

## 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：

- 下列哪个奖项不在诺贝尔奖之列？（ ）  
A. 文学奖  
B. 数学奖  
C. 物理学奖  
D. 生理医学奖
- 电焊工人工作时要戴面罩，最不可能的原因是（ ）。  
A. 防止高温火花烧伤面部  
B. 为了能透过强光看清楚焊接点  
C. 防止电焊时的异味刺激鼻腔  
D. 防止紫外线伤害眼睛
- 飞机起飞与降落时，如下哪种情况，最为有利于安全保障？（ ）  
A. 顺风起飞 顺风降落  
B. 逆风起飞 逆风降落  
C. 顺风起飞 逆风降落  
D. 逆风起飞 顺风降落
- 我国少数民族中人口最多的是（ ）。  
A. 苗族  
B. 蒙族  
C. 壮族  
D. 回族
- 我国历史上的五大名山除了东岳泰山，西岳华山，南岳衡山，中岳嵩山以外，还有北岳（ ）。  
A. 太行山  
B. 五台山  
C. 恒山  
D. 长白山
- 普通话是现代汉语的标准语，对普通话的规定和要求，下面说法不正确的一项是（ ）。  
A. 它以北京语音为标准音  
B. 以北方话为基础方言  
C. 以北方方言为基础语言  
D. 以典范的现代白话文著作作为语法规范
- 人民币的面值中只有 1、2、5、10 等数值，而缺乏 3、4、6、7、8、9 等数值，主要是因为（ ）。  
A. 这几个数值都是整数  
B. 这几个数字容易辨认，而其他数字易搞混  
C. 这几个数是重要数，用最少的加或减就可得到其他数值  
D. 这几个数值没有特别意义，只是随机认定的
- 肌肉运动所消耗的能量，追根寻源来自于（ ）。  
A. 蛋白质，谷物  
B. 太阳能  
C. 生物电  
D. 生物化学反应。
- “螳螂捕蝉，黄雀在后”这句成语从生物学的角度来看（ ）。  
A. 是一种行为的“遗传和变异”  
B. 是一种“生存竞争”  
C. 是“种间关系”的一条食物链  
D. 是一种“适者生存”的行为
- 地球的 0 纬线与 0 经线相比，（ ）  
A. 前后者相等  
B. 前者比后者稍长  
C. 前者比后者稍短  
D. 前者约相当于后者的两倍
- 下面数字表述正确的一句是（ ）。  
A. 仅此一项，便使我市节约资金人民币一亿多万元。  
B. 今年全市总产值已达三十五亿一千多万元。  
C. 柬埔寨有八百万人口和十一万一千多万平方公里的土地。  
D. 1971 年世界粮食总产量超过了二亿五千六百八十亿斤。

12. 下列没有语病的一句是（ ）。
- A. 这不明明是刁难又是什么呢?
  - B. 海王星的发现难道不说明牛顿力学的胜利又说明了什么呢?
  - C. 这难道不指同样的东西又指什么呢?
  - D. 美国的这种做法不是干涉人家的内政又是什么呢?
13. 下列没有语病的一句是（ ）。
- A. 建国初期，县委就抓紧进行绿化的工作，不仅在山地植树造林，而且增加经济林木的结果是改善了人民的生活，也为国家积累了资金。
  - B. 由于地球上生命，有人类，人类总希望有地球外的文明，总是在进行寻找地外文明的努力，然而至今毫无结果。
  - C. 中国大力发展股份制的方向不会改变，但是一定要做到严格管理，并且将集到的资金投入生产。
  - D. 清朝政府宁肯与外国侵略者妥协，谋求议和，结束第二次鸦片战争，因为它不希望人民群众起来抗英。
14. 下列没有语病的一句是（ ）。
- A. 当拿破仑自以为不可一世时，他从顶峰上掉了下来。
  - B. 关于俄罗斯内部的问题，早已引起了广泛的注意。
  - C. 经过了他三年的努力，终于组建成了这个研究所。
  - D. 通过这次宣传，使我区交通秩序有了好转。
15. 下列没有语病的一句是（ ）。
- A. 厂领导成员走访市场听取意见，虚心征求用户对产品质量的要求。
  - B. 在教员缺乏时，他一个人挑起了主讲两门课程的任务。
  - C. 筹备组细心安排了会议的时间、内容和会议中应注意的问题。
  - D. 各地要做好防御特大洪水的充分准备，认真检查、落实各项防汛措施。

## 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：

16. 思维是借助语言材料并以语言为载体而进行的。  
这句话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 只有借助语言才能实现文化传承。                      B. 有了语言才能进行完整的思维活动。  
C. 语言是社会群体意识的引导工具。                      D. 语言是人类文明的重要标志之一。
17. 一种哲学的重大发展不在于或者说主要不在于它对已有的问题给出新的解释、新的说明，而在于面对时代的要求，它改变了自己提出哲学问题的方式，它面对时代的新发展提出了新问题，凝结出新的范畴和新的理论。  
这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 哲学所以能推动时代发展，在于它提出了新问题，凝结出新的范畴和理论。  
B. 哲学与它所面对的时代有着密切的关系，它总要对时代的新发展提出新问题。  
C. 哲学上的重大发展，在于它面对时代要求改变了自己提问题的方式。  
D. 哲学的重大发展不在于它对已有问题的新解释，而在于它用新的方式解决问题。
18. 有了正确路线必须贯彻始终，不管遇到什么样的国际国内风浪，除非大规模外敌入侵，否则就不要改变。  
这段话的意思是在强调（ ）。
- A. 不管遇到什么情况，都必须把正确路线贯彻始终。  
B. 只有在遇到国际国内风浪的特殊情况下才能改变路线。  
C. 如果遇到大规模外敌入侵，正确路线就应作出调整和改变。  
D. 只要不是遇到极意外的情况，正确路线都要贯彻始终。
19. 美学理论聚讼纷纭，意见分歧。究其根本，则往往源于对美和审美本质的认识的差异。  
这段话的意思是说（ ）。
- A. 美学理论上的派别之争，最主要地表现为对美和审美本质的不同认识。  
B. 因为对美和审美的理解根本不同，美学理论上的意见纷争是不足为怪的。  
C. 导致美学理论上的争执的根本原因是对美和审美本质存在不同的认识。  
D. 美学理论存在不同的流派，对美和审美的本质也就表现出认识上的差异。
20. 门窗都为木质，有的粗糙一些，有的很精致，尤其是窗子，雕成各种图案，有菱形、圆形、方形，还有其它各种变形，各具特色。  
从这段话中可以看出（ ）。
- A. 有的门粗糙一些，但窗子都很精致。                      B. 门是粗糙的，窗子是精致的。  
C. 门很粗糙，但有些窗子很精致。                      D. 门和窗都有粗糙的。
21. 不过是短短的十几年时间，五四时期那些致力于文艺革新的先驱人物便被挤成了三代以上的古人。  
这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 五四时期致力于文艺革新的先驱人物受到了排挤。  
B. 新文学运动在短短十几年内发展十分迅速。  
C. 新文学的发展凝聚了几代人的努力。  
D. 文学上的时间概念有别于物理学和生理学。

22. 人的思想具有无限发展的潜力，一个时代的金科玉律对于另一个时代来说，也许不过是消遣的闲书。  
这段话的意思是说（ ）。
- A. 随着历史的发展，有些书已失去了原有的价值。  
B. 由于思想是发展的，所以过去时代的书不再有意义。  
C. 在人类前进的历程中，没有一成不变的认识。  
D. 作为社会的人，他的思想具有超越时代的特性。
23. 封建时代最有资格存在的是“载道”的正剧，悲剧和喜剧要使自身“正剧化”后才能生存。  
这段话支持了这样一种观点，在封建时代（ ）。
- A. 悲剧、喜剧与正剧没什么区别。                      B. 只有正剧才能生存。  
C. 没有正剧就没有悲、喜剧。                      D. 悲剧和喜剧也都要“载道”。
24. 当西方文化从外面动摇和影响人们意识时，传统文化也以更强的内驱力影响并同化西方文化。  
这句话支持了这样一种观点（ ）。
- A. 传统文化和西方文化是交互作用的：你影响我，我影响你。  
B. 西方文化并不优于传统文化，传统文化也并不优于西方文化。  
C. 人们接受西方文化时，不自觉地按照自己的传统改造着它。  
D. 西方文化从外部影响着人们，传统文化从内部影响着人们。
25. 按重复钮时，录像机的多功能显示屏上将出现“R”标记，放像将开始，当磁带到达录像部分的终点时，将自动倒带到起始点，然后重新开始放像。该过程将反复进行。  
从这段话中可知，当按录像机重复钮时（ ）。
- A. 磁带将自动倒回到起始点，然后开始放像。  
B. 磁带将从头至尾反复运转。  
C. 磁带将开始放像，直到放至磁带终点，倒回重放。  
D. 磁带将开始放像，放至录像节目的终点，倒回重放。
26. 各国学者正在从不同角度和不同方面修正和发展着现代形式逻辑：有作为经典逻辑替代系统的异常逻辑，有作为经典逻辑扩充系统的各种应用逻辑，有分析日常言语交际中的推理和论证的言语逻辑、非形式逻辑、新修辞学等，有用于人工智能领域的动态逻辑，有容纳真矛盾而又不至于自毁的协调逻辑，以及模糊逻辑等等。  
这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 国内有些学者对逻辑持有过于偏狭的见解。  
B. 逻辑学不仅是纯理论的，而且是非常实用的。  
C. 经典逻辑正在被异常逻辑所取代。  
D. 形式逻辑的研究领域正在不断扩大。
27. 我国的社会保障制度的建立受到经济发展水平的制约，不可能走发达国家高福利的路子，使国家再背上一个大包袱，更不能搞新的“大锅饭”，也不能像某些发展中国家那样只保少数人，以致造成收入分配差距过大，社会不稳定。从国情出发，国家和企业不能包揽过多，即使是养老、医疗方面的基本保障，个人也必须交纳一部分费用。  
这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。
- A. 社会保障制度是社会经济有序运作和社会稳定的重要支柱。  
B. 进行社会保障制度改革必须坚持社会主义方向。  
C. 社会保障制度改革要从有利于稳定这一大前提出发。  
D. 社会保障制度要与社会的经济发展水平相适应。

28. 某市将进行 40 多年来首次公开发行股票的工作，共四家公司股票上市。为此，某报就发行股票问题对 3000 余人进行调查。结果显示：非股民对四家公司股票发行价的评价较温和，一半以上的人因无炒股经验而无从评价。虽然五分之一的人认为发行价偏高，认为偏低的几近于零，但这应视为人之常情--买东西的人多倾向于认为东西贵。老股民认为新股发行价格偏高，因为他们对二级市场的情况熟悉。近年来二级市场股价低迷，相比之下，四新股的发行价就显得高了。

从这段话中可以知道（ ）。

- A. 购股者实际上少而又少  
B. 老股民不会购买新股  
C. 非股民可能购买新股  
D. 大部分人对股票知之甚少
29. 早发育的，身高增长开始得早，增长高峰出现得也早，增长停止也早，整个增长过程可能比较短。因此，早发育类型的孩子虽然开始时显得比同龄孩子高，但成年可能比晚发育的个子矮，而体重比同样身高而晚发育的孩子要重些。

在这段话中，“增长高峰”和“增长过程”分别是指（ ）。

- A. 最高身高和增长时间  
B. 最高增长速度和增长时间  
C. 最高增长速度和增长高度  
D. 最高身高和增长速度。
30. 在数千年的历史演变中，东北地区的名称屡经变化。唯“关东”发端于明筑山海关之后，而盛行于清代。延及民国时期，标志着关东作为区域的概念不仅正式形成，且已深深注入人们的意识之中。解放后，我们沿袭历史形成的格局，曾把东北作为一大行政区，其分界大致以山海关为界，不过是对历史的认同。

这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。

- A. 东北地区内的名称屡经变化，但“关东”的名称并无变化  
B. 解放后，曾一度把关东划入东北地区  
C. 明代以前，东北地区不能称为“关东”  
D. 东北这一名称是明代以后才出现的
31. 先秦时代，“文学”一词的概念是指包括文学在内的一切学术。到了汉代，随着文学（主要是辞赋和散文）的日益繁荣，人们对于文学的认识逐渐发展，文学有与一般学术分离而独立的趋势。《史记》为文学家单独立传或合传，而没有把他们写进《儒林列传》，就是一个很好的说明。

这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。

- A. 从先秦到汉代，“文学”一词的涵义扩大了  
B. 到了汉代，文学作品开始形成一个独立的门类  
C. 司马迁没有把文学家的事迹写入《儒林列传》  
D. 汉代文学的主要形式是辞赋和散文
32. 今天，整个社会都表现出对高雅艺术的关心，政府拨出专款予以扶植，企业慷慨解囊给予支持。一个病人，需要输血，需要输氧，但是，病人健康的生活最终还要靠自身的生命力和自身的机能转换。

这段话主要支持了这样一种观点，即（ ）。

- A. 高雅艺术正在恢复蓬勃的生机  
B. 高雅艺术需要得到政府和企业的帮助  
C. 高雅艺术的发展前景尚不明朗  
D. 对于高雅艺术的界定尚不明确
33. 农业科研单位与其他经济实体（包括国内外合资企业等），以成果、技术和资金等入股的形式，共同组织科技产品开发和承担经营风险。

这段话主要支持了这样一种观点，即科研单位与其他经济实体的合作（ ）。

- A. 或者以成果、技术的形式，或者以资金入股的形式
  - B. 以成果入股、技术入股和资金入股的形式
  - C. 以成果、技术和资金为相互承诺的形式
  - D. 以成果、技术折合成入股资金的形式
34. 不论动机多么伟大，不论出于多么善良的心地，想要改变一个人，哪怕只是改变一个孩子，都是徒然的，如果他并不能理解这种改变。
- 这段话的意思是说（ ）。
- A. 人是很难改变的，无论他怎样努力
  - B. 没有善良的动机就不能使人改变
  - C. 孩子和成人一样不容易改变
  - D. 只有当人自己想改变时他才会改变
35. 知识产权市场是受到专有法规特别界定与保护的知识产权产品（商品）的交换关系和法制关系的总称。它实际上是社会市场经济体系中专事集散用以减除“不确定性”的智能产品的无形产权市场。
- 从这段话中可以知道，在市场经济体系中（ ）。
- A. “不确定性”是无形产权市场的特点
  - B. 知识产权市场是交换智能产品的场所
  - C. 专事集散产权的场所是知识产权市场
  - D. 知识产权市场能减除“不确定性”的产品

### 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：

36. 3, 3, 1, -3, ( )  
A. -1  
B. -3  
C. -9  
D. -12
37. 0, 2, 8, 18, ( )  
A. 24  
B. 32  
C. 36  
D. 52
38. 2, 3, 5, 9, 17, ( )  
A. 29  
B. 31  
C. 33  
D. 37
39. 18, 12, 6, ( ), 0, 6  
A. 6  
B. 4  
C. 2  
D. 1
40. 24, 12, 36, 18, 54, ( )  
A. 27  
B. 30  
C. 42  
D. 48
41.  $12-22+32-42+52-62+72-82+92-102$  的值为 ( )。  
A. 55  
B. -55  
C. 50  
D. -50
42.  $1+3+5+7+9+\dots+399$  的值为 ( )。  
A. 160000  
B. 80000  
C. 60000  
D. 40000
43.  $454+999\times 999+545$  的值为 ( )。  
A. 899998  
B. 999998  
C. 1008000  
D. 999000
44. 有一水池，单开 A 管 10 小时可注满，单开 B 管 12 小时可注满，开了两管 5 小时后，A 管坏了，只有 B 管继续工作，则注满一池水共用了多少小时？ ( )  
A. 8  
B. 9  
C. 6  
D. 10
45. 师徒二人负责生产一批零件，师傅完成全部工作数量的一半还多 30 个，徒弟完成了师傅生产数量的一半，此时还有 100 个没有完成，师徒二人已经生产多少个？ ( )  
A. 320  
B. 160  
C. 480  
D. 580
46. 甲组和乙组共有 86 人，乙组和丙组共有 88 人，丙组和丁组共有 91 人，问甲组和丁组共有多少人？ ( )  
A. 80  
B. 87  
C. 89  
D. 90

47. 某工厂今年的生产值比去年增加了 20%，上交国家利税 20 万元后，还余  $\frac{2}{3}$ ，问去年的生产值为多少万元？（ ）
- A. 30  
B. 40  
C. 50  
D. 60
48. 一个人从某服装店花 60 元买走一件衣服，付了 100 元，售货员从其他商店换出零钱给顾客。后来发现那 100 元是假钞，该服装店只好赔给那家商店 100 元。若卖出的服装进价为 40 元，则该服装店共赔了多少元？（ ）
- A. 40  
B. 180  
C. 80  
D. 100
49. 有一货车分别以时速 40km 和 60km 往返于两个城市，往返这两个城市一次的平均时速为多少？（ ）
- A. 55km  
B. 50km  
C. 48km  
D. 45km
50. 有  $n$  个自然数的积为  $a$ ，如果每个数扩大到原来的 5 倍，则它们的乘积是多少？（ ）
- A.  $5n$   
B.  $5^n$   
C.  $5na$   
D.  $5^n a$



## 第四部分 判断推理

一、事件排序：每道题给出五个事件，每个事件是以最简短语句表述的，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。

请开始答题：

51. ①前往某地的旅客未能按时登机  
②飞往某地的当日航班被取消  
③旅客纷纷到问讯处询问开航时间  
④等候在机场的旅客被送往民航招待所过夜  
⑤气象部门通知浓雾将持续6个小时  
A. ②①③④⑤  
B. ①②③⑤④  
C. ①③⑤②④  
D. ②①⑤③④
52. ①蚊子飞进  
②天气闷热  
③无法入眠  
④打开门窗  
⑤点起蚊香  
A. ②③⑤④①  
B. ④①⑤③②  
C. ②④①③⑤  
D. ②③④⑤①
53. ①许多妇女自己不再作衣服了  
②商店可买到各种服装  
③棉衣裤被当作过冬的重要服装  
④羽绒和裘装摆满市场  
⑤北方妇女婚前要学作棉衣裤  
A. ②①③⑤④  
B. ③⑤②①④  
C. ⑤③②①④  
D. ④②①③⑤
54. ①中国人发明了火药  
②火药被用于军事  
③火药被用于庆典  
④火药被传到国外  
⑤人们发现硝石有助燃作用  
A. ①②③④⑤  
B. ⑤①②③④  
C. ①④③②⑤  
D. ⑤①③④②
55. ①生物遗体沉积海底  
②细菌将有机体分解  
③高温高压形成石油  
④泥沙覆盖生物有机体  
⑤海洋生物大量繁殖  
A. ①④③②⑤  
B. ⑤④②①③  
C. ②①⑤③④  
D. ⑤①④②③
56. ①呼出二氧化碳

- ②吸入氧气  
 ③在组织中将氧气释放  
 ④二氧化碳在肺部与血红蛋白分离  
 ⑤血液从肺部流向心脏
- A. ②⑤③④①  
 B. ①②③④⑤  
 C. ②④⑤③①  
 D. ④③⑤①②
57. ①发现自行车被一个人骑走  
 ②售货员去取货，等了 10 分钟  
 ③骑车到一个商店买东西  
 ④巡警打开了对讲机  
 ⑤边追边喊，偷车者越跑越远
- A. ①④⑤③②  
 B. ①⑤②④③  
 C. ③②①⑤④  
 D. ③①④②⑤
58. ①发明了指南针  
 ②发现磁石可以吸起铁钉  
 ③发现悬挂着的棍形磁铁总是朝向一个方向  
 ④发明了电动机  
 ⑤发现通电铁丝的周围可以产生磁场
- A. ①③②⑤④  
 B. ②③⑤①④  
 C. ④①③②⑤  
 D. ②③①⑤④
59. ①树上两只鸟在欢鸣  
 ②羚羊受惊逃窜  
 ③猎豹潜伏在河畔的灌木丛中  
 ④羚羊向河岸走来  
 ⑤猎豹跃起惊飞了两只小鸟
- A. ①③④⑤②  
 B. ③①④⑤②  
 C. ④③①⑤②  
 D. ③④①⑤②
60. ①将玉米引入中国  
 ②将玉米用作制药原料  
 ③发现玉米可食  
 ④大量种植玉米  
 ⑤将玉米加工成粉状食用
- A. ③④⑤①②  
 B. ④③①⑤②  
 C. ③①④⑤②  
 D. ④③⑤①②
61. ①听到扑通一响  
 ②跳下水救人  
 ③发现有人落水  
 ④在湖边钓鱼  
 ⑤鱼儿被惊跑
- A. ④①③②⑤  
 B. ④⑤①③②  
 C. ④①⑤③②  
 D. ④③⑤②①
62. ①居民举家迁移

- ②火山停止活动
- ③火山喷发
- ④熔岩引燃了周围的树木
- ⑤火山灰土上长出了茂盛的植物

- A. ②⑤③④①
- B. ③①④⑤②
- C. ③④①②⑤
- D. ③④①⑤②

63. ①邻居送来一份报纸  
②刚进家门门铃响了  
③昨日邮递员没来  
④邮递员每日按时送报  
⑤上街买了份报

- A. ②④③⑤①
- B. ②①③⑤④
- C. ④③⑤②①
- D. ④③①②⑤

64. ①强调家具应舒适、实用  
②对居住面积提出了新的要求  
③室内陈设应具有美学观点  
④住所的位置是关键所在  
⑤不满一般的室内装修

- A. ①②③④⑤
- B. ①③⑤②④
- C. ③②①④⑤
- D. ④②⑤①③

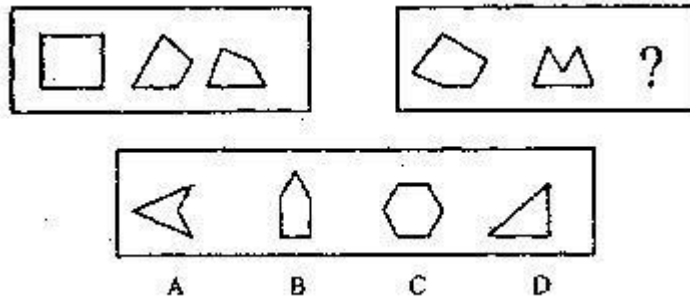
65. ①科学家开始对大猩猩的智力感兴趣  
②人们发现大猩猩是与人类最接近的动物  
③心理学家发现大猩猩也能掌握某种“语言”  
④达尔文发表了《人类起源》  
⑤人们将大猩猩捉到动物园观赏

- A. ②④③③①
- B. ④⑤①②③
- C. ⑤④③②①
- D. ⑤④②①③

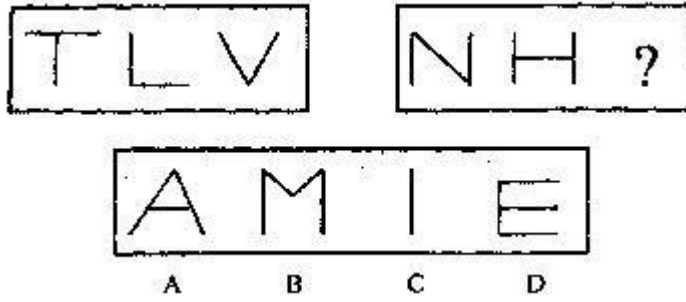
**二、图形推理。请按每道题的答题要求作答。**

**请开始答题：**

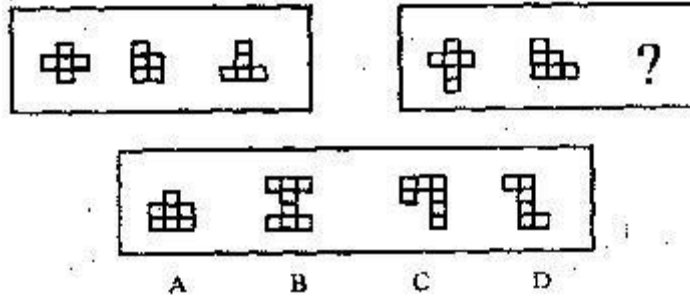
66. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



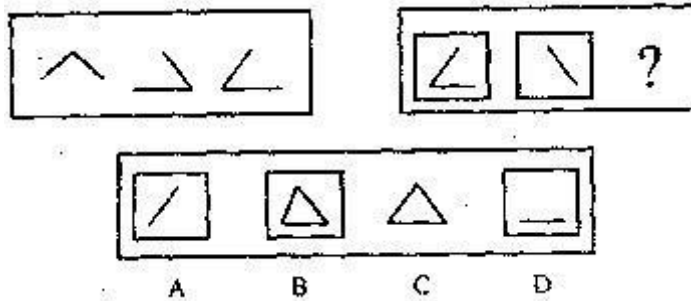
67. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



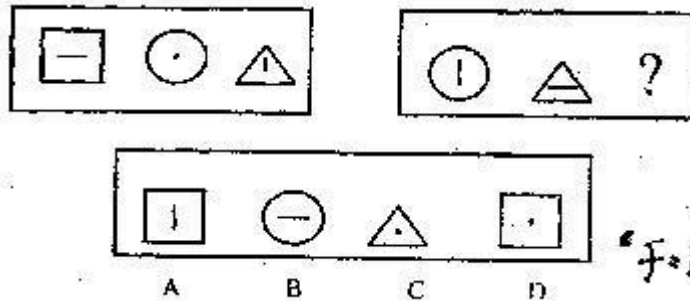
68. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



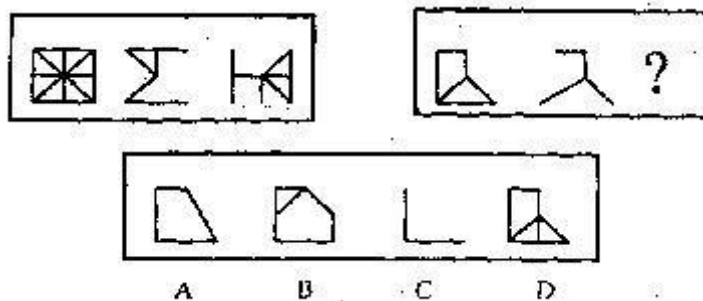
69. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



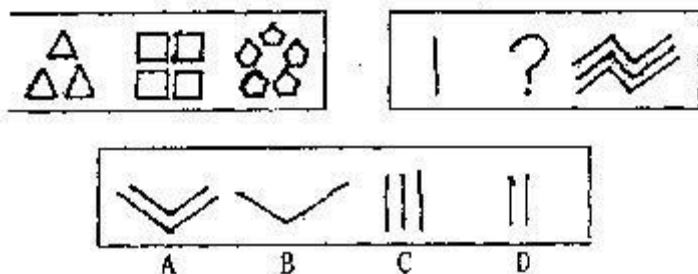
70. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



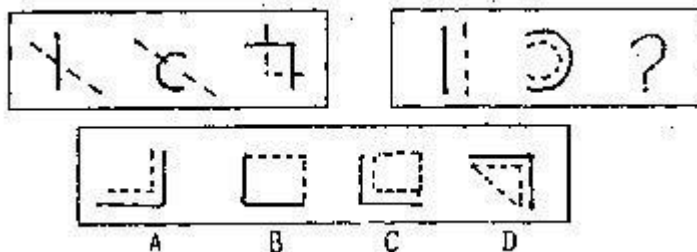
71. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



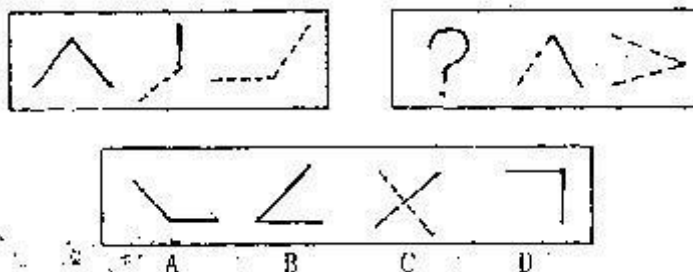
72. 从所给的四个选项中，选择最适合的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



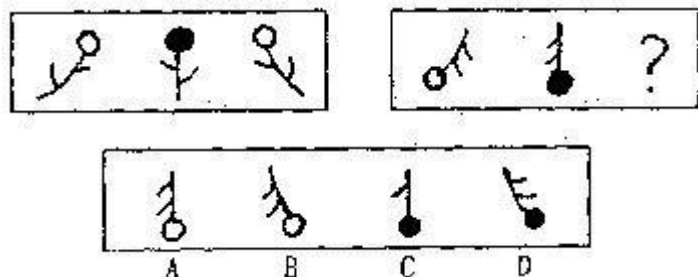
73. 从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



74. 从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



75. 从所给的四个选项中, 选择最适合的一项填入问号处, 使之呈现一定的规律性 ( )。



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:

76. 瓦特没有受过高等教育, 但瓦特是大发明家。可见 ( )。
- A. 大发明家没受过高等教育                      B. 没受过高等教育的是大发明家
- C. 有些大发明家并未受过高等教育              D. 受过高等教育的不是大发明家
77. 竞争是商品经济所固有的。承认社会主义经济是商品经济, 就不能排斥竞争。商品价值的形成和实现都是在竞争中完成的。只要存在商品生产和商品交换, 就会出现竞争, 就会有商品生产者在共同市场上的相互较量, 优胜劣汰。
- 由上可以推出 ( )。
- A. 企业破产是商品经济中的正常现象

- B. 先有商品经济，后有竞争，竞争促进了商品经济的发展  
 C. 先有竞争，后有商品经济，经济的发展带动了竞争的激烈  
 D. 计划经济中不存在竞争
78. 在稳定年代，预测相对来说比较准确，人们却并未意识到对预测的需求；在动荡年代，虽然预测并不准确，其精度也未能满足要求，但领导人却深深地意识到了它所具有的潜在力量。由此可以推出（ ）。
- A. 只有在预测不太准确的时候才会引起人们对它的注意。  
 B. 预测越是准确，人们越是不敢相信。  
 C. 在稳定年代，预测与实际结果的一致性程度高。  
 D. 在动荡年代，预测的难度要高得多。
79. 1998年9月，德国社会民主党人施罗德击败连续执政16年之久的科尔，出任德国总理。由此，欧盟迎来了历史上第一次德、法、英三个欧洲大国都由左派执掌政府的时代。现在欧盟15国除西班牙和爱尔兰外均由左派单独执政或左派联合中、右派共同执政，其中11国的政府首脑是左派人士。
- 据此，我们可以知道：（ ）。
- A. 在本世纪即将结束之际，世界各国的左翼政党全面得势。  
 B. 在欧盟中，至少有11个国家为左派单独执政。  
 C. 在欧盟中，右派单独或参与执政的国家不超过11个。  
 D. 在欧盟中，至少有3个国家的右派参加执政。
80. 太阳能电池已为人们所熟悉。现在的太阳能电池，其能量转化率在10%左右，因而用途有限。如果想获得较大的电功率，就需要昂贵的投资、巨大的装置，占用巨大的面积或空间，这实际上是不可行的，因此唯有在提高其能量转化率上下功夫，以拓展其应用范围。
- 由上可以推出（ ）
- A. 太阳能电池的能量转化率越高，其所需面积就越小。  
 B. 太阳能电池面积越大，其能量转化率就越高。  
 C. 太阳能电池的能量转化率越高，获得的电功率就越大。  
 D. 缺乏投资是太阳能电池难以得到广泛应用的原因。
81. 资源配置的两种主要方式是市场调节和行政调节。虽然改革已经20年，我国资源配置的市场化格局尚不能说已经形成。有关专家通过具体方式从产品的市场化程度、要素的市场化程度、企业的市场化程度、政府行为对市场的适应程度和经济的国际化程度等五个方面进行测算，认为我国1997年的市场化程度已经达到50%左右。虽然这种变化是历史性的，但距离我国经济体制改革的目标模式尚存在很大距离。
- 据此，我们可以知道：（ ）。
- A. 20年前，我国经济总体的市场化程度几乎为零。  
 B. 资源配置的最大限度市场化是我国经济体制改革的目标模式。  
 C. 迄今，在我国的经济生活中，资源配置的行政干预色彩还很明显。  
 D. 对经济市场化程度的测算方法的科学性尚有待于确认。
82. 以亚洲金融危机为引发点的世界经济不景气已经开始，亚洲金融危机的负面效应还在扩散，世界市场需求继续衰退。这种状况使仅靠扩大出口需求无法保证我国经济的高速增长，必须把重点放到扩大内需上来。不刺激国内需求，扩大内需，就不能为经济高速发展提供牢靠的需求基础，就不能保证经济的快速发展。社会保障制度、医疗制度和教育制度的改革，将使人们更多地考虑未来的各种需求，将增加人们的储蓄倾向，减少人们的消费倾向。

据此，我们可以知道：（ ）。

- A. 储蓄的增加将为经济建设提供宽松的资金环境，促进经济的迅速发展。
- B. 必须加大社会保障制度、医疗制度和教育制度的改革力度。
- C. 我国银行存款利率的多次下调是必要的。
- D. 亚洲金融危机不会影响我国的经济高速发展。

83. 小红、小兰、小明都是体育爱好者。夏天，她们分别参加了 A 城的羽毛球、B 城的游泳和 C 城的划船三项体育比赛，并都得了冠军。已知，小红没有到 C 城划船，小明没参加 B 城的游泳比赛，划船冠军不是小明。

据此，我们可以知道：（ ）。

- A. 小红是游泳冠军
- B. 小兰是游泳冠军
- C. 小兰没去 C 城划船
- D. 小明不是羽毛球冠军

84. 小英、小红、小燕三个人讨论一道题，当每人都把自己的解法说出后，小英说：“我做错了。”小红说：“小英做对了。”小燕说：“我做错了。”老师看过她们答案并听了她们的上述意见后，说三个人中有一个人答案正确，有一个人意见正确。

据此，我们可以知道做正确答案那个人是：（ ）。

- A. 小红
- B. 小英
- C. 小燕
- D. 不能确定

85. 新的职工医疗保险制度将取代原有公费医疗制度。保险费由用人单位和职工共同缴纳。用人单位缴费率应控制在职工工资总额的 6% 左右，职工缴费率一般为本人工资收入的 2%。个人缴纳部分全部计入个人帐户，单位缴纳部分的 30% 计入个人帐户，其余建立统筹基金。起付标准原则上控制在当地职工年平均工资的 10% 左右，最高支付限额控制在当地职工平均工资的 4 倍左右。起付标准以下部分由个人帐户中支出，起付标准以上、最高支付限额以下部分由统筹基金中支付。

如果以平均月工资 1000 元计，那么（ ）

- A. 统筹基金平均每月每人约 40 元。
- B. 年医疗费用超过 4000 元时，超出部分需要自己设法解决。
- C. 即使全年不生病，职工个人也需要支付一定的医疗保险费用。
- D. 只有当每月医疗费用超过 50 元时，才可以动用统筹基金。

## 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。

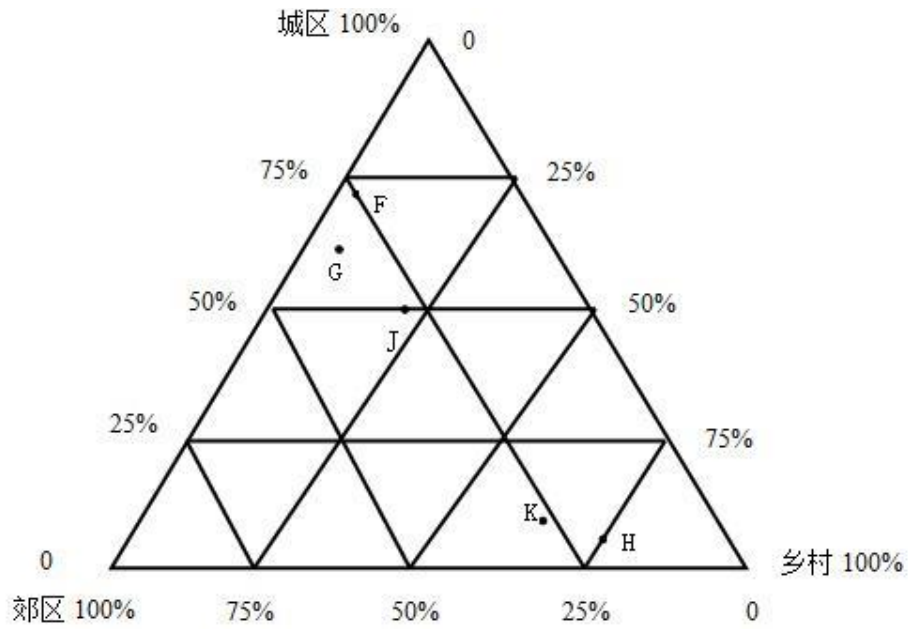
根据1982年全国第三次人口普查的材料，在全国约960万平方公里的国土面积中，每平方公里的平均人口为107人，比1964年人口普查时的每平方公里74人，增加了33人。中国在上属于人口密度较高的国家之一。但人口分布很不平衡。大陆29个省、市、自治区中，沿海11个省、市、自治区人口密度为每平方公里320.6人，比1964年的232.7人，上升37.8%。内地18个省、市、自治区人口密度为每平方公里71.4人，比1964年的47.3人，上升50.9%；其中人口稀少的西藏、青海、新疆、甘肃、宁夏、内蒙古从每平方公里7.2人，增加到11.8人，上升63.9%。

86. 从第二次人口普查到第三次人口普查，人口增长的趋势为（ ）。  
A. 人口密度越稀的地区，人口相对增长幅度越大  
B. 工业越发达的地区，人口相对增长幅度越大  
C. 人口在原来密度的基础上，增长的幅度大致相同  
D. 工业相对落后的地区，人口的绝对数量增长较大
87. 根据第三次人口普查的资料，1982年我国的人口比1964年增加了约（ ）。  
A. 27.6%                              B. 33.4%  
C. 44.6%                              D. 50.1%
88. 根据1964年人口普查的结果，我国当时的人口约为（ ）。  
A. 6亿5千万                          B. 7亿1千万  
C. 7亿4千万                          D. 7亿8千万
89. 青海省的人口从1964年到1982年，增加了多少？（ ）  
A. 60%                                 B. 64%  
C. 70%                                 D. 无法计算
90. 从1964年至1982年，全国人口平均每年递增多少？（ ）  
A. 2.1%                                B. 2.4%  
C. 2.5%                                D. 2.6%

二、根据以下资料，回答问题。

下面的三角形表示某省五种产业的数量按地域划分（城区、效区、乡村）所占百分比。图上的字符表示各种工业，三角形的顶点表示100%，与该顶点相对的基线表示0%。例如，该省所有的加工企业中，约有70%地处城市，5%位于乡村，25%在郊区。





F-加工业 G-金融业 H-农业 J-服务业 K-地产业

91. 大约有百分之几的服务公司地处郊区? ( )
 

|       |       |
|-------|-------|
| A. 90 | B. 70 |
| C. 50 | D. 30 |
92. 哪一种产业在城区和郊区的分布大致相等? ( )
 

|        |           |
|--------|-----------|
| A. 地产业 | B. 服务业    |
| C. 金融业 | D. 没有这种产业 |
93. 在郊区的金融企业与在城区的金融企业之比最接近于 ( )。
 

|        |        |
|--------|--------|
| A. 1/6 | B. 1/2 |
| C. 1/1 | D. 2/1 |
94. 哪一种产业在城区和郊区的企业数之和只占该种产业总企业数的 25%? ( )
 

|        |        |
|--------|--------|
| A. 加工业 | B. 金融业 |
| C. 农业  | D. 服务业 |
95. 哪一种产业在城区的企业数和在郊区与农村的企业数之和大致相等? ( )
 

|        |        |
|--------|--------|
| A. 地产业 | B. 服务业 |
| C. 金融业 | D. 加工业 |