业化的发达国家而言是生产力发展的自然结果，顺理成章；对于首先要通过工业化改变二元经济结构的发展中国家而言，则意味着要不甘落后、抓住机遇，就必须将工业化与知识化两步并作一步走。即如果说在上一个百年，后发国家还有可能通过加速工业化过程追赶发达国家，那么在当今新的世纪，由于科学技术的加速发展以及科技进步转化为经济增长的过程不断加快，后发国家已经没有了从容实现工业化的可能。发展中国家面临的挑战显然更加严峻。

中国正处在从计划经济向社会主义市场经济体制转变的过程中，这使得在应对知识经济的挑战、加速发展的同时，还必须完成制度的变革，因而任务异常艰巨。

我们初步实现了邓小平同志提出的“三步走”战略的前两步目标，正在开始实施第三步战略。与前两步战略相比，第三步战略不是自己和自己的比较，不是要达到“温饱”、“小康”这样相对明确的指标，而是要“达到中等发达国家水平”。这是一个更加开放的指标，因而也是一个更加艰巨的任务。

目前，与发达国家相比，我国还没有摆脱传统产业的束缚，经济增长方式仍以外延扩张为主，以消耗稀缺自然资源和污染环境为代价。尽管我们多次强调“经济增长方式的根本转变”，但是，

以高技术为产业支柱，以智力资源为主要的新型经济，还没有成为我国内涵式经济增长方式的主体，就全国范围而言，以高科技为基础的第三产业就业人员不到全国就业人员总数的5%，其产值占国内生产总值不到15%，以知识密集型为主的服务贸易出口不到全部出口的10%。但是，这并不意味着中国不具备发展知识经济的条件。就整体而言，由于中国东西部经济发展的非均衡性，东部沿海地区某些大城市在某些方面还是具有发展知识经济的条件的。

21. 根据作者的观点，知识经济对于发展中国家的挑战主要来自：

- A. 知识的生产、应用和扩散的效率与知识的积累及人力资本正相关
- B. 发展中国家在知识的积累和人力资本方面落后发达国家
- C. 发展中国家面临更多的制度问题
- D. 发展中国家自身准备不足

22. 与知识经济比较而言，工业化经济发展最大的弊端是：

- A. 消耗稀缺的资源、污染环境 B. 造成了全球贫富差距过大
- C. 形成了技术壁垒 D. 无法拉开发达与发展中国家的差距

23. 文中谈到发展中国家从对待机遇的角度看，应当如何应对知识经济的挑战？

- A. 注意知识的积累 B. 工业化和知识化并进
- C. 发展新型经济 D. 快速实现体制改革

24. 下列说法，文章中没有提到的一项是：

- A. 知识经济是以知识为基础的经济，它的核心在于创新
- B. 知识经济既有正面效应，也有负面效应
- C. 当代经济的发展紧密地依赖知识的生产、传播和应用
- D. 知识的知识在现代经济发展中对其他资源具有强大支配力、控制力、渗透力

25. 下列对我国的现状描述正确的一项是：

- A. 我国东部广大沿海地区某些大城市已经具备发展知识经济的某些有利条件
- B. 我国只有西部地区还没有摆脱传统产业的束缚
- C. 我国西部地区没有以高技术为产业支柱的新型经济
- D. 中国部分地区已经初步具备发展知识经济的条件

阅读以下文字，完成26—30题。

随着计算机和网络技术的发展，特别是加密技术的进步，开始出现了电子现金这一新的货币形式。电子现金是一种通过电子方式进行银行署名的数字信息，它同信用卡不一样，信用卡本身并不是货币，而只是一种转账手段；电子现金本身就是一种货币，可以直接用来购物，但它又和金币、纸币不一样，是种没有物理实体的货币，仅仅通过数据的交换便可实现现金的功能。

电子现金是种数字信息，它和纸币一样，本身并没有价值，所以有被伪造的危险，为此就要使用电子签名等加密技术。从技术上说，电子签名比纸币上使用的水印更难伪造。但电子现金和其他数字信息一样容易复制，因此，需要防止电子现金持有者将其复制，然后向多家店铺支付。另外，电子现金的匿名性会给来路不明的钱财提供洗钱的方便，这点需要防范。

电子现金蕴藏着创造巨大数字商品市场的可能性。所谓数字商品就是在交易中不用真的商品在场，只是把有关商品间的信息列出供选购，到提货时才取出真正的商品。在数字商品市场中，靠电子现金和数字商品的信息交换完成交易，无论生产地和消费地相隔多远，都可以一样进行交易，交易所花的费用几乎为零，所以今后它将得到巨大的发展。

26. 为了防止伪造电子现金危险的发生，就需要：

- A. 使用电子签名和水印 B. 使用电子签名等加密技术
- C. 使用电子签名和数字信息 D. 使用网络技术和加密技术

27. 完成“数字商品交易”，依靠的条件是：

- A. 依靠电子现金和数字商品间的信息交换
- B. 依靠有关商品的信息列出供选购
- C. 依靠生产地和消费地不管多远都可以进行交易
- D. 依靠电子现金蕴藏的创造巨大数字商品市场的可能性

28. 对于“电子现金本身就是一种货币，可以直接用来购物”和“电子现金本身并没有价值”两句话的意义理解正确的是：

- A. 电子现金是没有物理实体的货币，仅仅是一种数字信息
- B. 电子现金这种数字信息，要通过电子方式进行银行署名
- C. 电子现金是没有物理实体的货币，仅是通过数据交换实现现金功能
- D. 电子现金通过电子方式进行银行署名，实现数据交换功能

29. 下列选项中，对电子现金的优势描述正确的一项是：

- A. 电子现金的使用过程中商家不再承担假钞的风险
- B. 电子现金是绝对不会丢失的
- C. 用电子现金购物可以免费送货
- D. 电子现金的使用帮助人们实现无地域限制和无时间限制购物

30. 下列说法不符合原文意思的一项是：

- A. 交易中把有关商品信息列出供选购，提货时才取出真正的商品，这就是数字商品
- B. 电子现金这种新的货币形式的出现，反映了计算机和网络技术的发展，特别是加密技术的进步
- C. 电子现金在向多家店铺支付前，先要防止电子现金持有者将其复制
- D. 电子现金这种货币形式和信用卡不一样，它本身并不是货币，而只是一种数字信息

第二部分 数量关系

(共 15 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 5 题。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。

例题：

1, 3, 5, 7, 9, ()

- A. 7 B. 8 C. 11 D. 未给出

解答：正确答案是 11。原数列是一个等差数列，公差为 2，故应选 C。

请开始答题：

31. $\frac{11}{3}$, $\frac{7}{3}$, 1, (), $-\frac{5}{3}$

- A. $\frac{7}{3}$ B. $-\frac{1}{3}$ C. $\frac{5}{3}$ D. $\frac{4}{3}$

32. 1, 2, 5, 29, ()

- A. 34 B. 846 C. 866 D. 37

33. 247, 18, 229, -211, ()

- A. -358 B. 445 C. 0 D. 440

34. 73, 65, 57, (), 41

A. 49 B. 51 C. 43 D. 53

34. 【答案】A。解析：典型等差数列，公差为 (-8) 。

35. 1, 2, 9, 121, ()

A. 251 B. 441 C. 16900 D. 96

二、数学运算。共 10 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。

例题：

甲乙两地相距 42 公里，A、B 两人分别同时从甲乙两地步行出发，A 的步行速度为 3 公里 / 小时，B 的步行速度为 4 公里 / 小时，问 A、B 步行几小时后相遇？()

A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

解答：正确答案为 D。你只要把 A、B 两人的步行速度相加，然后被甲乙两地间距离相除即可得出答案。

请开始答题：

36. 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 11 个正方形，能否剪成 13 个正方形(大小不一定相同)？

A. 前者能，后者不能 B. 前者不能，后者能
C. 两个都能 D. 两个都不能

37. 加工一批零件，甲独做需 3 天完成，乙独做需 4 天完成，两人同时加工，完成任务时，甲比乙多做 24 个，这批零件有多少个？

A. 168 B. 154 C. 196 D. 336

38. 某商品按 20% 的利润定价，然后打八折出售，结果亏损 200 元。这种商品的成本多少元？

A. 4 800 B. 5 000 C. 10 000 D. 8 000

39. 两列火车同向而行，甲车每小时行 54 千米，乙车每小时行 72 千米。甲车上一乘客发现：从乙车车头经过他的车窗时开始到乙车车尾经过他的车窗共用了 70 秒，乙车的车长是 () 米。

A. 700 B. 400 C. 300 D. 350

40. 六年级一班有学生 50 人，第一次考试有 38 人及格，第二次考试有 24 人及格，其中两次考试都及格的有 20 人，两次考试都不及格的有多少人？

A. 6 B. 12 C. 8 D. 10

41. 一张考试卷共有 10 道题，后面的每一道题的分值都比前面一道题多 2 分。如果这张考卷的满分为 100 分，那么第 8 道题的分值应为多少？

A. 14 B. 15 C. 16 D. 17

42. 一个圆能把平面分成两个区域，两个圆可以把平面分成四个区域，问四个圆最多可能把平面分成多少个区域？

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

43. 在圆中画一个与这个圆等半径、圆心角是 60° 的扇形，圆内其余部分的面积是这个扇形面积的多少？

A. 4 倍 B. 5 倍 C. 6 倍 D. 8 倍

44. 一排队伍共有 19 个人，站在正中间的是第几个人？

A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

45. 做一套衣服，上衣用布 2.4 米，裤子用布是上衣的 $\frac{2}{5}$ ，做这套制服大约用布多少米？
A. 3.4 B. 3.7 C. 4.0 D. 4.4

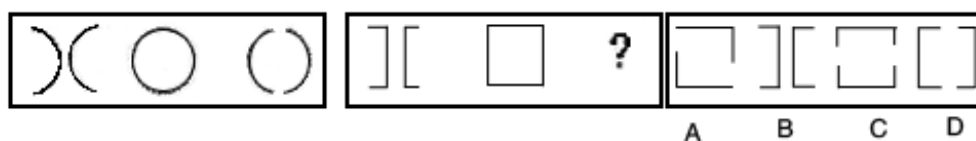
第三部分 判断推理

(共 40 题，参考时限 40 分钟)

本部分包括四种类型的试题。

一、图形推理：共 10 题。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。要求从四行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。

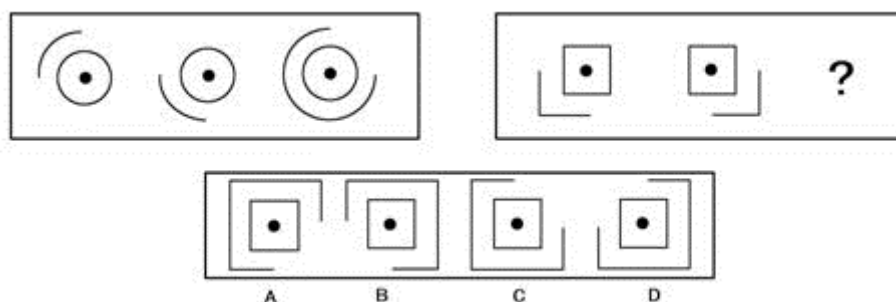
【例题】



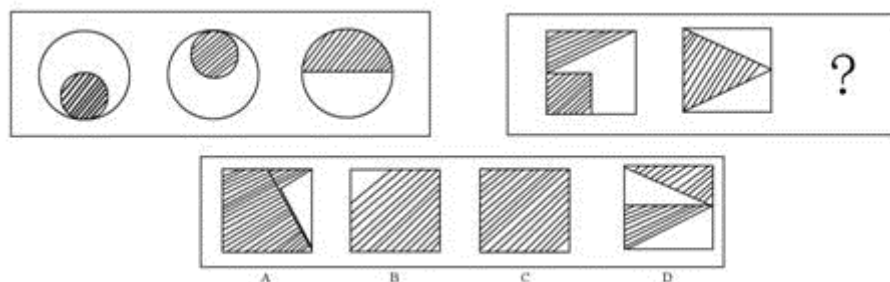
【解答】正确答案为 D。因为只有 D 能使两套图形具有相似性，仅仅元素不同，一个是半圆，一个是半个正方形，但两组图形中元素的排列规律完全相同。

请开始答题：

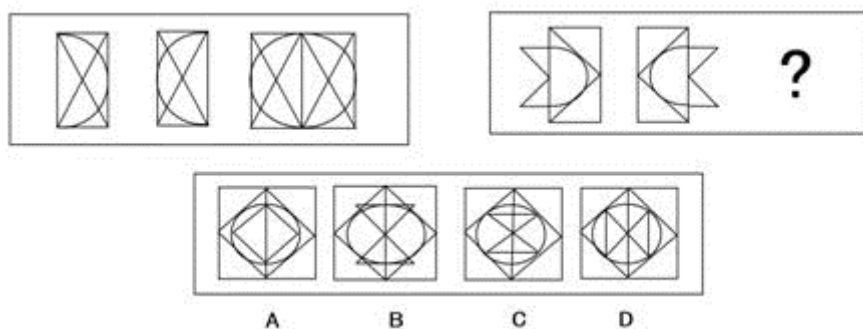
46.



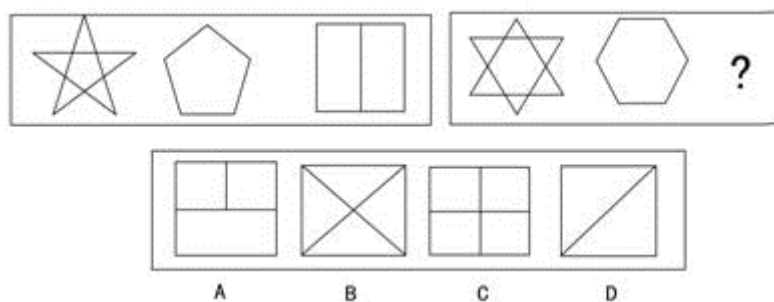
47.



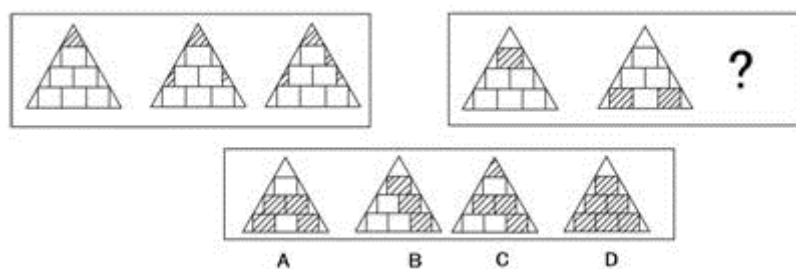
48.



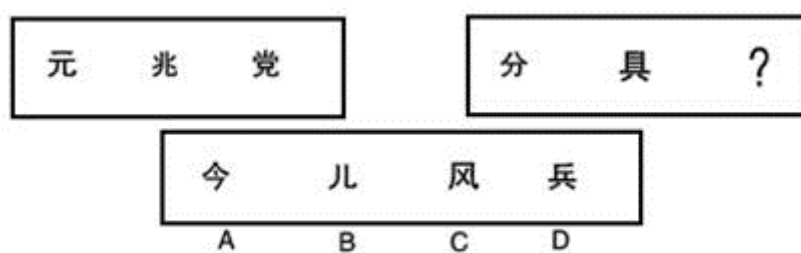
49.



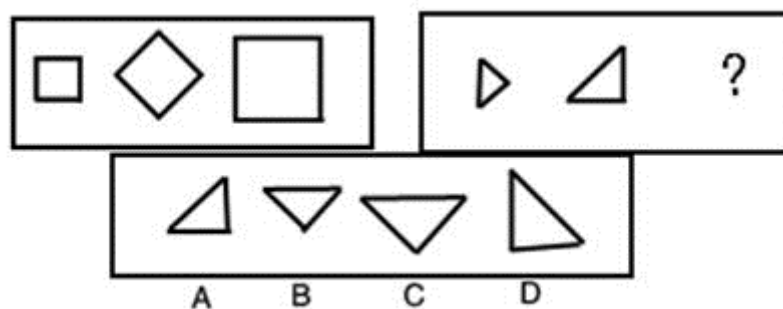
50.



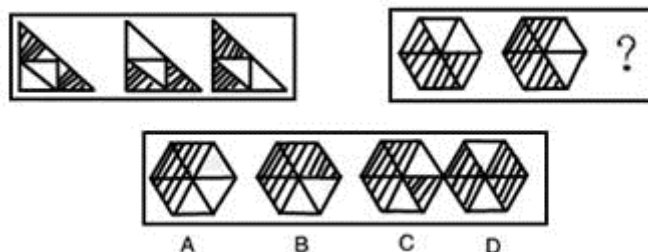
51.



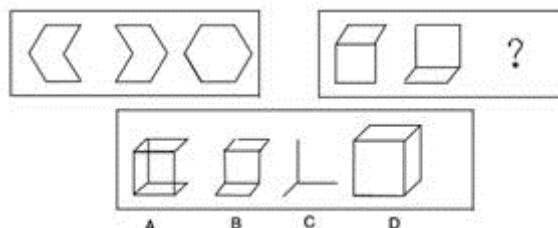
52.



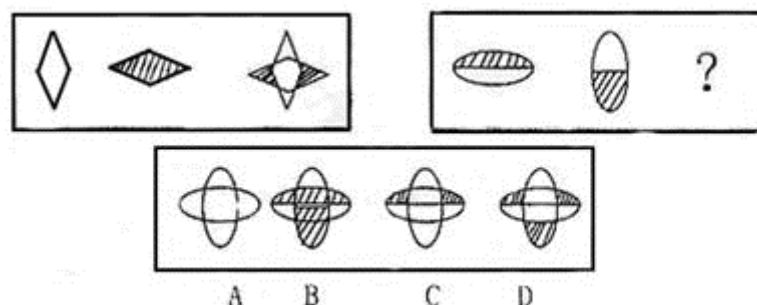
53.



54.



55.



二、定义判断：共 10 题。每道题先给出一个概念的定义，然后分别列出四种行为，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。

【例题】 谋杀：当一个人不但企图造成另一个人的死亡，而且也造成了这个人的死亡，或一个人，明明知道自己正做着一件可能造成他人死亡的危险的事情，仍不顾别人生命继续行为并造成他人的死亡。

根据以上的定义，下面哪种行为是典型的谋杀：

- A. 于力清与妻子发生争吵，打了她一巴掌，为的是不让她再哭，不巧将她打倒，她在倒下时，头碰在地板上，后来由于头部受伤而死亡
- B. 一位老人得了一种绝症，不能忍受痛苦，请求护士给他服用致死剂量的安眠药，这个护士非常同情老人，就给了他，结果老人死亡
- C. 曾宪在驾车行驶中，失去了对汽车的控制，导致车祸，造成同车赵某死亡
- D. 动物园管理员汤啸，因忘了锁门导致老虎从笼子里跑出来，咬死了游客

【解答】 严格依据定义进行衡量，此题的正确答案为 B。

56. 聚众哄抢罪是指以非法占有为目的，聚众哄抢公私财物，数额较大或者有其他严重情节的行为。下列不属于定罪要素的一项是：

- A. 主观目的是占有公私财物 B. 客观行为表现为聚众哄抢公私财物
- C. 必须是抢夺金银珠宝或首饰 D. 必须数额较大

57. 工资审计是指国家审计机关或受其委托的机关，根据工资核算和管理要求，对企业、事业单位和国家机关的劳动工资政策及工资支付等情况进行的检查与审核。下列不属于工资审计的一项是：

- A. 审计局派人员到某公司，根据按劳分配原则，正确计算职工工资、津贴和奖金
- B. 审计所监督检查企业是否正确、合理地分配工资，是否按有关政策规定将工资计入产品成本、专用基金或其他项目
- C. 总经理的妻子询问丈夫的灰色收入
- D. 审计局揭露某厂工资支付中的虚报冒领、逃避纳税、乱挤成本等违法乱纪现象

58. 个人所得税纳税主体是指在中国境内有固定住所，或者无固定住所而在境内居住满一年的个人，从中国境内和境外取得的所得，在中国境内无固定住所又不居住或者无固定住所而在境内居住不满一年的个人，从中国境内取得所得的个人。下列不必交个人所得税的一项是：

- A. 中国公民李先生在一合资公司上班，每月工资 4000 元
- B. 外国专家理查森在中国某大学当教授，工资 5 万元
- C. 美国总统到中国访问 10 天
- D. 李小娟住在北京，打工收入每月 3000 元

59. 股份有限公司是指由一定人数以上的股东组成，其全部资本分为等额股份，股东只就其所认股份即出资额对公司承担有限责任，公司只以其全部资产对公司债务承担责任的公司。下列情况属于股份有限公司的是：

- A. 甲公司和乙公司门前一片草地无人看管护理，便协商由两公司各负责一年
- B. 甲公司进行改组，将全部资本分为五万股，由职工认购，并改名为“x 有限责任公司”
- C. 由原电子部下属的科研所改制成立国家控股的科研开发中心
- D. 小张、小王和村里的其他人一起建起了一所村小学校

60. 相对反义词：也称极性反义词。这类反义词在意义上互相对立，肯定甲必否定乙，肯定乙必否定甲；但是，否定甲不一定就是肯定乙，否定乙也不一定就是肯定甲。根据上述定义，下列属于相对反义词的一组是：

- A. 生——死 B. 曲——直
- C. 多——少 D. 有——无

61. 态度是指心理上对其所接触的客观事物对象所持有的看法，并以各种不同的行为方式表露出来。下列不属于态度的要素的一项是：

- A. 认识。指人们接触客观事物，作出带有评价意义的叙述
- B. 情感。指个人对客观对象的情感体验，如尊敬与轻视，同情与挑剔
- C. 表达。指个人对客观对象的反应倾向，也称行为的准备状态
- D. 改造。指个人对客观对象状态进行改变

62. 民事诉讼是人民法院和一切诉讼参与人，在审理民事案件的过程中所进行的各种诉讼活动，以及由此产生的各种诉讼关系的总和。下列不属于民事诉讼的一项是：

- A. 李某与妻子感情破裂，遂向法院起诉，要求离婚并分割财产
- B. 张某被公安机关拘留七日，他认为公安机关是无证据的，故起诉
- C. 赵某为取回邻居欠他的一万元债而起诉
- D. 王奶奶到法院起诉，要求他的儿子必须按时给她赡养费

63. 公共政策是以政府为主的公共机构，为确保社会朝着政治系统所确定、承诺的正确方向发展，通过广泛参与的和连续的抉择以及具体实施产生效果的途径，利用公共资源达到解决社会公共问题，平衡、协调社会公众利益目的的公共管理活动过程。下列不符合这一定义的是：

- A. 公共政策制定的主体是政府为主的一系列公共机构
- B. 公共政策的目的在于确保社会朝着政治系统所确定、承诺的正确方向发展
- C. 公共政策是一种公共管理活动过程
- D. 公共政策就是政府要少花钱多办事的各种方法与途径

64. 过失犯罪是指应当预见自己的行为可能发生危害社会的结果，因为疏忽大意而没有预见，或者已经预见而轻信能够避免，以致发生这种结果。下列不属于过失犯罪的是：

- A. 某人在遭到歹徒袭击时奋起反抗，顺手捡起一块石头，却不料将对方打死了
- B. 甲、乙两人素有仇怨，一次二人因口角争执进而发生武斗，甲被乙所伤
- C. 某电影放映员在不知麻袋中为何物的情况下帮人将其放在火炉旁，造成胶片自燃
- D. 汽车司机发现人行道上有几个人，但都避开汽车的通道行走，便没有减速，不料一人突然冲上行车道被车撞死了

65. 预谋故意是指行为人为产生犯罪故意之后，经过一段时间的准备才实施犯罪行为的心态。下列不属于预谋故意的是：

- A. 某甲与其妻关系不合，趁其熟睡之时将其勒死，然后毁尸灭迹
- B. 某人为了争权位，处心积虑地设计一个圈套，将自己窃取公司情报的罪行栽在同事身上，排挤其出公司
- C. 某会计“故意”忘了锁门，以至于财务室被窃，他却分得不少钱
- D. 一刑满释放的青年在夜路上发现一年轻女子，遂起不良之心，将其强奸

三、事件排序。共 10 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。

例题：

- (1)收集书籍 (2)购买材料 (3)打造书架
- (4)雇用木工 (5)排列书籍

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

解答：此题正确答案为 B。收集书籍(1)—雇用木工(4)—购买材料(2)—打造书架—排列书籍(5)，这一顺序相对于其他顺序而言最为合理。

请开始答题：

66. (1)路遇盲人 (2)助人为乐 (3)受到路人称赞

- (4)放学回家 (5)想起老师教诲

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

67. (1)看见野人身影 (2)进入森林 (3)寻找野人

- (4)带好装备 (5)没有结果

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

68. (1)出征亚特兰大 (2)入选国家队 (3)夺得世界冠军

- (4)从小刻苦训练 (5)为国争光

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

69. (1)装瓶贴商标 (2)购入工业酒精 (3)三人死亡，八人失明

- (4)批发给个体商贩 (5)追究法律责任

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

70. (1)现场考察 (2)通过鉴定 (3)争取项目

(4) 模拟实验 (5) 查阅资料

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

71. (1) 提出方案 (2) 贯彻实施 (3) 批复同意

(4) 发现问题 (5) 请示报告

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

72. (1) 步行 (2) 故障 (3) 修理不成

(4) 抛锚 (5) 迟到

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

73. (1) 雨淋 (2) 外出游玩 (3) 卧床休息

(4) 身体复原 (5) 感冒发烧

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

74. (1) 粮食丰收 (2) 杂交实验 (3) 通过鉴定

(4) 普及推广 (5) 收入增加

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

75. (1) 带球过人 (2) 接球 (3) 入网

(4) 射门 (5) 得分

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

四、演绎推理：共 10 题。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，甲没有乙高，戊高于丁，而乙不如丙高。

请问，哪种产品的年销售额最高，

- 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：

76. 秘书对张强说：“你的方案很好，我认为董事们都会赞同。”过一会儿，她又说：“没有哪一个董事不会不赞同的。”可以看出：

- A. 秘书赞同张强的方案 B. 董事们赞同张强的方案
C. 董事们反对张强的方案 D. 秘书的话前后矛盾

77. 对过去十年世界男女马拉松最佳成绩分析显示：女子记录的进步 7 倍于男子记录，然而，最快的男子马拉松选手仍比最快的女子马拉松选手快许多。由此可以推知：

- A. 对男子马拉松选手的训练水平尚需提高
B. 女子马拉松选手的发展潜力比男子马拉松选手大
C. 当前女子马拉松的记录比十年前男子马拉松的记录快
D. 十年前女子马拉松的记录是男子的 7 倍多

78. 某人在一封信中这样写到：“前些年我在曼彻斯特看见过鸭嘴兽的蛋，因而无知地嘲笑过哺乳动物会下蛋的这种愚蠢之见，现在终于被证实了。”从信中可以看出写信人以前错误地认为：

- A. 鸭嘴兽不会下蛋 B. 有的哺乳动物不会下蛋
- C. 鸭嘴兽不是哺乳动物 D. 只有哺乳的动物才是哺乳动物

79. 哥白尼的“日心说”与当时的宗教思想、占统治地位的亚里士多德物理学以及人们的“常识”均相抵触，一开始遭到许多人的反对，直到牛顿发现万有引力定律之后，才逐步被天文学家们承认。由此不能推出的是：

- A. 亚里士多德的物理学并不“科学”
- B. 牛顿的发现支持哥白尼的观点
- C. 当时的宗教思想将太阳看得神圣无比
- D. 人们曾经认为“太阳围着地球转”

80. 挑出推理有错误的一项：

- A. 居住在热带地区的人的皮肤一般都比较黝黑，马来人大部分居住在热带地区，所以较多马来人的皮肤都较黑
- B. 病毒都需要侵入到细胞中进行复制和繁殖。某种病原体侵入到了细胞中，所以它是一种病毒
- C. 植物利用阳光中的能量在体内制造自己所需的养分，而动物则最终必须依赖植物的营养生存，所以说“万物生长靠太阳”
- D. 企鹅虽是鸟类但不会飞，居住在新西兰的仙企鹅自然也是只会游泳不会飞了

81. 某厂质量检验科对五个生产小组的产品质量进行检查，其结果如下：丁组的产品合格率高于丙组；乙组不合格产品中完全报废的产品比戊组多；甲组的产品合格率最低；丙组与乙组的产品合格率相同。由此可以推出：

- A. 丁组与戊组的产品合格率相同 B. 甲组的产品中完全报废的较多
- C. 丁组的产品合格率最高 D. 乙组的产品合格率低于丁组

82. 爱因斯坦提出的广义相对论认为：由于有物质的存在，空间和时间会发生弯曲，而引力场实际上是一个弯曲的时空，爱因斯坦认为太阳是一个大引力场，遥远的星光如果掠过太阳表面，将会发生1.7秒的偏转。这一预言最终得到了天文观测的证实。由此不能推出：

- A. 星光距离太阳越近所受影响越大
- B. 星光的偏转度与太阳引力的大小有关
- C. 广义相对论是根据天文观测提出的
- D. 科学给许多不可思议的现象以合理解释

83. 曙光机械厂、华业机械厂、祥瑞机械厂都在新丰市辖区。它们既是同一工业局下属的兄弟厂，又是市场上的竞争对手。在市场需求的五种机械产品中，曙光机械厂擅长生产产品1、产品2和产品4，华业机械厂擅长生产产品2、产品3和产品5，祥瑞机械厂擅长生产产品3和产品5。如果两个厂生产同样的产品，一方面是不经济，另一方面是会产生恶性竞争。如果一个厂生产三种产品，在人力和设备上也有问题。为了发挥好地区经济合作的优势，工业局召集三个厂的领导对各自生产的产品作了协调，提出最佳方案。以下哪项最可能是其中两个厂的生产方案？

- A. 曙光机械厂生产产品1和产品2，华业机械厂生产产品2和产品5
- B. 华业机械厂生产产品2和产品3，祥瑞机械厂只生产产品4
- C. 华业机械厂生产产品2和产品5，祥瑞机械厂生产产品3和产品4
- D. 祥瑞机械厂生产产品3和产品5，华业机械厂只生产产品

84. 学校抗洪抢险献爱心捐助小组突然收到一大笔没有署名的捐款，经过多方查找，可以断定是赵、钱、孙、李中的一个人捐的。经询问，赵说：“不是我捐的”；钱说：“是李捐的”；孙说：“是钱捐的”；李说：“我肯定没有捐。”最后经过详细调查证实四个人中只有一个人说的是真话。根据以上已知条件，请判断下列哪项为真？

- A. 赵说的是真话，是孙捐的 B. 李说的是真话，是赵捐的
C. 钱说的是真话，是李捐的 D. 李说的是假话，是李捐的

85. 某公司的销售部有五名工作人员，其中有两名本科专业是市场营销，两名本科专业是计算机，一名本科专业是物理学。又知道五人中有两名女士，她们的本科专业背景不同。根据上文所述，以下哪项推论最可能成立？

- A. 该销售部有两名男士是来自不同本科专业的
B. 该销售部的一名女士一定是计算机本科专业毕业的
C. 该销售部三名男士来自不同的本科专业，女士也来自不同的本科专业
D. 该销售部至多有一名男士是市场营销专业毕业的

第四部分 常识判断

(共 20 题，参考时限 10 分钟)

请开始答题：

86. 胡锦涛同志在全国加强和改进大学生思想政治工作会议讲话中指出：“大学生是国家宝贵的人才资源，是民族的希望、祖国的未来。”中央专门针对大学生思想政治工作做出布置，提出要求，这种做法在哲学上的依据是：

- A. 事物各有自己矛盾的特殊性
B. 矛盾是普遍存在的
C. 培养什么人，如何培养人是教育的根本问题
D. 主要矛盾和次要矛盾是有严格界限的

87. 温家宝同志曾在南水北调开工典礼上强调：“我想引用恩格斯的一段名言与大家共勉，以使我们更加警醒：‘我们不要过分陶醉于我们人类对自然界的胜利。对于每一次这样的胜利，自然界都对我们进行报复。因此我们每走一步都要记住：．．．．．我们对自然界的全部统治力量，就在于我们比其他一切生物强，能够认识和正确运用自然规律。’”这从哲学上启示我们：

- ①人们在客观规律面前不是无能为力的，可以认识和改造规律
②主观能动性的发挥必须以尊重客观规律为基础
③只要发挥了主观能动性，任何奇迹都能创造出来
④想问题、办事情必须坚持一切从实际出发、实事求是的观点
A. ①②③ B. ②④ C. ②③④ D. ①④

88. 航空界有个关于飞行安全的“海恩法则”：每一起严重事故的背后，必然有 29 次轻微事故和 300 起未遂先兆及 1000 起事故隐患。“海恩法则”启示我们：

- A. 规律是客观的，我们要善于发现和利用规律
B. 量变是质变的前提，质变是量变的必然结果
C. 矛盾是普遍的、客观的
D. 任何事物之间都存在联系

89. 现实生活中，有些人热衷于提“新口号”，出“新主意”，因其脱离实际，且过多过滥，结果必然是“落实难”。这从哲学上告诉我们：

- A. 使主观符合客观是正确认识世界和改造世界的根本立足点
B. 认识的根本任务是从实践中获得正确的感性认识
C. 现象和本质既有联系又有区别
D. 错误的思想意识对事物发展不起作用

90. 下列情形中不属于行政处罚的是：

- A. 警告 B. 拘役 C. 罚款 D. 责令停产停业

91. 国家颁布的新的《医疗事故处理条例》，从法律上表明医患双方是实实在在的民事平等关系，这体现了：

- ①政府具有立法权力 ②国家依法保护消费者合法权益
③国家完善社会保障制度 ④平等是市场经济的重要特征
A. ①② B. ①③④ C. ②④ D. ②③④

92. 李某患精神病久治不愈，其妻起诉要求离婚，人民法院应指定()为李某的监护人代理诉讼。

- A. 李父，80 岁，退休工人 B. 李之长子，25 岁，现在外国留学
C. 李之次子，20 岁，在校大学生 D. 李之弟，43 岁，工人

93. 我国的行政法规和行政规章，是最高国家行政机关根据并实施宪法和法律而制定的关于国家行政管理活动的：

- A. 国家法律 B. 国家文件 C. 国家决定 D. 规范性文件

94. 甲在某国有商场柜台边捡到一个钱包，内装人民币 6000 元，送交给该商场保卫科负责人乙，后乙将此款据为己有。乙的行为构成：

- A. 侵占罪 B. 挪用公款罪 C. 贪污罪 D. 巨额财产来源不明罪

95. 有一次，飞机在起飞过程中乘客罗某手机铃声响起来，乘务员和治安人员强行扣押其手机，罗某月不服，欲诉讼，被告方应为：

- A. 治安人员 B. 乘务员 C. 该航空公司 D. 机长

96. 被誉为“风车之国”的是哪个国家？

- A. 荷兰 B. 丹麦 C. 英国 D. 比利时

【答案】A

97. 下面哪个选项不在世界四大文明古国之列？

- A. 巴比伦 B. 埃及 C. 雅典 D. 印度

98. 亚洲耕地面积最大的国家是：

- A. 中国 B. 印度 C. 日本 D. 印度尼西亚

99. “豆蔻”是指女子多少岁？

- A. 十二岁 B. 十三岁 C. 十五岁 D. 十六岁

100. 以下几种行为中，不会传播艾滋病的是：

- A. 共用注射器 B. 性行为 C. 母婴 D. 游泳

101. “追求真理比占有真理更宝贵”。德国诗人莱辛的这一著名诗句所包含的哲理是：

- A. 认识经历了由感性认识到理性认识的过程 B. 认识的根本任务是透过现象认识本质
C. 认识不能停滞，而应该不断扩展和深化 D. 改造世界比认识世界更重要

102. 面对错综复杂的国际国内形势，我国必须保持一个较快的发展速度。就当前我国面临的情况来看，要保持较快的发展速度，必须依靠：

- A. 企业增加产品数量 B. 国家增加对企业的投资
C. 扩大生产规模 D. 集约型的经济增长方式

103. 解决“三农”问题的根本途径是：

- A. 高度重视粮食生产，扩大粮食种植面积 B. 增加对农业的人力、物力、财力的投入
C. 对农业和农村经济结构进行战略性调整 D. 实行农村税费改革，增加农民收入

104. 2005 年 5 月 3 日受中共中央和国务院的委托，中共中央台湾工作办公室、国务院台湾事务办公室主任陈云林宣布，大陆同胞向台湾同胞赠送一对象征和平团结友爱的大熊猫；同时宣布，大陆有关方面将于近期开放大陆居民赴台湾_，扩大开放台湾_准入并对其中 10 余种施行零关税。

A. 探亲 粮食 B. 探亲 水果 C. 旅游 水果 D. 定居 粮食

105. 2005 年 5 月 9 日，俄罗斯在首都莫斯科红场举行盛大庆祝活动，纪念卫国战争胜利()周年。

A. 65 B. 60 C. 55 D. 50

第五部分 资料分析

(共 15 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、计算和判断处理。

请开始答题：

一、根据下列文字材料回答 106—110 题。

F 省在全面推行机关效能建设中，设立效能投诉机构，强化行政效能监察。2005 年全省机关效能投诉中心受理投诉件 35819 件，应办结 33173 件，已办结 30896 件。同时，通过受理行政效能投诉、挖掘出案件线索，已移送纪检监察机关立案的 317 件；给予党纪、政纪处分的 318 人，移送司法机关立案的 66 人，追究刑事责任的 50 人。据统计，一年来，全省受到效能告诫的干部有 634 人，被辞退的有 182 人。

106. 如果用下列圆图表示，2005 年 F 省在效能建设中，移送司法机关立案的人数占受效能告诫的干部人数的比例最接近的是：



107. F 省机关效能投诉中心受理投诉件到期办结率约是：

A. 50% B. 66% C. 93% D. 100%

108. 2005 年 F 省全省受到效能告诫的干部与被辞退的干部的比例大约为：

A. 7: 1 B. 7: 2 C. 3: 1 D. 无法确定

109. 以下说法不正确的是：

- A. F 省在全面推行机关效能建设中，效能投诉中心成绩斐然
- B. 机关工作人员也并非都是“铁饭碗”，不合格与不称职的照样被辞退
- C. 群众的监督举报在 F 省的机关效能建设中发挥了显著的作用
- D. F 省一年来有 634 名干部被行政处分

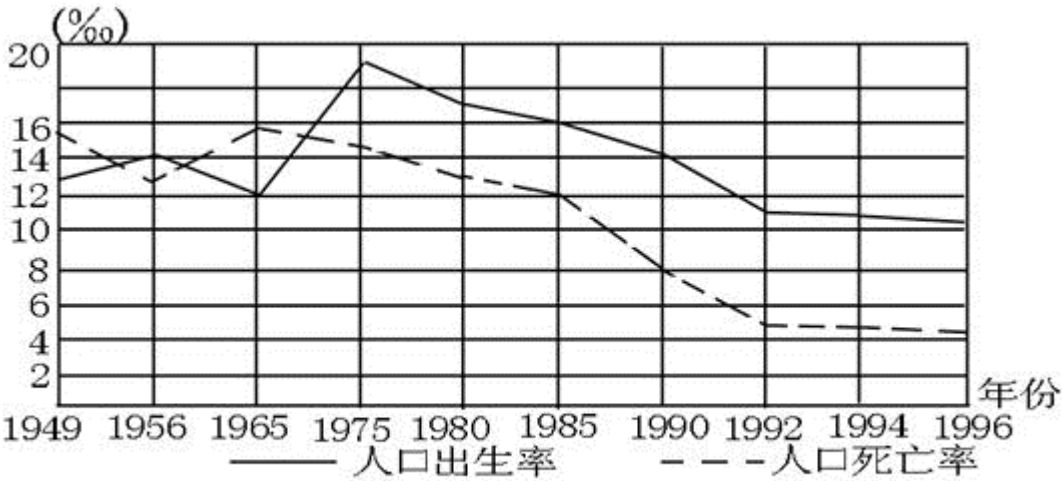
110. 下列结论，正确的是：

- ①受党纪、政纪处分的占全省受到效能告诫的干部数目的一半左右
- ②移送司法机关立案的大多数被追究刑事责任
- ③全省机关效能投诉中心 2005 年一年来平均每天受理投诉件百件
- ④在 F 省司法机关立案的案件中，效能投诉发挥了举足轻重的作用

A. ①② B. ①②③

C. ①②④ D. ①②③④

二、根据下图回答第 111—115 题。



某地区人口出生死亡率变化

某地区人口出生死亡率变化

111. 该地区人口出生率最高是：
A. 1965 年 B. 1975 年 C. 1980 年 D. 1985 年
112. 该地区人口死亡率最高是：
A. 1949 年 B. 1956 年 C. 1965 年 D. 1975 年
113. 该地区人口自然增长率最低是：
A. 1949 年 B. 1956 年 C. 1965 年 D. 1975 年
114. 该地区人口自然增长率最高是：
A. 1956—1965 年 B. 1975—1980 年 C. 1985—1990 年 D. 1992 年以后
115. 下列叙述不正确的是：
A. 1965 年以后，该地区人口死亡率一直处于下降之中
B. 1975 年以后，该地区人口出生率一直处于下降之中
C. 1975 年以后，该地区人口自然增长率一直处于下降之中
D. 1956 年该地区人口自然增长率为正数

三、根据下面的数据回答 116—120 题。

中国总人口、劳动年龄人口、老年人口及抚养系数变动趋势

年份	总人口 (万人)	劳动年龄人 口 15~59 岁 (万人)	劳动人口年龄比 重 (%)	老年人口 (60 岁以 上) 比例 (%)	抚养 比 (%)	年龄中 位数 (岁)
2005	133401	88493	66.34	7.53	50.75	32.35
2010	138619	91764	66.20	8.06	51.06	34.06
2015	143781	93321	64.91	9.24	54.07	35.14
2020	148255	94623	63.82	11.33	56.68	36.31
2030	154450	90790	58.78	15.19	70.12	39.39
2040	157150	89316	56.84	19.88	75.95	41.03
2050	156933	86459	55.09	20.34	81.51	41.37
2060	154731	84748	54.77	21.52	82.58	41.89

2070	153485	83705	54.54	22.15	83.36	42.26
2080	151785	81776	53.88	22.68	85.61	42.44
2090	150551	80671	53.58	23.48	86.62	42.93
2100	149497	79297	53.04	23.89	88.53	43.18

116. 2010 年我国 60 岁以上老年人口的数量约为：

A. 91764 万人 B. 11173 万人 C. 35681 万人 D. 66200 万人

117. 根据预测，15 岁以下人口占总人口比例最少的年份是：

A. 2005 年 B. 2030 年 C. 2070 年 D. 2090 年

118. 2050 年我国劳动力人口数量与老年人口数量的比值为：

A. 1.2 B. 1.8 C. 2.7 D. 4.9

119. 下列选项中，正确的一项是：

A. 到 2040 年，平均每 1 个劳动人口就需要抚养一位老人

B. 我国老年人口的平均年龄在逐年递增

C. 随着社会老龄化的发展，我国劳动力人口数量逐年下降

D. 21 世纪最初的十年，是我国劳动力人口比重最大的十年

120. 下列选项中，不正确的一项是：

A. 21 世纪最后十年，我国人口总数有所回落

B. 2100 年我国老年人口数量比 2090 年有所下降

C. 在 21 世纪里，我国劳动人口的抚养负担持续增加

D. 21 世纪，我国 15 岁以下人口数量曲线呈倒 u 型

2006 年河南省行政职业能力测验答案解析

第一部分言语理解与表达

1. B[解析]根据题干的论述，减轻农民负担、保护和调动农民的积极性，会促进农业、农村经济的发展，而增加农民的负担就会挫伤农民的积极性。故题干支持了 B 项所述的论点。

2. B[解析]由文中“文化批评也差不多变成‘促销广告’”可知，文化批评的品位在降低。B 项正确。

3. C[解析]本题论述了成本、市场需求和市场竞争对产品价格的影响和决定作用。

C 项准确地概括了该段话的主要意思，因此本题答案为 C。

4. C[解析]根据题干的表述，实行开放的政策只是增加了国内利用外资的竞争，并没有谈是否有利于吸引外资，所以 A 项表述不准确，本题正确答案为 C。B、D 两项的说法在原文中没有提到，属于无由推断，不是本题的论点。

5. D[解析]D 项是对题干所述意思的同义替换，肢体和精神的灵活指青春的活力，宁静与安详指老年的平静心态。

6. D[解析]该文段谈市场经济与职业教育的关系，并没有提到市场经济规律在其中的作用，所以 A 项错误。发展职业教育首先应考虑市场的需要而不是社会的需要，只有少数与市场没有直接联系的专业应根据社会发展的需要来规划和发展，B 项表述错误。师范、卫生、艺术、体育等专业与市场经济没有直接联系，但并非没有联系，C 项表述错误。本题答案为 D，职业技术教育中的多数专业应根据市场的需求而调整、发展。

7. D[解析]本题描述了降水发生的一种情况和气象学家在这种情况下如何预测降水。气象学家可能通过高低压峰的移动来预测降水，但不意味着预测降水是气象学家的主要职责，A 项错误。题干中并没有说高、低压峰的移动方向，B 项错误。C 项表述在题干中没有提到，因此本题答案为 D。

8. D[解析]A 项中轻盈、精美的风格指的是洛可可式装饰，A 项错误；B 项属于臆测；C 项过于绝对化；D 项可从文中得出。

9. D[解析]本题介绍的是中国妇女发展基金会将委托专业金融机构对中国女足发展基金进行管理和运作的规则。D 项与文意相符。A 项文中没有谈到。开展交流与合作和培养选拔后备力量是并列关系，B 项与文意不符。受委托的专业金融机构只是管理中国妇女发展基金会的中国女足发展基金而不是中国女足的活动，C 项错误。

10. C[解析]所填入句子与后一分句形成递进关系，填入 C 项语句通顺，意思表达明确。该句出自邓小平的《在全军政治工作会议上的讲话》。

11. C[解析]微观物质是指氢原子、原子核以及质子、中子等小粒子，而微观物质结构是指这些小粒子内部的组合模式，C 项表述正确。

12. A[解析]文段阐述了法律在建成市场经济中的重要作用，支持了 A 项的论点。B 项文中没有提及。C 项不是文中主要论述的内容。根据文段的论述，市场很容易建立，但只有用法制加以约束才能有序，D 项表述错误。

13. B[解析]A 项过于绝对，科学知识具有逻辑性、系统性，但“科学知识是绝时真理”不是文中主要论述的内容，所以 A 项错误。常识不是对事物本质及其规律的认识，所以常识可能有很多经不起推敲的地方，存在错误，B 项正确。C 项，常识都不可信的说法显然错误，文中也没有表述这一观点，所以 D 项错误。常识和科学知识都是知识的组成部分，并不存在包含关系，C 项错误。所以本题答案为 B。

14. D[解析]第一句话是该段话的主旨句，以下均是围绕这句话进行论证，可见根据文中的论述要加强政策执行的监督检查工作。

15. B[解析]A 项只提及文中的一类行为，不是文段论点；C 项是错误的因果关系，文中没有提到；D 项是错误观点，文中是要用道德约束科技工作者的行为，而不是法律。B 项正确。

16. B[解析]本文以香港查处的反贪案众多，但没有影响香港的发展为例，意在说明反腐败斗争本身不会影响经济建设。B 项正确。

17. A[解析]文段论述人通过文化实现人的本质，文化本身也离不开人，支持了 A 项的论点。

18. C[解析]根据事前进行说服宣传的大学生中持反对意见的人增加了，可知调查前的说服宣传引起了他们的逆反心理，支持了 C 项的论点。

19. B[解析]文中所述可整理为，一个民族要对民族文化的优秀传统有所认识和了解才能萌生民族自信心、自尊心和凝聚力，才能自立于世界。所以文段支持了 B 项的论点。

20. B[解析]根据人在加工自然物质的劳动中，才结成了人与人之间的关系，并由此形成了复杂的社会关系，可见文段支持了 B 项的观点。

21. D[解析]由第三段首句“挑战更来自自身准备的不足”可知，这是更为主要的一个观点。

22. A[解析]我国正处于工业化发展中，而从最后一段可以看出我国的经济增长以消耗稀缺自然资源和污染环境为代价。故本题选 A。

23. B[解析]文中指出知识经济对于已完成工业化的国家而言是生产力发展的自然结果，顺理成章；但对于发展中国家而言，则意味着不甘落后、抓住机遇，就必须将工业化与知识化两步并作一步走。故本题选 B。

24. A[解析]文中没有提到知识的创新问题。

25. A[解析]A 项是对文中最后一句话的同义替换，是对我国现状的正确表述。

26. B[解析]由文章的第二段，电子现金有被伪造的危险，为此就要使用电子签名等加密技术，可知 B 项正确。

27. A[解析]从文中第三段“靠电子现金和数字商品的信息交换”完成数字商品交易。

28. C[解析]说电子现金是货币，是因为它可以购买商品，可以实现现金的支付功能；但它是没有物理实体的货币，因而没有价值。

29. D[解析]根据文章第三段最后一句话可知，D 项所述正确。

30. D[解析]由文章的第一段中的“电子现金本身就是一种货币”可知 D 项不符合原文意思。

第二部分数量关系

一、数字推理

31. B

32. C[解析]本题考查递推数列和平方数列相结合的形式。 $12+22=5$ ， $22+52=29$ 。故空缺项为 $52+292=866$ ，选 C。

33. D[解析]典型的递推数列， $247-18=229$ ， $18-229=-211$ ， $229-(-211)=440$ ，故本题正确答案为 D。

34. A[解析]简单的等差数列，公差为-8。

35. C[解析]很明显，数列中的 9 和 121 为 3 和 11 的平方，由此我们可推知数列的通项公式为 $A_n + 2 = (A_n + A_{n+1})^2$ ，则空缺项 = $(9+121)^2 = 16900$ ，选 C。

二、数学运算

36. C[解析]分割的正方形如下图所示：

37. A

38. B[解析]设商品的成本为 x 元，则 $x - (1+20\%) \times x \times 0.8 = 200$ ， $x = 5000$ 故本题正确答案为 B。

39. D[解析]甲乙两车同向而行，甲车慢、乙车快，乙车的相对速度为 $72 - 54 = 18$ （千米 / 小时）= 5（米 / 秒），乙车车长 = $v_{\text{相对}} \times t = 5 \times 70 = 50$ （米）。故本题选 D。

40. C[解析]设两次考试都不及格的人数为 x， $50 = (38+24) - 20 - x$ ，则 $x = 8$ ，故本题正确答案为 C。

41. B

42.B[解析]第 n 个圆 ($n \geq 2$) 和前 $n-1$ 个圆最多有 $2n-2$ 个交点，它们把这个圆分成 $2n-2$ 部分，而每一部分能把一个区域分成两个，即增加一个区域。所以 n 个圆最多能把平面分成 $2+2+4+\cdots+(2n-2)=n^2-n+2$ ，4 个圆可以分成的区域数 $=4^2-4+2=14$ (个)。

43.B[解析]因为整个圆是 360° ，那么圆心角是 60° 的扇形占圆面积的 $1/6$ ，那么圆的其他部分面积是扇形面积的 5 倍，故选 B。

44.D[解析]共 19 个人，那么两边各有 9 个人，中间的正好是第 10 人。

45.A[解析]制服共用布米数 $=2.4 \times (1+2/5)=3.36$ (米) ≈ 3.4 (米)，故选 A。

第三部分 判断推理

一、图形推理

46.D[解析]第一组图中，第一图的外弧旋转 90° 得到第二图，在第二图的基础上，外弧再旋转 90° 加上前两图的外弧形成第三图。据此规律，本题选 D。

47.C[解析]每组图中的前两个图形的阴影面积之和等于第三个图形。故选 C。

48.B[解析]每组图中前两个图形拼合后形成第三个图形。故选 B。

49.C[解析]第一组图都是由五条一样长的线段组成，第二组前两图都是由六条一样长的线段组成，问号处的图形也应是由六条一样长的线段组成。故本题选 C。

50.B[解析]前一组图中阴影的面积之比为 $1:2:3$ ，据此规律，后一组图中 F 月影的面积也为 $1:2:3$ ，故本题正确答案为 B。

51.D[解析]前一组图中共有元素为偏旁“儿”，后一组前两图中的共有元素为偏旁“八”，故本题正确答案为 D。

52.C[解析]前一组图中各图形的面积由小到大变化，图形依次旋转 45° 。后一组图中前两图面积也由小到大，依次旋转 45° 。故本题正确答案为 C。

53.B[解析]前一组图中各阴影呈顺时针旋转，后一组图中各阴影也呈顺时针旋转。故本题正确答案为 B。

54.D[解析]前一组图的前两图组合形成第三图，且只保留图形的轮廓。据此规律，后一组前两图组合后保留图形的轮廓。故本题正确答案为 D。

55.D[解析]前一组图中，第一图与第二图重合的部分，阴影变空白，不相交部分保持不变。据此规律，后一组图前两图的相交部分阴影也要变空白，不相交部分保持不变。故本题正确答案为 D。

二、定义判断

56.C[解析]定义中强调的是“数额较大或者有其他严重情节的行为”，而并非必须是“抢夺金银珠宝或首饰”，故 C 项不属于走罪要素。

57.C[解析]根据关键信息可知，工资审计的主体是“国家审计机关或受其委托的机关”，而 C 项的主体是总经理的妻子，与定义中主体不符。故本题选 C。

58.C[解析]美国总统收入所得源于境外，与定义中的主体不符，故本题选 C。

59.B[解析]A 项只是轮流护理草地，不涉魔成立股份有限公司，排除 A。C 项所成立的科研开发中心未体现出全部资本分为等额股份，排除 C。D 项建立村小学校也不涉及成立股份有限公司。故本题选 B。

60.C[解析]非生即死，非曲即直，非有即无，很明显，用排同法这三者都不能选，故本题正确答案为 C。

61.D[解析]1A 项作出带有评价意义的叙述；B 项尊敬与轻视、同情与挑剔，都是表露出来的情感，C 项的反应倾向体现了对客观事物对象所持有的看法。D 项不属于某种看法，故本题选 D。

62.B[解析]B 项属于行政诉讼，故选之。

63.D[解析]1A、B、C 三项与公共政策的定义要素相符，只有 D 项没有在定义中得以体现。

64.D[解析]A 项属于自卫；B 项属于故意伤害；C 项不属于犯罪行为；D 项中的司机已经预见但轻信能够避免，以致撞死行人，故 D 项属于过失犯罪。

65.D[解析]D 项中的青年实施犯罪行为没有经过一段畸间的准备，故本题选 D。

三、事件排序

66.B[解析]按照事件发展的先后顺序可知，先有放学回家，再有路遇盲人，然后想起老师的教诲，最后因助人为乐受到称赞。故本题正确答案为 B。

67.B[解析]事件顺序为：看见野人一寻找野人一没有找到野人，故本题正确答案为 B。

68.B[解析]事件以运动员的成长过程为序：从小刻苦训练被选入国家队，出征亚特兰大夺得世界冠军，为国争光。故本题正确答案为 B。

69.A[解析]该事件为工业酒精致人死亡，因此首项应该是购入工业酒精，末项应该是追究法律责任。故本题正确答案为 A。

70.B[解析]事件的开始为争取到项目，继而查阅资料、现场考察，经过模拟实验通过鉴定。故本题正确答案为 B。

71.C[解析]批复同意一定在请示报告之后，(5)在(3)之前，由此可排除 B、D 项。只有批复同意后才会有贯彻实施，(3)在(2)之前，排除 A。故本题正确答案为 C。

72.D[解析]事件的起因是车发生故障，结果是上班迟到，故本题正确答案为 D。

73.C[解析]事件的起因是外出游玩被雨淋，导致感冒发烧，于是卧床休息，最后身体复原。故本题正确答案为 C。

74.D[解析]事件中杂交实验是因，农民收入增加是果，故本题正确答案为 D。

75.A[解析]先接到队友传来的球，然后带球过人，继而射门入网，最后得分。故本题正确答案为 A。

四、演绎推理

76.[解析]秘书的第一句话说的是“董事们都会赞同”，秘书的第二句话说的是“董事们都不会赞同”，前后矛盾，故本题正确答案为 D。

77.B[解析]最快的男子马拉松逸手仍比最快的女子马拉松选手快许多，这说明女子还可以提高，即女子马拉松选手的发展潜力比男子马拉松选手大。

78.C[解析]写信人以前否认哺乳动物会下蛋，因此当鸭嘴兽下蛋后，写信人认为鸭嘴兽不是哺乳动物。故本题正确答案为 C。

79.C[解析]由“哥白尼的‘日心说’与当时的宗教思想、占统治地位的亚里士多德物理学以及人们的‘常识’均相抵触”，只能推出 A、B、D 三项，没有任何理由推出当时的宗教思想到底如何。故本题正确答案为 C。

80.B[解析]从三段论的角度来说，B 项犯了中项不周延的推理错误。

81.D[解析]由“丁组的产品合格率高于丙组，丙组与乙组的产品合格率相同”可知乙组的产品合格率低于丁组。故本题正确答案为 D。

82.C[解析]由“这一预言最终得到了天文观测的证实”可知广义相对论不是根据天文观测提出的，只是被天文观测所证实。

83.D[解析]本题适用代入法解题。A 项曙光生产产品 1 和 2，华业生产产品 3 和 5，则祥瑞只能生产不擅长的产品 4，不经济，排除 A。同理，B、C 项中祥瑞生产不擅长的产品 4 都不经济，排除 B、C 项。只有 D 项祥瑞生产产品 3 和 5，华业生产产品 2，曙光生产产品 1 和 4 符合经济性。故本题正确答案为 D。

84.B[解析]由于四人中只有一人说真话，而钱和李的话相矛盾，因此可以肯定此二人的话必有一真，也必有一假，而越和孙的话为假。由赵的话为假可知，钱是赵捐的，李说的话为真。故本题正确答案为 B。

85. A[解析]由题干可知，该销售部 5 人分为三个专业，其中两名女士专业不同，则剩下的三位男士要么专业各不相同，要么有两人专业不同。总之，至少有两名男士来自不同的专业。故本题正确答案为 A。

第四部分 常识判断

86. A [解析]中央专门就大学生思想政治工作作出布置，是因为大学生有其自身的特殊性，其哲学依据就是事物各有自己矛盾的特殊性。

87. B[解析]规律是客观存在的，人们只能认识规律，按照客观规律办事，而不能改变规律，所以①不选，排除 A、D 项。人类要在遵循客观规律的前提下，发挥主观能动性，并非只要发挥了主观能动性，任何奇迹都能创造出来，所以③不选，排除 C 项。

88. B[解析]海思法则指出，每一次严重事故都是经过多次的量的积累才出现的，体现了质量互变的哲学原理。

89. A[解析]本题所述是用正确的意识去指导实践，而不是从实践中获得正确的认识，所以 B 项错误，A 项正确。本题并没有反映现象与本质的关系，C 项错误。D 项说法本身错误，错误的思想不是对事物发展不起作用，而是起阻碍作用。

90. B[解析]拘役属于刑事处罚，不属于行政处罚。

91. C[解析]全国人大及其常委会是我国的立法机关，享有立法权，政府并不具有立法权，①不选。颁布《医疗事故处理条例》并非社会保障行为，所以③不选。本题答案为 C。

92. A[解析]无民事行为能力或者限制民事行为能力的精神病人进行离婚诉讼，需要为其设置诉讼代理人，对已设定监护人的，应由监护人代理诉讼，未设监护人的，应按《中华人民共和国民事诉讼法》第十七条第一款中的（二）父母；（三）成年子女；（四）其他近亲属；（五）关系密切的其他亲属、朋友的顺序指定监护人代理诉讼。本题应指定李父为李某的诉讼代理人。

93. D[解析]行政法规和行政规章属规范性文件。

94. C[解析]因李某为国有商场员工，利用职务之便占有单位财产，构成贪污罪。

95. C[解析]乘务人员和治安人员的行为是履行职务，由此提起的诉讼，被告应是他们的单位，即航空公司。

96. A[解析]荷兰座落在地球的西风带，一年四季盛吹西风。同时它濒临大西洋，又是典型的海洋性气候国家，海陆风长年不息。荷兰人广泛利用有利的风力资源，建造风车，被称为风车之国。

97. C[解析]四大文明古国有古巴比伦、古埃及、古印度和中国。雅典不是四大文明古国之一。

98. B[解析]中国是亚洲面积最大的国家，但是由于自然环境的原因，很多土地不适宜耕种，而印度是亚洲耕地面积最大的国家，印度国土面积的 60% - 70% 是平原高原，地形平坦，加之优异的气候条件，其耕地面积约为 1-7 亿公顷，将近自身国土面积的一半，是中国的 1.3 倍。

99. B[解析]豆蔻是指女子十三四岁。

100. D[解析]艾滋病病毒感染者的血液、精液、阴道分泌物、皮肤粘膜破损或炎症溃疡的渗出液里都含有大量艾滋病病毒，具有很强的传染性；乳汁也含病毒，有传染性。已经证实的艾滋病传播途径主要有三途：性传播、血液传播和母婴传播，而游泳通常不会传播艾滋病。

101. C [解析]莱辛的这句话说明要不断地探索、不断去追求真理，而不能在某一认识层面上停滞不前。C 项正确表述了这一哲学道理。

102. D[解析]我国要继续保持较快的发展速度就必须转变原有的经济增长方式，从粗放型向集约型转变。本题答案为 D。

103. C[解析]对农业和农村经济结构进行战略性调整，走可持续发展道路是解决“三农”问题的根本途径，C 项正确。

104. C[解析]此题为时事政治常识题。

105. B[解析]2005 年 5 月 9 日俄罗斯举行盛大的仪式，纪念 1945 年 5 月 9 日卫国战争的胜利。

第五部分资料分析

106. A[解析]移送司法机关立案的人数占受效能告诫的干部人数的比例 $-66 \div 634 \times 100\% \approx 10\%$ ，比较图形，只有 A 项可以选。

107. C[解析] $30896 \div 33173 \times 100\% \approx 93\%$ ，故选 C。

108. B[解析]634：182 \approx 7：2，故选 B。

109. D[解析]634 人是受到效能告诫的干部，受到效能告诫并不等于是受到行政处分，所以 D 项不正确。

110. B[解析]受党纪、政纪处分的人数是 318 人，受到效能告诫的是人数是 634 人，前者大约是后者的一半，所以①的说法正确；移送司法机关立案的有 66 人，其中追究刑事责任的有 50 人，所以⑦的说法正确；2005 年全省机关效能投诉中心受理投诉案件 35819 件，一年 365 天，平均每天 100 件左右，所以③的说法正确；司法机关立案案件的总数量不知道，所以无法判断效能授诉到底起多大作用，所以④的说法错误。故选 B。

111. B[解析]看图中实线的最高点，其位于 1975 年，所以答案为 B。

112. C[解析]看图中虚线的最高点，其位于 1965 年，所以答案为 C。

113. C[解析]自然增长率=出生率-死亡率，所以观察图表中虚线和实线点的距离即可判断。需要注意的是如果虚线点在实线点之上，说明死亡率大于出生率，自然增长率是负数，存在这种情况的是 1949 年和 1965 年，其中 1965 年的差距更大，所以自然增长率更低，故选 C。

114. D[解析]看实线点在虚线点之上的年份，可以发现 1992 年之后的实线点和虚线点的距离普遍较大，因此自然增长率最高，故选 D。

115. C[解析]C 项错误，虽然出生率和死亡率都在下降，但两者之间的距离却在增大，即自然增长率在增大。选 C。

116. B[解析] $138619 \times 8.06\% \approx 11173$ （万人）。故选 B。

117. D [解析]2005 年 15 岁以下人口比例 $=1-7.53\%-66.34\%=26.13\%$ ；2070 年 15 岁以下人口比例 $=1-22.15\%-54.54\%=23.31\%$ ；2030 年 15 岁以下人口比例 $=1-15.19\%-58.78\%=26.03\%$ ；2090 年 15 岁以下人口比例 $=1-53.58\%-23.48\%=22.94\%$ 。故正确答案为 D。

118. C[解析]2050 年劳动力人口数量与老年人口数量的比值 $=55.09\% \div 20.34\% \approx 2.7$ ，故选 C。

119. D[解析]1A 项 2040 年的老年人口抚养比为 $19.88\% \div 56.84\% \approx 35\%$ ，即大约 2.86 个劳动人口抚养一位老人；

B 项老年人口的平均年龄无法从表格中得出；C 项在 2005 -2020 年间，我国劳动人口是上升的。只有 D 项正确。 -

120. B[解析]2090 年我国老年人口数为 $150551 \times 23.48\% \approx 35349.37$ （万人），2100 年我国老年人口数为 $149497 \times 23.89\% \approx 35714.83$ （万人）。所以相对于 2090 年，2100 年我国老年人口增加了，所以 B 项说法错误。__