

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. 刘某开办的个体小煤窑只开了采煤通道就开始采煤，有关主管部门检查后发现该煤窑没有送风口，没有排风口，即书面通知其停业整顿，但刘某拖延不改继续采矿，终因瓦斯浓度太大发生爆炸致 8 名矿工死亡。刘某的行为构成（ ）。
A. 重大责任事故罪
B. 工程重大安全事故罪
C. 重大劳动安全事故罪
D. 过失爆炸罪
2. 人类的染色体是由 DNA，即（ ）链构成的，基因就是在 DNA 链上的特定的一个片段。亲代的染色体通过生殖过程传递到子代，这就产生了遗传。
A. 脱氧核糖核酸
B. 氨基酸
C. 多肽
D. 核糖核酸
3. 20 世纪 40 年代后期，以（ ）为主要标志的新科技革命，是人类在科学技术上的第三次革命。
A. 原子能、电子计算机、空间技术
B. 原子能、电子计算机、生物技术
C. 电子计算机、空间技术、生物技术
D. 电子计算机、太阳能、原子能
4. 党的“十六大”报告中提出的“四个尊重”是（ ）。
A. 尊重知识、尊重人才、尊重科技、尊重创新
B. 尊重劳动、尊重人才、尊重科技、尊重教育
C. 尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造
D. 尊重知识、尊重人才、尊重科技、尊重创造
5. 在公务活动中会见客人时，需要介绍双方彼此认识，应先介绍（ ）。
A. 主方
B. 客方
C. 先处于客厅里的一方
D. 无所谓，都可以
6. 纳米是一个长度单位，1 纳米等于（ ）。
A. 十亿分之一米
B. 一亿分之一米
C. 一千万分之一米
D. 一万分分之一米
7. 用一个开关控制三盏灯，这三盏灯的连接方式（ ）。
A. 一定是串联
B. 一定是并联
C. 一定是又有串联又有并联
D. 三种连接方式都可以
8. 提出“知识就是力量”的是（ ）。
A. 英国科学家弗兰西斯·培根
B. 法国启蒙运动的旗手伏尔泰
C. 古希腊哲学家苏格拉底
D. 中国历史上伟大的思想家孔子
9. 冰川的形成主要是由于（ ）。
A. 高空的强风将大量的积雪带到了冰川地区
B. 积雪的重量使积雪越压越紧，终于形成了冰川
C. 太阳黑子的周期性出现促进了冰川的形成
D. 积雪的凝结速度高于积雪的融化速度
10. 以下表述不正确的是（ ）。
A. 联合国大会是联合国的主要机构之一
B. 安理会是联合国惟一有权采取行动来维持国际和平与安全的机构
C. 世界卫生组织是联合国的专门机构之一
D. 国际妇女组织是联合国的专门机构之一

- 11.对当代共和宪政政体影响深远的立法、行政和司法三权分立学说是著名思想家（ ）提出的。
- A. 卢梭
B. 洛克
C. 伏尔泰
D. 孟德斯鸠
12. 下列关于文学知识的表述，不正确的一项是（ ）。
- A. 司马迁是西汉著名的史学家、文学家，他的名著《史记》开创了纪传体历史著作的先河
B. 清末杰出启蒙思想家龚自珍首开文学新风气，他的诗富于政治敏感，独辟蹊径，代表作《再别康桥》为人称道
C. 激流三部曲《家》、《春》、《秋》是我国现代杰出的文学大师巴金的重要作品
D. 长篇小说《骆驼祥子》、《四世同堂》和话剧《茶馆》是我国现代著名作家老舍的代表作
13. 为了加大促销力度，某商场在销售中向每位买电脑的顾客赠送高级电脑桌。对下列说法正确的是（ ）。
- A. 如果赠送电脑桌违背顾客意愿，则构成不正当竞争，否则不构成
B. 如果电脑桌质量不合格则构成了不正当竞争，否则不构成
C. 如果电脑的价格减去电脑桌的价值小于电脑的成本价则该商场构成不正当竞争
D. 该商场的行为构成违法搭售的不正当竞争
14. 某超市销售的牛奶制品主要由甲、乙、丙、丁四家牛奶公司提供，由于竞争激烈，四家牛奶公司分别采取了以下行动，以便获得更大的市场份额。下列行为合法的是（ ）。
- A. 甲公司发放调查问卷，说明竞争对手的产品已存在及可能存在的缺点
B. 乙公司实施购买三袋鲜奶，随赠一盒酸奶的活动
C. 丙公司不惜以低于成本的价格销售牛奶
D. 丁公司用抽奖形式有奖销售牛奶，最高奖的金额为 5500 元
15. 消费者在购买、使用商品时，其合法权益受损的，可以向（ ）要求赔偿。
- A. 经营者
B. 销售者
C. 生产者
D. 生产者与销售者
16. 国家对下列各项个人所得，应征收个人所得税的是（ ）。
- A. 防暑降温费
B. 国债
C. 按国家统一规定发给的津贴
D. 储蓄存款利息
17. 甲某对其外甥说：如果你在数学竞赛中获得第一名，就赠给你电脑一台。其外甥欣然同意，但其外甥在竞赛中获得第一时，甲某表示，该电脑自己正在使用，不愿再将电脑赠给他。对此，下列表述正确的是（ ）。
- A. 赠予合同已成立，甲某已构成违约，应承担违约责任
B. 电脑未交付，合同不成立，甲某不须承担责任
C. 合同已成立，但电脑交付前，甲某有权撤销合同
D. 合同已成立且合同约定的条件已实现，甲某应履行合同，无权单方撤销
18. 根据我国宪法的规定，有权提出宪法修改有效议案的主体是（ ）。
- A. 全国人民代表大会常委会
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
19. 送奶人误将王某的牛奶放入其邻居张某的奶箱中，张不明所以，取出弃之。张某行为的性质是（ ）。
- A. 构成不当得利
B. 构成侵权行为
C. 构成无权代理
D. 并无不当
20. 不属于宪法规定的公民的基本权利的是（ ）。

- A. 环境权
- C. 出版自由

- B. 平等权
- D. 受教育权

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：

21. 某市占 10% 的低收入者与同样占 10% 的高收入者赚钱之比为 1 : 8.3，除了 10% 的低收入者，作为大多数的中等收入者，其收入实际上也达不到统计数字中的平均数，而随着“马太效应”的进一步凸显，平均数代表不了大多数，大多数低于平均数的现象还会进一步深化。这段文字谈的核心问题是（ ）。
- A. 某市市民收入的两极过度分化
B. 平均数概念的局限性
C. “马太效应”产生的结果
D. 某市各阶层的收入状况
22. 审计的确发现了不少问题，但审计毕竟是滞后的，即使发现，很多损失业已造成，难以挽回。要想解决挤占挪用问题，必须在预算执行过程中引入监督制约机制，其中包括财政监督、人大监督和公众监督。这段文字的意思是强调（ ）。
- A. 审计工作的滞后性
B. 过程监督的重要性
C. 人大监督的重要性
D. 监督制约机制的必要性
23. 要普遍推广政务公告栏、明白卡等形式，充分利用广播、电视、报刊媒体进行政务公开，积极运用现代科技手段，有计划、分步骤地推进电子政务建设，有条件的地方要推行政府上网工程，达到信息透明，服务便捷和有利监督的目的。这段文字谈的是政务公开的（ ）。
- A. 手段
B. 步骤
C. 优越性
D. 特殊性
24. 邓小平曾说：“如果导致两极分化，改革就算失败了，”可见社会公正与公平问题是何等重要！因为，只有一个公平的社会，才是一个有向心力的社会，才是一个有共同情感的社会，才是一个互相认同的社会，才是一个能养成高尚道德的社会。这段文字的意思是在强调社会公正与公平的（ ）。
- A. 可能性
B. 必要性
C. 优越性
D. 特殊性
25. 爱情像一只表，不上发条就会停摆；婚姻像一只钟，除了必须上发条，还得忍受每隔一小时就“当当”作响的钟声。这段文字的意思是在强调（ ）。
- A. 婚姻和爱情是有着天壤之别的
B. 婚姻和爱情没有什么不同
C. 婚姻比爱情更需要用心呵护
D. 婚姻比爱情更难维持和继续
26. 今年上半年，3 年以下驾龄的肇事造成 15 万多人死亡，占肇事致死人数的 44.4%，其中，1 年以下驾龄的肇事致死 6801 人，占肇事致死人数的 19.4%。这段文字主要告诉我们（ ）。
- A. 新手开车危险系数更高
B. 新手驾驶很容易出事故
C. 现在新手的驾驶技术差
D. 新手造成的交通事故多
27. 坦然的心态是考试制胜的法宝，而焦虑是成功路上的“拦路虎”。这句话的意思重在强调（ ）。
- A. 如何在考试中取得好成绩
B. 考试过程中心态的重要性

31. 两条新闻中人们的不同态度说明了（ ）。
- A. 中秋节应该成为法定假日
B. 科举考试是古代遗留下来的糟粕
C. 大多数人对传统价值的取向很接近
D. 古人留下来的传统中有精华也有糟粕
32. 下面符合这段话意思的是（ ）。
- A. 对待传统不可一分为二
B. 传统应该全部继承下来
C. 离开传统现代人就无法生活
D. 对待传统要吸其精华去其糟粕
33. 通过作者对是否可以立状元的回答，可以判断出其态度是（ ）。
- A. 留恋传统的状元文化
B. 对当前教育方式的失望
C. 认为应当批判地继承状元文化
D. 认为理想的模式不会凭空产生
34. 这段话谈论的主题是（ ）。
- A. 中秋节和科举考试哪个有价值
B. 现代人在传统面前做出的选择
C. 在传统面前应该采取什么态度
D. 现代文明脱离传统就失去意义
35. 下面最适合作本文标题的是（ ）。
- A. 传统带给我们什么
B. 人们对传统认识的误区
C. 传统的价值应该由谁确定
D. 我们有批判传统的力量吗

21世纪前20年，中国社会保障改革与发展的任务十分艰巨。为了让更多的人享有保障，我们将努力扩大社会保障覆盖面，推进社会保障的制度创新和机制创新，实现中国社会保障的可持续发展。覆盖面的大小集中反映一国社会保障总体状况。中国是世界上人口最多的发展中国家，面临扩大社会保障覆盖面的艰巨任务。我们将把“让更多的人享有社会保障”作为优先目标，推进社会保障发展。在实现制度创新方面，重点是逐步做实养老保险个人账户。为了应对老龄化高峰的挑战，保证养老保险资金的长期平衡，我们将在总结东北地区试点实验的基础上，在全国逐步做实个人账户，真正实现现收现付向部分积累的模式转换。做实个人账户后，社会统筹基金与个人账户基金分别管理，社会统筹基金不再占用个人账户基金；新增的当期支付缺口，由中央财政、地方财政和基金增收部分共同弥补，对积累的个人账户资金，要探索保值增值的途径，按市场方式投资运营，政府将制定规则，加强监管。在机制创新方面，我们将实行更加积极的社会保障政策，使之在保护社会弱势群体基本生活的同时，对经济发展和社会公平发挥更加积极的作用。我们将继续完善失业保险政策，把更多的资金投入劳动力资源开发，劳动者职业技能培训和公共就业服务上，减少失业，努力实现比较充分的就业。我们将进一步改革养老金计发办法，把养老金待遇水平与缴费多少更紧密地联系起来，鼓励劳动者多工作。同时规范个体工商户和灵活就业人员的参保缴费政策，防止产生新的隐性债务。我们还将工伤保险方面实行行业差别费率和企业浮动费率，促进企业改善劳动条件，保护劳动者的安全与健康，减少工伤事故和职业病。此外，国家还将加强社会保障的法制建设，基金建设和基础管理。中国是一个发展中国家，人口多，生产力水平不高，发展不平衡的状况将长期存在，中国社会保障体系建设将是一个长期的过程。我们必须清醒地认识到它的艰巨性和复杂性，立足当前，突出重点，认真解决社会保障体系建设过程中遇到的困难和问题，积极探索建立社会保障可持续发展的长效机制，为中国的改革开放和社会主义现代化建设做出新的贡献。

36. 我国社会保障发展与改革的首要任务是（ ）。
- A. 扩大社会保障覆盖面
B. 实现养老金保险个人账户
C. 推进社会保障的制度创新
D. 建立养老保险资金部分积累的模式
37. 下面与推进制度创新的要求不符的一项是（ ）。
- A. 资金收支实现一次性清算
B. 积累的个人资金可进行投资
C. 社会基金与个人基金分开管理
D. 借鉴东北地区经验在全国推广

38. 在养老金的发放问题上将实行的政策是（ ）。
- A. 行业上的差别相适应
B. 有助于实现社会公平的政策
C. 向弱势群体倾斜
D. 多缴多得
39. 从这段文字中，不能推出的是（ ）。
- A. 我国各地发展水平存在差距
B. 今后将加强社会保障的法制建设
C. 我国社会保障的覆盖面有了显著增加
D. 国家社会保障水平主要由覆盖面大小体现
40. 这段话讨论的主题是（ ）。
- A. 我国社会保障工作经验总结
B. 我国社会保障改革与发展规划
C. 我国社会保障工作的发展前景
D. 我国社会保障工作的艰巨性

作为世界工业文明的肇始者，英国正在推行一场全方位的绿色文明革命，以减缓气候变化的脚步。天气是英国人乐此不疲的恒久话题。然而，这一谈资延续至今，已经增加了新的内容，那就是全球性的气候变化。“气候变化已经成为英国百姓的热门话题。”在民间通讯社工作的安娜小姐举了一个例子：前不久英国南部一个小镇发生了洪水，不少人看过新闻后就说，看哪，这就是气候变暖的结果！安娜指着英国版图说：“你看，如果气候继续变暖，多年之后，北极冰雪融化的巨大水流将把墨西哥湾暖流向南推移，英国的温度也将因之下降，降雨会发生改变——这对于目前完全自己自足的粮食供给来说，无疑将是一个挑战。而且，发生改变的还不止是这些，海平面上升导致的陆地减少将更为可怕。”与普通民众相比，政府的认识更为超前和清醒。英国环境、食品和乡村事务部的环保官员萨曼先生告诉我们，早在布莱尔首相上台之初，就把对气候变化作为自己最重要的工作之一。与态度顽固的美国相比，英国应对气候变化的态度令人称许。萨曼先生认为，在气候变化方面，发达国家的确应该承担更多的责任，并且应该比发展中国家提前采取行动。为此，英国财政部在今年2月发布的《能源白皮书》中，将其经济定性为“低碳经济”，具体的温室气体减排目标是：到2050年左右，将温室气体的排放量由目前水平降低60%。据悉，明年英国将担任欧盟及八国集团的轮值主席国。布莱尔首相已经表态：应对气候变化是他担任轮值主席后所要开展的两项重点工作之一。其实，在英国，环境并不是环境、食品与乡村事务部的专利，财政、交通、建筑等许多部门“人人有份”。作为一个市场经济非常完善的国家，英国在温室气体减排方面除了实行明确的政策导向外，非常看重税收调节的作用。于2001年实施的环境税就是一个成功的范例。这一全球首创的新税种是这样运作的：凡是非居民的用电单位每消耗一度电，就必须上缴15便士的气候税，1年的总税金在10亿英镑左右。与此同时，财政部出台了环境减税减征制度：企业根据自愿原则，与财政部核定每年的减排目标，凡是如期完成任务的，就可减免80%的环境税。目前加入这一协定的已经有44个行业的企业，基本都能实现自己的减排目标。为鼓励更多的企业提高能效，减少气体排放，财政部还面向大企业设立了减排基金和针对中小企业的碳基金。只要是与财政部签订减排协定的企业，都可申请一定数量的无息贷款，用于技术改造和设备更新等。实践证明，上述措施的效果令人非常满意：与财政部签订协议的企业越来越多，许多企业还超额完成了减排任务。

41. 安娜认为气候变化对英国造成的最大危害是（ ）。
- A. 气温变化
B. 陆地减少
C. 粮食减产
D. 降雨量的变化
42. 关于环境税，下面说法正确的是（ ）。
- A. 是英国独有的税种
B. 针对所有能源用户
C. 达到要求的可减少税率
D. 所收税金要用于环境治理
43. 英国财政部要向一些企业提供无息贷款的原因是（ ）。
- A. 是一种税收返还政策
B. 让这些企业提高减排的能力

- C. 补偿这些企业因减排造成的损失 D. 奖励这些企业超额完成减排任务
44. 下面符合这段话意思的是（ ）。
- A. 英国的粮食生产不再能自己自足
B. 北极的冰雪融化会让英国气温升高
C. 布莱尔政府的首要工作是应对气候变化
D. 预计 2050 年英国温室气体排放量为现在的 40%
45. 这段话谈论的主题是（ ）。
- A. 发达国家应对全球气候变化承担更多的责任 B. 英国未能积极应对气候变化的挑战
C. 全球气候变化的危害及人类的对策 D. 英国在应对气候变化方面采取的措施

第三部分 数量关系

在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

请开始答题：

46. 0, 3, 6, 12, ()
A. 18
B. 20
C. 22
D. 24
47. 582, 554, 526, 498, 470, ()
A. 442
B. 452
C. 432
D. 462
48. 0, 3, 8, 15, ()
A. 24
B. 25
C. 26
D. 27
49. 1, 2, 3, 6, 11, ()
A. 16
B. 17
C. 20
D. 19
50. 0, 8, 24, 48, ()
A. 56
B. 64
C. 72
D. 80
51. 1, 2, 3, 35, ()
A. 70
B. 108
C. 11000
D. 11024
52. $\sqrt{3}$, 3, $3\sqrt{3}$, 9, ()
A. 18
B. 81
C. 27
D. $9\sqrt{3}$
53. -2, -1, 1, 5, ()
A. 12
B. 13
C. 14
D. 15
54. 2, 7, 24, 77, ()
A. 107
B. 207
C. 238
D. 258
55. 2, 3, $3/2$, $1/2$, ()
A. 6
B. $1/3$
C. $1/6$
D. $2/3$
56. 一个长方体的长宽高的和等于 12，则这个长方体体积的最大值是 ()。
A. 60
B. 64
C. 68
D. 72
57. 六年级某班学生中有 $1/16$ 的学生年龄为 13 岁，有 $3/4$ 的学生年龄为 12 岁，其余学生年龄为 11 岁，这个班的平均年龄是 ()。
A. 10.02
B. 11.17
C. 11.875
D. 11.675

58. 某年级所有同学都参加了体育小组和歌唱小组，有的同学还参加了两个小组。若参加两个小组的人数是参加体育小组人数的 $\frac{1}{5}$ ，是参加歌唱小组的 $\frac{2}{9}$ ，这个班只参加体育小组与只参加歌唱小组的人数之比是（ ）。
- A. 5 : 6
B. 6 : 7
C. 8 : 7
D. 9 : 8
59. 将 25 克白糖放入空杯中，倒入 100 克白开水，充分搅拌后，喝去一半糖水。又加入 36 克白开水，若使杯中的糖水和原来的一样甜，需要加入白糖（ ）。
- A. 6 克
B. 7 克
C. 8 克
D. 9 克
60. 某中学在 2001 年高考中有 59% 的考生考上重点大学，2002 年高考中有 68% 的考生考上重点大学，2003 年有 74% 的考生考上重点大学，这三年此中学考上重点大学的年平均增长率是（ ）。
- A. 12%
B. 11%
C. 10%
D. 9%
61. 某学校 134 名学生到公园租船，租一条大船需 60 元可乘坐 6 人，租一条小船需 45 元可乘坐 4 人，要使租金最省，最好租几条大船，几条小船？（ ）
- A. 20 大船，3 小船
B. 21 大船，2 小船
C. 18 大船，4 小船
D. 19 大船，2 小船
62. 火车驶过长 900 米的铁路桥，从车头上桥到车尾离桥共用 1 分 25 秒，紧接着列车又穿过一条长 1800 米的隧道，从车头进隧道到车尾离开隧道用了 2 分 40 秒，则火车车身为（ ）。
- A. 120 米
B. 100 米
C. 80 米
D. 90 米
63. 一只船顺流而行的航速为 30 千米/小时，已知顺水航行了 3 小时和逆水航行了 5 小时的航程相等，则此船顺水漂流一小时的航程为（ ）。
- A. 3 千米
B. 4 千米
C. 5 千米
D. 6 千米
64. 一辆汽车从甲地开往乙地，平路占全程的 $\frac{3}{5}$ ，剩下的路程中 $\frac{3}{8}$ 是上坡路，其余全是下坡路。返程是上坡路是 5 千米，则甲乙两地相距（ ）。
- A. 8 千米
B. 20 千米
C. 80 千米
D. 200 千米
65. A、B、C 三个试管中各盛有 10 克、20 克、30 克水，把某种浓度的盐水 10 克倒入 A 中，充分混合后从 A 中取出 10 克倒入 B 中，再充分混合后从 B 中取出 10 克倒入 C 中，最后得到 C 中的盐水的浓度为 0.5%。则开始倒入试管 A 中的盐水浓度是（ ）。
- A. 12%
B. 15%
C. 18%
D. 20%
66. 有一种含水量为 14.5% 的煤，经过一段时间的风干，含水量降为 10%，则现在这堆煤的重量是原来的（ ）。
- A. 70%
B. 85%
C. 90%
D. 95%
67. 原计划用 24 个工人挖一定数量的土方，按计划工作 5 天后，因为调走 6 人，于是剩下的工人每天比原定工作量多挖一立方土才能如期完成任务，则原计划每人每天挖（ ）。
- A. 6 方
B. 5 方

C. 4 方

D. 3 方

68. 有一口井，在无渗水的情况下，甲抽水机 20 小时可将水抽完，乙抽水机 12 小时可将水抽完。

现用甲乙两台抽水机同时抽，由于有渗水，结果 9 小时才将水抽完。则在有渗水的情况下，甲抽水机单独抽完需要（ ）。

A. 28 小时

B. 32 小时

C. 36 小时

D. 40 小时

69. 甲乙两列车分别从 A、B 两站同时相向开出，已知甲车速度与乙车速度的比为 3 : 2，C 站在 A、B 两站之间。甲乙两列车到达 C 站的时间分别是早晨 5 时和下午 3 时，则甲乙两车相遇的时间是（ ）。

A. 早晨 7 小时

B. 上午 9 小时

C. 上午 11 时

D. 下午 1 时

70. 甲乙丙三人进行 100 米赛跑，如果甲和乙比赛，甲领先 10 米到达终点，如果乙和丙比赛，则乙领先 10 米到达终点，那么甲和丙比赛，甲领先多少米到达终点？（ ）

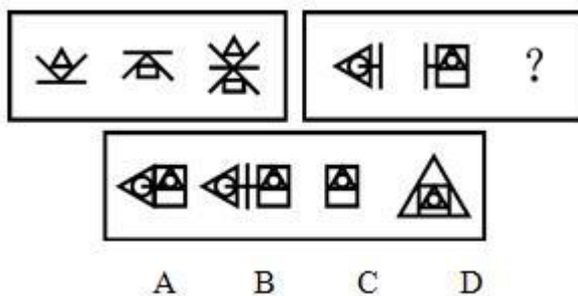
A. 19

B. 20

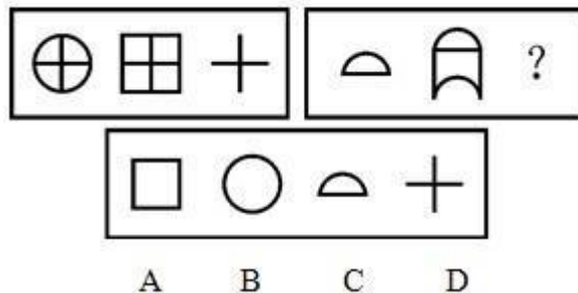
C. 21

D. 22.3

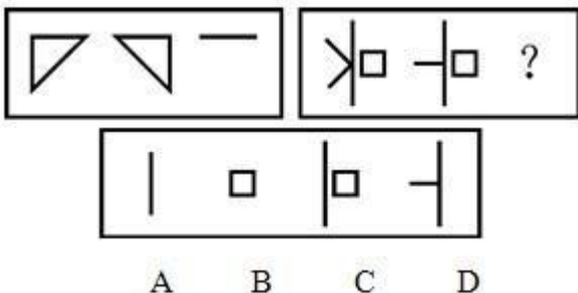
75. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



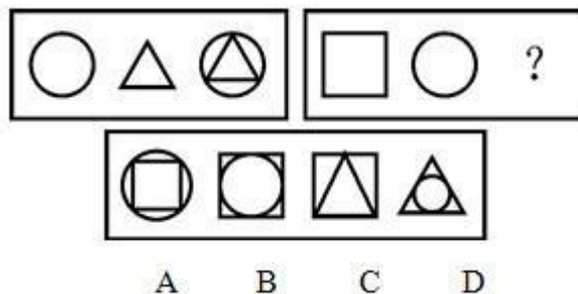
76. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



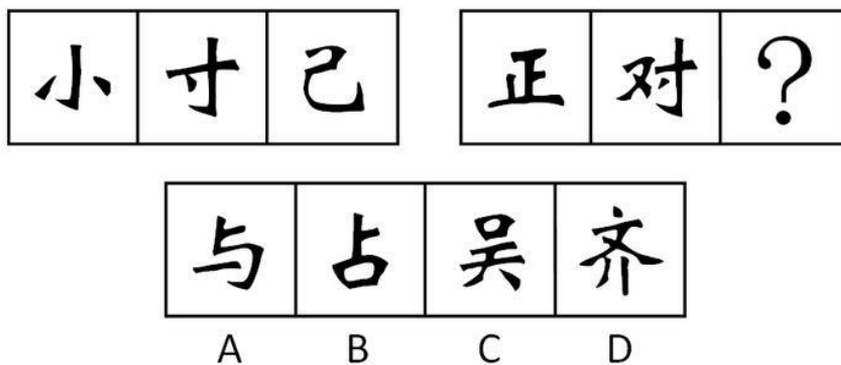
77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



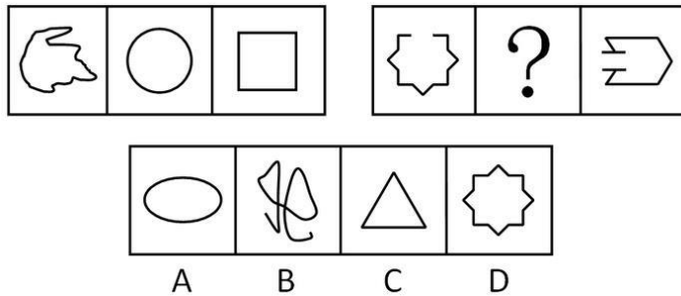
78. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



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



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



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:

81. 测验的内容效率, 是指测验题目对所测内容范围的代表程度。

根据上述定义, 下列行为属于对内容效率的考查的是 ()。

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, 调查的内容很广泛, 包括教学方法、教学态度、教师着装、教学语言等

B. 为了考查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. 为了考查竞争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. 全国统一的项目经理师资格考试今年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

82. 共同过错, 也叫共同侵权行为、共同致人损害, 指两个或两个以上的行为人, 基于共同的故意或过失致他人损害。共同过错的特征在于:

- (1) 行为人必须是两个或两个以上;
- (2) 数个行为人之间主观上具有共同过错;
- (3) 行为的共同性;
- (4) 数个行为人的行为与损害结果之间具有因果关系。

根据上述定义, 下面情况不属于共同过错的是 ()。

A. 某村委会修灌渠, 施工结束后, 留下一个土坑未填平。村民崔某为建房利用此坑泡上了石灰。当晚, 村民曹某骑车路过此地时, 跌入石灰坑, 被刚泡的石灰烫成重伤

B. 张非和李涛是某工厂的车间工人, 一天, 二人在操作一台机器时违反安全规章, 导致机器内部的线路出现了不可修复的故障, 价值两万元的机器因此报废

C. 某周末, 某学校初中二年级的同学在野外举行篝火晚会; 晚会结束后, 大家都很累, 没有仔细查看场地, 结果未灭尽余火, 酿成了一场火灾

D. 小梁指导小张驾驶汽车时, 因为当时路上行人稀少, 所以二人一边驾车一边说笑, 没有注意到前方路上有行人; 等到看到行人时, 已经来不及刹车了, 结果造成了一起严重的交通事故

83. 态度是指对于物体、人物和事件的评价性陈述, 这种评述可以是赞同的也可以是反对的, 它们反映了个体对于某一对象的内心感受。

下列属于态度的是 ()。

A. 小张是一名记者, 同事对他很欣赏

B. 小张的销售业务排名第一

C. 小李的父母都不在他身边

D. 小李的工作福利很丰厚

84. 道德风险是指当一项协议达成之后，达成协议的一方以损害另一方的利益为代价而有利于自身利益的方式行事。
下列事件属于道德风险的是（ ）。
A. 市场上都是次品，并且价格低，以至于那些价格高的好产品没有销路
B. 由于市场上充满了次品，所以不敢轻易购买
C. 购买了车险之后就随便停车，不怕丢
D. 购买了衣服之后看到了它的一个缺陷，然后退了
85. 囚徒困境反映了看起来合理的个人行为与合作所得的利益间的矛盾，在一个短期看起来有利的策略却可能带来长期的错误的情况。
根据囚徒困境的定义，下列不属于囚徒困境的是（ ）。
A. 垄断买方和垄断卖方之间的谈判问题 B. 两国间的军备竞赛问题
C. 嫌犯和同伙被审讯时的口供问题 D. 彩电厂商的定价问题
86. 浪漫主义是一种文学艺术的基本创作方法和风格，与现实主义同为文学艺术史上的两大主要思潮。作为创作方法和风格，浪漫主义在表现现实上，强调主观与主体性，侧重表现理想世界，把情感和想象提到创作的首位，常用热情奔放的语言、超越现实的想象和夸张的手法塑造理想中的形象。
根据浪漫主义的定义，下列属于浪漫主义的是（ ）。
A. 《红楼梦》 B. 《三国演义》
C. 《水浒》 D. 《西游记》
87. 同业多样化是指在与公司原有核心业务相关的业务范围内开展新的业务。集团多样化是指一家公司将业务扩展到非相关的行业。
下列属于同业多样化的是（ ）。
A. 威廉·玛丽奥特将其在华盛顿特区的原有餐馆业务扩展到特区以外的航空服务、饭店和快餐行业
B. 泛太平洋公司将其原有的铁路运输业务扩展到石油和天然气开发、采矿、微波和光纤维、危险废物处理、卡车运输和房地产等领域
C. 克罗格公司在单一的行为中从事单一的业务
D. 福特公司将业务从炼钢所需的采矿业一直扩展到汽车展厅在内的业务
88. 规章是指包括国务院所属各部、各委员会未经国务院批准程序而自行发布的行政法规和省、自治区以及省、自治区的人民政府所在地的市和经国务院批准的较大的市的人民政府依据法律和国务院的行政法规，制定的地方政府规定。
根据上述定义，下列选项中不属于规章范畴的是（ ）。
A. 《劳动部关于发布违反〈中华人民共和国劳动法〉行政处罚办法的通知》
B. 《中华人民共和国居民身份证条例》
C. 《北京市物业管理招投标暂行办法》
D. 《北京市实施〈道路交通事故处理办法〉若干规定》
89. 招标代理机构是指受招标人委托，代为从事招标组织活动的中介机构。
根据上述定义，下列机构中可以被确认为招标代理机构的是（ ）。
A. 由某级人民政府认定的机构 B. 隶属于某个行政机关的机构
C. 具有法人地位的独立中介机构 D. 招标人自行选择的中介机构
90. 绝对反义词也称互补反义词，这类反义词在意义上互相排斥，肯定甲必否定乙，肯定乙必否定甲；同时，否定甲就必肯定乙，否定乙就必肯定甲。

根据上述定义，下列属于绝对反义词的一组是（ ）。

- A. 完整——残缺
B. 高兴——生气
C. 寒冷——温暖
D. 卑微——高尚

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

请开始答题：

91. ①策划晚会
②现场拍摄
③签订合同
④联系赞助
⑤节目播放
A. ①②④③⑤
B. ①④③②⑤
C. ④③①②⑤
D. ①⑤④③②
92. ①李师傅遇上偷车贼，偷车贼反咬李师傅持刀抢劫
②李师傅拿着菜刀守夜
③小偷被抓，李师傅也吸取了经验教训
④家属楼自行车频频被盗
⑤民警盘问事情经过
A. ④⑤②①③
B. ②①④⑤③
C. ④②①⑤③
D. ④③②①⑤
93. ①小明到乡村体验生活
②小明每天收割玉米
③暑期学校开展社会实践活动
④小明学到了很多东西
⑤小明晒黑了
A. ③①②⑤④
B. ③⑤④①②
C. ①②⑤③④
D. ③④⑤①②
94. ①土地沙化
②政府干预
③环境改善
④植树造林
⑤乱砍滥伐
A. ①②④③⑤
B. ②④③⑤①
C. ⑤①④③②
D. ⑤①②④③
95. ①群众举报
②立案侦查
③银行被劫
④追回赃款
⑤罪犯逃逸
A. ①②④③⑤
B. ③⑤①②④
C. ③⑤②①④
D. ③②⑤①④

96. ①冰湖溃决
②冰川消融
③春去夏来
④泥石流淹没良田房屋
⑤重建家园
A. ②①③④⑤
B. ①②③④⑤
C. ③①②④⑤
D. ③②①④⑤
97. ①飞机准备降落
②空中加油
③起落驾失灵
④故障排除
⑤安全着陆
A. ①③②④⑤
B. ①②③④⑤
C. ①③④②⑤
D. ③①②④⑤
98. ①餐馆停业整顿
②众人上吐下泻
③疾控中心现场采样
④送医院抢救
⑤集体就餐
A. ②③④①⑤
B. ⑤②④③①
C. ⑤②④①③
D. ⑤②③①④
99. ①录入资料
②设计问卷
③分析样本
④得出结论
⑤现场调查
A. ①③②⑤④
B. ⑤①③②④
C. ②①③⑤④
D. ②⑤①③④
100. ①参加面试
②签订合同
③申请职位
④正式聘用
⑤试用
A. ①③②⑤④
B. ③①⑤②④
C. ③①②⑤④
D. ①③⑤②④

四、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. 记忆追求真实，文学专事虚构，把这矛盾互攻的两者捏弄在一块儿，我不知道作者是在宣称自己的作品内容是真还是假？也许，作者这么做，就是为以后读者对他作品的真实性进行质疑时预留伏笔。

从这段文字中，可以推出的是（ ）。

- A. 记忆与文学不能合二为一
- B. 作者有意让读者不知真假
- C. 评论者对该作品有所不满
- D. 该作品虚虚实实，别具特色

102. 从中央纪委、监察部获悉：2004 年高校收费标准将继续保持稳定，不得设立新的项目，然而同一天的《齐鲁晚报》报道，山东省教育厅宣布该省普通高校的热门专业学费上浮 10%。之前的《长沙晚报》报道，在湘各高校热门专业学费由学校在省定统一收费标准基础上，上浮可超过 30% 的幅度。

从这段文字中，我们可以知道（ ）。

- A. 2004 年高校收费与 2003 年相同
- B. 湖南高校收费高于山东同类高校
- C. 部分高校收费仍将继续上涨
- D. 热门专业收费高于普通专业

103. 甲、乙、丙、丁、戊 5 个学生参加高考，他们成绩之间的关系是：丙没有乙高，戊没有丁高，甲高于乙，而丁不如丙高。

则成绩可能最高的是（ ）。

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

104. 刘平学习对外汉语专业，王娜学习汉语专业，学习对外汉语专业的都学习过汉语专业课程，学习汉语专业的都学习过古汉语，国内综合大学都设有汉语专业。

由此我们知道（ ）。

- A. 刘平可能没有学习过古汉语
- B. 王娜学习过对外汉语专业
- C. 刘平不在综合性大学
- D. 王娜可能在综合性大学

105. “高薪未必养廉”这句话我们可以推出（ ）。

- A. 低薪同样养廉
- B. 养廉必定高薪
- C. 高薪难以养廉
- D. 低薪肯定不廉

106. 甲、乙、丙分别对一观点发表评论，

甲说：“我想大家都会同意”；

乙说：“没有人不会不同意”；

丙说：“我不相信有人会反对通过。”

我们可以推出（ ）。

- A. 甲乙观点一致
- B. 乙丙观点一致
- C. 甲丙观点一致
- D. 三个人都一致

107. 研究人员共对 60 名男生进行了测试，其中 18 人被认为是被认为有数学天赋的青少年。测试项目主要是观看电脑屏幕上闪过的英文字母图案并做出判断，结果发现，对所有学生来说，其大脑左半球能更快判断出局部小字母是否匹配，而右半球对于整体字母形状的判断能力更强，那些具有数学天赋的中学生，大脑两个半球在处理局部和整体视觉信号方面似乎没有明显差异，但在完成需要两个半球同时工作的任务时，速度要比其他测试对象快得多。

据此，我们不能推出的是（ ）。

- A. 大脑左右半球分别更擅长处理整体和局部视觉图像
- B. 具有数学天赋的人两个大脑半球协作和互动能力更强
- C. 大脑两个半球间传输和集成信息对进行数学推理等非常有用
- D. 有数学天赋的人大脑工作方式有异于常人之处

108. 从 1978 年到 1990 年 12 年间，中国贫困人口从 2.5 亿降到 8500 万，平均每年减少 1000 万。但从 1990 年到 2000 年，即使政府投入很大力量，市场化的改革也在向前推进，贫困人口只

从 8500 万降到 3200 万，平均每年减少贫困人口 500 万，为前面 10 年的一半；2001 年，贫困人口只减少 270 万；2002 年贫困人口只减少 110 万，贫困人口总数为 2820 万；2003 年贫困人口又增加 380 万。现在还有 2900 万的贫困人口。

由这段话，我们可以知道（ ）。

- A. 减少贫困人口越来越难
- B. 改革越前进，脱贫越难
- C. 政府脱贫工作不如从前
- D. 贫困人口可能不降反增

109. 现在有人提出“管理为王”的口号，其实深究管理的内涵，不外乎是在一个组织内部实现人、财、物资源最优化的配置、指挥、协调等，以便最有效地实现组织价值和目的的动态过程。

由这段话，我们可以知道（ ）。

- A. 企业的价值和目标在于最大程度的赚取利润
- B. 企业经营的实质就是将人、财、物资源的最优化配置
- C. 组织管理是生存繁荣的核心所在
- D. 一切管理活动，归根结底是人的管理

110. 多年前，美国斯坦福大学的心理学家詹巴斗组织了一项试验。他找了两辆一模一样的汽车，把其中一辆摆在帕罗阿尔托的中产阶级社区，而另一辆停在相对杂乱的布朗克斯街区，停在布朗克斯的那一辆，他把车牌摘掉了，并且把顶棚打开。结果这辆车一天之内就给人偷走了，而放在帕罗阿尔托的那一辆，摆了一个星期也无人问津。后来，詹巴斗用锤子把那辆车的玻璃敲了个大洞。结果呢？仅仅过了几个小时，它就不见了。

从这个试验我们可以推出（ ）。

- A. 千里之堤溃于蚁穴
- B. 勿以恶小而为之
- C. 人有三六九等
- D. 知人知面不知心

111. 理科思维并不是指读理科的人固有的思维，也不是说学文科的就一定是文科思维，而是说对事物的思维方式。

由此我们知道（ ）。

- A. “理科思维”中的“理科”指学术分类
- B. 文科思维指学文科的人固有的思维模式
- C. 学理科的人不可能具有文科思维模式
- D. 思维方式可以分为文科、理科两种

112. 去年，中国超过美国，成为韩国最大的出口目的地，出口到中国的商品大约占韩国总出口的 18%。如果把香港（大多数运往中国大陆的货物都通过香港转口）考虑进来，对中国的出口将占到韩国总出口的 1/4，或 GDP 的 8.2%。事实上，去年韩国 GDP 增长的 20% 要归因于对中国的出口。

根据这段话我们知道（ ）。

- A. 韩国经济逐渐复苏
- B. 韩国经济越来越依赖于与中国的贸易
- C. 韩国是出口型国家
- D. 中国是韩国的主要贸易伙伴

113. 几乎所有的大规模发电形式都会引起环境污染，所以用电越少造成的污染就越小，普通冰箱在每年的家庭用电中占 15%~25%，但是节电冰箱比普通冰箱省电 20%~30%。

如果上述信息属实，则可以推出的结论是（ ）。

- A. 如果推广使用省电冰箱，20 年后产生的污染会比现在的有所减轻
- B. 如果每个家庭都使用省电冰箱，家庭耗电量就会减少 20%~30%
- C. 用省电冰箱代替普通冰箱，能够减少污染
- D. 省电冰箱一般比普通冰箱贵

114. 虽然小型车只占交通车辆的 38%，但追尾的车中 48% 是小型车。与此相反，追尾车中不到 27% 是中型车，而中型车占交通车辆的 31%。

如果正确，最能解释上述现象的是（ ）。

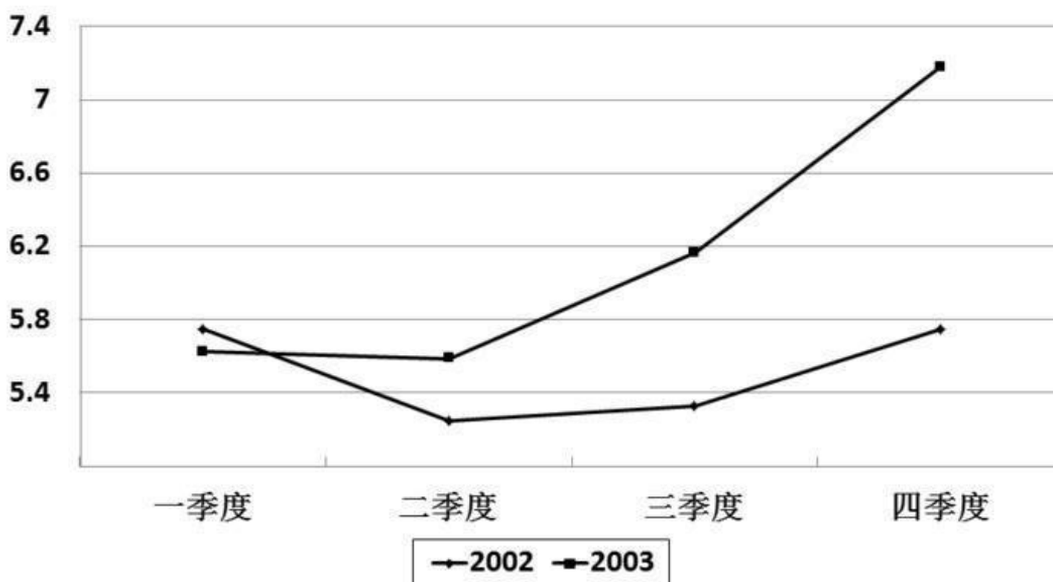
- A. 小型车的车型使追随其后的车能从其周围看到前面从而减小尾部相撞的机会
- B. 有孩子和宠物的家庭拥有中型车，可能在保险杠上贴着有趣的图案，追随其后的车跟在这种车后的时间会长些
- C. 有些小型车上装有更好的发动机，使他们能够轻易的在高速公路上超过中型车
- D. 小型车的司机通常驾驶得较快

115. 哺乳动物的第二特征是在进食时能够呼吸，很明显在进食时继续呼吸对保持哺乳动物的高速新陈代谢是极为必要的。

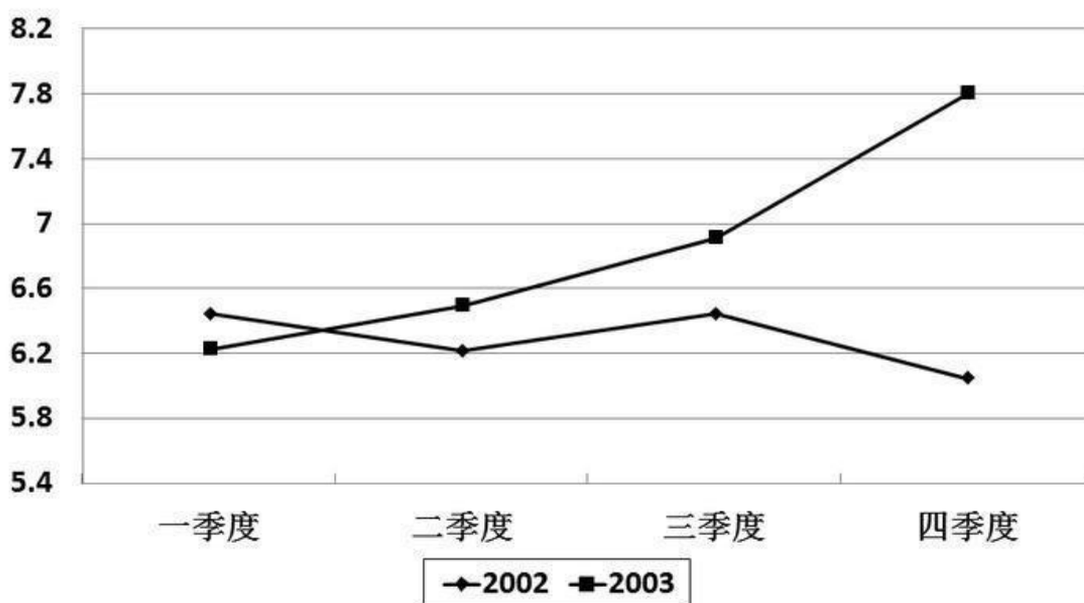
如发现了以下哪种哺乳动物，则上述论述将不成立（ ）。

- A. 新陈代谢快，能够在进食时候呼吸
- B. 新陈代谢慢，能够在进食时候呼吸
- C. 新陈代谢慢，不能在进食时候呼吸
- D. 新陈代谢快，不能在进食时候呼吸

2002-2003年生猪走势对比情况
生猪（毛重）农户价格走势



生猪（毛重）非农户价格走势



131. 根据上述材料，下面表述错误的是（ ）。
- A. 从2003年全年走势来看，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
132. 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
133. 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
134. 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
135. 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，价格应有所回落
 - 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