



第一部分数字推理历年真题

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：

2002 年 A 类

1. 2, 6, 12, 20, 30, ()

A. 38 B. 42 C. 48 D. 56

2. 20, 22, 25, 30, 37, ()

A. 39 B. 45 C. 48 D. 51

3. 2, 5, 11, 20, 32, ()

A. 43 B. 45 C. 47 D. 49

4. 1, 3, 4, 7, 11, ()

A. 14 B. 16 C. 18 D. 20

5. 34, 36, 35, 35, (), 34, 37, ()

A. 36, 33 B. 33, 36 C. 37, 34 D. 34, 37

2002 年 B 类

1. 4, 5, 7, 11, 19, ()

A. 27 B. 31 C. 35 D. 41

2. 3, 4, 7, 16, ()

A. 23 B. 27 C. 39 D. 43

3. 32, 27, 23, 20, 18, ()

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

4. 25, 15, 10, 5, 5, ()

A. 10 B. 5 C. 0 D. -5

5. -2, 1, 7, 16, (), 43

A. 25 B. 28 C. 31 D. 35



2003 年 A 类

1. 1, 4, 8, 13, 16, 20, ()
A. 20 B. 25 C. 27 D. 28
2. 1, 3, 7, 15, 31, ()
A. 61 B. 62 C. 63 D. 64
3. 1, 4, 27, (), 3125
A. 70 B. 184 C. 256 D. 315
4. (), 36, 19, 10, 5, 2
A. 77 B. 69 C. 54 D. 48
5. $\frac{2}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{2}{7}$, ()
A. $\frac{1}{4}$ B. $\frac{1}{6}$ C. $\frac{2}{11}$ D. $\frac{2}{9}$

2003 年 B 类

1. $\frac{133}{57}$, $\frac{119}{51}$, $\frac{91}{39}$, $\frac{49}{21}$, (), $\frac{7}{3}$
A. $\frac{28}{12}$ B. $\frac{21}{14}$ C. $\frac{28}{9}$ D. $\frac{31}{15}$
2. 1, 1, 2, 6, 24, ()
A. 48 B. 96 C. 120 D. 144
3. 1, 3, 3, 9, (), 243
A. 12 B. 27 C. 124 D. 169
4. 1, 2, 6, 15, 31, ()
A. 53 B. 56 C. 62 D. 87
5. $\frac{5}{7}$, $\frac{7}{12}$, $\frac{12}{19}$, $\frac{19}{31}$, ()
A. $\frac{31}{49}$ B. $\frac{1}{39}$ C. $\frac{31}{50}$ D. $\frac{50}{31}$

2005 年一类

26. 2, 4, 12, 48, ()。
A. 96 B. 120 C. 240 D. 480
27. 1, 1, 2, 6, ()。
A. 21 B. 22 C. 23 D. 24
28. 1, 3, 3, 5, 7, 9, 13, 15, (), ()。
A. 19, 21 B. 19, 23 C. 21, 23 D. 27, 30
29. 1, 2, 5, 14, ()。
A. 31 B. 41 C. 51 D. 61
30. 0, 1, 1, 2, 4, 7, 13, ()。
A. 22 B. 23 C. 24 D. 25
31. 1, 4, 16, 49, 121, ()。
A. 256 B. 225 C. 196 D. 169



32. 2, 3, 10, 15, 26, ()。

A. 29 B. 32 C. 35 D. 37

33. 1, 10, 31, 70, 133, ()。

A. 136 B. 186 C. 226 D. 256

34. 1, 2, 3, 7, 46, ()。

A. 2109 B. 1289 C. 322 D. 147

35. 0, 1, 3, 8, 22, 63, ()。

A. 163 B. 174 C. 185 D. 196

2005 年二类

26. 27, 16, 5, (), $\frac{1}{7}$ 。

A. 16 B. 1 C. 0 D. 2

27. $\frac{1}{6}, \frac{2}{3}, \frac{2}{3}, \frac{8}{3}$ 83()。

A. 103 B. 256 C. 5 D. 356

28. 1, 1, 3, 7, 17, 41, ()。

A. 89 B. 99 C. 109 D. 119

29. 1, 0, -1, -2, ()。

A. -8 B. -9 C. -4 D. 3

30. 1, 2, 2, 3, 4, 6, ()。

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

31. $\sqrt{2}-1, \frac{1}{\sqrt{3}+1}, 13$ ()。

A. $\frac{\sqrt{5}-1}{4}$ B. 2 C. $\frac{1}{\sqrt{5}-1}$ D. $\sqrt{3}$

32. 1, 1, 8, 16, 7, 21, 4, 16, 2, ()。

A. 10 B. 20 C. 30 D. 40

33. 0, 4, 18, 48, 100, ()。

A. 140 B. 160 C. 180 D. 200

34. 3, 4, 6, 12, 36, ()。

A. 8 B. 72 C. 108 D. 216

35. 1, 4, 3, 5, 2, 6, 4, 7, ()。

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

2006 年一类

31. 102, 96, 108, 84, 132, ()

A. 36 B. 64 C. 70 D. 72

32. 1, 32, 81, 64, 25, (), 1

华图教育在线
http://www.htexam.net



A. 5 B. 6 C. 10 D. 12

33. -2, -8, 0, 64, ()

A. -64 B. 128 C. 156 D. 250

34. 2, 3, 13, 175, ()

A. 30625 B. 30651 C. 30759 D. 30952

35. 3, 7, 16, 107, ()

A. 1707 B. 1704 C. 1086 D. 1072

2006 年二类

26. 102, 96, 108, 84, 132, ()。

A. 36 B. 64 C. 70 D. 72

27. 1, 32, 81, 64, 25, (), 1。

A. 5 B. 6 C. 10 D. 12

28. -2, -8, 0, 64, ()。

A. -64 B. 128 C. 156 D. 250

29. 2, 3, 13, 175, ()。

A. 30625 B. 30651 C. 30759 D. 30952

30. 3, 7, 16, 107, ()。

A. 1707 B. 1704 C. 1086 D. 1072

2007 年

41. 2, 12, 36, 80, ()

A. 100 B. 125 C. 150 D. 175

42. 1, 3, 4, 1, 9, ()

A. 5 B. 11 C. 14 D. 64

43. 0, 9, 26, 65, 124, ()

A. 165 B. 193 C. 217 D. 239

44. 0, 4, 16, 40, 80, ()

A. 160 B. 128 C. 136 D. 140

45. 0, 2, 10, 30, ()

A. 68 B. 74 C. 60 D. 70

2002 年 A 类答案

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

2002 年 B 类答案

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



2003 年 A 类答案

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

2003 年 B 类答案

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

2005 年一类答案

26. C 27. D 28. C 29. B 30. C

31. A 32. C 33. C 34. A 35. C

2005 年二类答案

26. B 27. B 28. B 29. B 30. C

31. A 32. A 33. C 34. D 35. C

2006 年一类答案

31. A 32. B 33. D 34. B 35. A

2006 年二类答案

26. A 27. B 28. D 29. B 30. A

2007 年类答案

41. C 42. D 43. C 44. D 45. A

华图教育在线
<http://www.htexam.net>



第二部分数学运算历年真题

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。

【例题】84.78 元、59.50 元、121.61 元、12.43 元以及 66.50 元的总和是()元。

A. 343.73 B. 343.83 C. 344.73 D. 344.82

【解答】 正确答案为 D。实际上，你只要把最后一位小数加一下，就会发现和的最后一位数是 2，只有 D 符合要求。就是说，你应当动脑筋想出解题的捷径。

请开始答题：

2002 年 A 类

6. 1998 年，甲的年龄是乙的年龄的 4 倍。2002 年，甲的年龄是乙的年龄的 3 倍。问甲、乙二人 2000 年的年龄分别是多少岁?()

A. 34, 12 B. 32, 8 C. 36, 12 D. 34, 10

7. 一项工作，甲单独做 10 天完成，乙单独做 15 天完成。问：两人合作 3 天完成工作的几分之几?()

A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{5}$ D. $\frac{1}{6}$

8. $\frac{3}{5} \times 0.25 \div 0.15$ 的值是()。

A. 1 B. 1.5 C. 1.6 D. 2.0

9. 某学校学生排成一个方阵，最外层的人数是 60 人，问这个方阵共有学生多少人?()

A. 256 B. 250 C. 225 D. 196

10. 一根长 18 米的钢筋被锯成两段。短的一段是长的一段的 $\frac{4}{5}$ ，问短的一段有多少米长?()

A. 7.5 B. 8 C. 8.5 D. 9

11. $(1.1)^2 + (1.2)^2 + (1.3)^2 + (1.4)^2$ 的值是()。

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30

12. 一个正方形的边长增加 20%后，它的面积增加百分之几?()

A. 36% B. 40% C. 44% D. 48%

13. 一块三角地，在三个边上植树，三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米，树与树之间的距离均为 6 米，三个角上都必须栽一棵树，



问共需植树多少棵?()

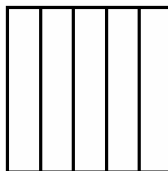
A. 90 B. 93 C. 96 D. 99

14. 甲、乙两名工人 8 小时共加工 736 个零件, 甲加工的速度比乙加工的速度快 30%, 问乙每小时加工多少个零件?()

A. 30 B. 35 C. 40 D. 45

15. 如右图, 一个正方形分成了五个大小相等的长方形。每个长方形的周长都是 36 米, 问这个正方形的周长是多少米?()

A. 56 B. 60 C. 64 D. 68



2002 年 B 类

6. 甲、乙、丙三人买书共花费 96 元钱, 已知丙比甲多花 16 元, 乙比甲多花 8 元, 则甲、乙、丙三人花的钱的比是()。

A. 3:5:4 B. 4:5:6 C. 2:3:4 D. 3:4:5

7. 把一个边长为 4 厘米的正方形铁丝框制成两个等周长的圆形铁丝框, 铁丝的总长不变, 则每个圆铁丝框的面积为()。

A. $16\pi \text{ cm}^2$ B. $8\pi \text{ cm}^2$ C. $(8/\pi) \text{ cm}^2$ D. $(16/\pi) \text{ cm}^2$

8. 若干学生住若干房间, 如果每间住 4 人, 则有 20 人没地方住, 如果每间房住 8 人, 则有一间只有 4 人住, 问共有多少学生?()

A. 30 人 B. 34 人 C. 40 人 D. 44 人

9. $12.5 \times 0.76 \times 0.4 \times 8 \times 2.5$ 的值是()。

A. 7.6 B. 8 C. 76 D. 80

10. $3 \times 999 + 8 \times 99 + 4 \times 9 + 8 + 7$ 的值是()。

A. 3840 B. 3855 C. 3866 D. 3877

11. 一居民楼内电线的负荷只能允许同时使用 6 台空调。现有 8 户人家各安装了一台空调。问在一天(24 小时)内, 平均每户(台)最多可使用空调多少小时?()

A. 16 B. 18 C. 20 D. 22

12. 三角形的内角和为 180° , 问六边形的内角和是多少度?()

A. 720 B. 600 C. 480 D. 360

13. 百货商场折价出售一商品, 以八折出售的价格比原价少 15 元, 问该商品的原价是多少元?()

A. 65 B. 70 C. 75 D. 80

14. 一个长方形, 它的周长是 32 米, 长是宽的 3 倍。这个长方形的面积是多少平方米?()

A. 64 B. 56 C. 52 D. 48

15. $(1.1)^2 + (1.2)^2 + (1.3)^2 + (1.4)^2$ 的值是()。

A. 5.04 B. 5.49 C. 6.06 D. 6.30



16. 两个运输队,第一队有 320 人,第二队有 280 人,现因任务变动,要求第二队的人数是第一队人数的 2 倍,需从第一队抽调多少人到第二队?()

A. 80 B. 100 C. 120 D. 140

17. 铺设一条自来水管,甲队单独铺设 8 天可以完成,而乙队每天可铺设 50 米。如果甲、乙两队同时铺设,4 天可以完成全长的 $\frac{2}{3}$,这条管道全长是多少米?()

A. 1000 B. 1100 C. 1200 D. 1300

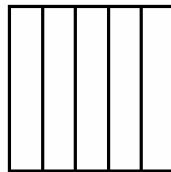
18. 某学校学生排成一个方阵,最外层的人数是 60 人,问这个方阵共有学生多少人?()

A. 272 B. 256 C. 240 D. 225

19. 一块三角地带,在三个边上植树,三个边的长度分别为 156 米、186 米、234 米,树与树之间的距离均为 6 米,三个角上都必须栽一棵树,问共需植树多少棵?()

A. 93 B. 95 C. 96 D. 99

20. 如图,一个正方形分成了五个大小相等的长方形。每个长方形的周长都是 36 米,问这个正方形的周长是多少?()



方形。每个长方形的周长都是

A. 56 米 B. 60 米

C. 64 米 D. 68 米

2003 年 A 类

6. 一件商品如果以八折出售,可以获得相当于进价 20% 的毛利,那么如果以原价出售,可以获得相当于进价百分之几的毛利?()

A. 20% B. 30% C. 40% D. 50%

7. 某服装厂生产出来的一批衬衫中大号和小号各占一半。其中 25% 是白色的,75% 是蓝色的。如果这批衬衫总共有 100 件,其中大号白衬衫有 10 件,问小号蓝衬衫有多少件?()

A. 15 B. 25 C. 35 D. 40

8. 某剧场共有 100 个座位,如果当票价为 10 元时,票能售完,当票价超过 10 元时,每升高 2 元,就会少卖出 5 张票。那么当总的售票收入为 1360 元时,票价为多少?()

A. 12 元 B. 14 元 C. 16 元 D. 18 元

9. 2001 年,某公司所销售的计算机台数比上一年度上升了 20%,而每台的价格比上一年度下降了 20%。如果 2001 年该公司的计算机销售额为 3000 万元,那么 2000 年的计算机销售额大约是多少?()

A. 2900 万元 B. 3000 万元 C. 3100 万元 D. 3300 万元

10. 赛马场的跑马道 600 米长,现有甲、乙、丙三匹马,甲 1 分钟跑 2 圈,乙 1



分钟跑 3 圈，丙 1 分钟跑 4 圈。如果这三匹马并排在起跑线上，同时往一个方向跑，请问经过几分钟，这三匹马自出发后第一次并排在起跑线上?()

A. $1/2$ B. 1 C. 6 D. 12

11. 一种挥发性药水，原来有一整瓶，第二天挥发后变为原来的 $1/2$ ；第三天变为第二天的 $2/3$ ；第四天变为第三天的 $3/4$ 。请问第几天时药水还剩下 $1/30$ 瓶?()

A. 5 B. 12 C. 30 D. 100

12. 某企业发奖金是根据利润提成的。利润低于或等于 10 万元时可提成 10%；低于或等于 20 万元时，高于 10 万元的部分按 7.5%提成；高于 20 万元时，高于 20 万元的部分按 5%提成。当利润为 40 万元时，应发放奖金多少万元?()

A. 2 B. 2.75 C. 3 D. 4.4

13. 某校在原有基础(学生 700 人，教师 300 人)上扩大规模，现新增加教师 75 人。为使学生和教师比例低于 2:1，问学生人数最多能增加百分之几?()

A. 7% B. 8% C. 10.3% D. 11%

14. 姐弟俩出游，弟弟先走一步，每分钟走 40 米，走 80 米后姐姐去追他。姐姐每分钟走 60 米，姐姐带的小狗每分钟跑 150 米。小狗追上弟弟又转去找姐姐，碰上姐姐又转去追弟弟，这样跑来跑去，直到姐弟相遇小狗才停下来。问小狗共跑了多少米?()

A. 600 B. 800 C. 1200 D. 1600

15. 假设地球是一个正球形，它的赤道长 4 万千米。现在用一根比赤道长 10 米的绳子围绕赤道一周，假设在各地绳子离地面的距离都是相同的，请问绳子距离地面大约有多高?()

A. 1.6 毫米 B. 3.2 毫米 C. 1.6 米 D. 3.2 米

2003 年 B 类

6. 一张考试卷共有 10 道题，后面的每一道题的分值都比其前面一道题多 2 分。如果这张考卷的满分为 100 分，那么第八道题的分值应为多少?()

A. 9 B. 14 C. 15 D. 16

7. 一个旧书商所卖的旧书中，简装书的售价是成本的 3 倍，精装书的售价是成本的 4 倍。昨天，这个书商一共卖了 120 本书，每本书的成本都是 1 元钱。如果他卖这些书所得的净利润(销售收入减去成本)为 300 元，那么昨天他所卖出的书中有多少本简装书?()

A. 40 B. 60 C. 75 D. 90

8. 100 张多米诺骨牌整齐地排成一列，依顺序编号为 1、2、3、……99、100。



第一次拿走所有奇数位置上的骨牌，第二次再从剩余骨牌中拿走所有奇数位置上的骨牌，依此类推。请问最后剩下的一张骨牌的编号是多少?()

A. 32 B. 64 C. 88 D. 96

9. 某校下午 2 点整派车去某厂接劳模作报告，往返须 1 小时。该劳模在下午 1 点整就离厂步行向学校走来，途中遇到接他的车，便坐上车去学校，于下午 2 点 40 分到达。问汽车的速度是劳模的步行速度的几倍?()

A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

10. 某中介服务机构根据服务项目所涉及的金额按一定比例收取服务费，具体标准如下：1 万元(含)以下收取 50 元；1 万元以上，5 万元(含)以下的部分收取 3%；5 万元以上，10 万元(含)以下的部分收取 2%。(如，某一服务项目所涉及金额为 5 万元时，应收取服务费 1250 元。)现有一服务项目所涉及金额为 10 万元，那么，所收取的服务费应为()。

A. 2250 元 B. 2500 元 C. 2750 元 D. 3000 元

11. 一个浴缸放满水需要 30 分钟，排光水需要 50 分钟，假如忘记关上出水口，将这个浴缸放满水需要多少分钟?()

A. 65 B. 75 C. 85 D. 95

12. 一家冷饮店，过去用圆柱形的纸杯子装汽水，每杯卖 2 元钱，一天能卖 100 杯。现在改用同样底面积和高度的圆锥形纸杯子装，每杯只卖 1 元钱。如果该店每天卖汽水的总量不变，那么现在的销售额是过去的多少?()

A. 50% B. 100% C. 150% D. 200%

13. 一种衣服过去每件进价 60 元，卖掉后每件的毛利润是 40 元。现在这种衣服的进价降低，为了促销，商家将衣服八折出售，毛利润却比过去增加了 30%，请问现在每件衣服进价是多少元?()

A. 28 B. 32 C. 40 D. 48

14. 一辆汽车油箱中的汽油可供它在高速公路上行驶 462 公里或者在城市道路上行驶 336 公里，每公升汽油在城市道路上比在高速公路上少行驶 6 公里，问每公升汽油可供该汽车在城市道路上行驶多少公里?()

A. 16 B. 21 C. 32 D. 27

15. 一个长方体形状的盒子长、宽、高分别为 20 厘米、8 厘米和 2 厘米，现在要用一张纸将其六个面完全包裹起来，要求从纸上剪下的部分不得用作贴补，请问这张纸的大小可能是下列哪一个?()

A. 长 25 厘米、宽 17 厘米 B. 长 26 厘米、宽 14 厘米
C. 长 24 厘米、宽 21 厘米 D. 长 24 厘米、宽 14 厘米

2004 年 A 类

36. $0.0495 \times 2500 + 49.5 \times 2.4 + 51 \times 4.95$ 的值是()。

A. 4.95 B. 49.5 C. 495 D. 4950

37. $2002 \times 20032003 - 2003 \times 20022002$ 的值是()。

A. -60 B. 0 C. 60 D. 80

38. $99 + 1919 + 9999$ 的个位数字是()。

A. 1 B. 2 C. 3 D. 7

39. 南岗中学每一位校长都是任职一届，一届任期三年，那么在 8 年期间南岗中学最多可能有几位校长?()

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

40. 假设五个相异正整数的平均数是 15，中位数是 18，则此五个正整数中的最大数的最大值可能为()。

A. 24 B. 32 C. 35 D. 40

41. 半径为 5 厘米的三个圆弧围成如右图所示的区域，其中 AB 弧与 AD 弧为四分之一圆弧，而 BCD 弧是一个半圆弧，则此区域的面积是多少平方厘米?()

A. 25 B. 5π

C. 50 D. $50 + 5\pi$

42. 一个边长为 8 的正立方体，由若干个边长为 1 的正立方体组成，现在要将大立方体表面涂漆，请问一共有多少个小立方体被涂上了颜色?()

A. 296 B. 324 C. 328 D. 384

43. 右图中心线上半部与下半部都是由 3 个红色小三角形，5 个蓝色小三角形与 8 个白色小三角形所组成。当把上半图沿着中心线往下折叠时，色小三角形重合，3 对蓝色小三角形重合，以及有 2 对红色与白色重合，试问有多少对白色小三角形重合?()

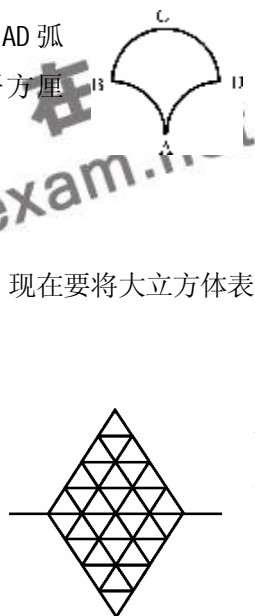
A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

44. 父亲把所有财物平均分成若干份后全部分给儿子们，其规则是长子拿一份财物和剩下的十分之一，次子拿两份财物和剩下的十分之一，三儿子拿三份财物和剩下的十分之一，以此类推，结果所有儿子拿到的财物都一样多，请问父亲一共有几个儿子?()

A. 6 B. 8 C. 9 D. 10

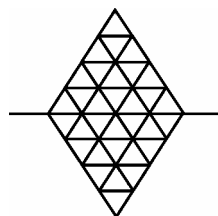
45. 半径为 1 厘米的小圆在半径为 5 厘米的固定的大圆外滚动一周，小圆滚了几圈?()

A. 4 B. 5 C. 6 D. 7



为四分

色小三角
有 2 对红
小三角形



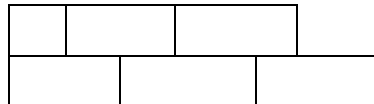
46. 某大学某班学生总数为 32 人, 在第一次考试中有 26 人及格, 在第二次考试中有 24 人及格, 若两次考试中, 都没有及格的有 4 人, 那么两次考试都及格的人数是()。

- A. 22 B. 18 C. 28 D. 26

47. 林辉在自助餐店就餐, 他准备挑选三种肉类中的一种肉类, 四种蔬菜中的二种不同蔬菜, 以及四种点心中的一种点心。若不考虑食物的挑选次序, 则他可以有多少种不同的选择方法?()

- A. 4 B. 24 C. 72 D. 144

48. 欲建一道长 100 尺、高 7 尺的单层砖墙, 能够使用的砖块有两种: 长 2 尺高 1 尺或长 1 尺高 1 尺且砖块不能切割。垂直连接砖块必须如右图所示交错间隔, 且墙的两端必须砌平整。试问至少需要多少砖块才能建成此道墙?()



- A. 347 B. 350 C. 353 D. 366

49. 整数 64 具有可被它的个位数字所整除的性质。试问在 10 和 50 之间有多少个整数具有这种性质?()

- A. 15 B. 16 C. 17 D. 18

50. 两列对开的列车相遇, 第一列车的车速为 10 米 / 秒, 第二列车的车速为 12.5 米 / 秒, 第二列车上的旅客发现第一列车在旁边开过时共用了 6 秒, 则第一列车的长度为多少米?()

- A. 60 B. 75 C. 80 D. 135

2004 年 B 类

36. $2002 \times 2003 - 2003 \times 2002$ 的值是()。

- A. -60 B. 0 C. 60 D. 80

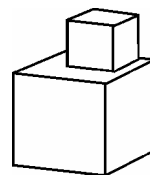
37. $1994 \times 2002 - 1993 \times 2003$ 的值是()。

- A. 9 B. 19 C. 29 D. 39

38. 整数 64 具有可被它的个位数所整除的性质。试问在 10 和 50 之间有多少个整数具有这种性质?()

- A. 15 B. 16 C. 17 D. 18

39. 设有边长为 2 的正立方体。假定在它顶上的面再粘上一个边长为 1 的 (如右图)。试问新立方体的表面积比原立方体的表面积增加的百分比最接近于下面哪一个数? ()



正方体
近于下

- A. 10 B. 15 C. 17 D. 21

40. 一个油漆匠漆一间房间的墙壁, 需要 3 天时间。如果用同等速度漆一间长、宽、高都比原来大一倍的房间的墙壁, 那么需要多少天? ()

- A. 3 B. 12 C. 24 D. 30

41. 对右图方格板中的两个四边形，表述正确的是()。

A. 四边形 I 的面积大于四边形 II 的面积

B. 四边形 I 的面积小于四边形 II 的面积

C. 两个四边形有相同的面积，但 I 的周长大于 II 的周长

D. 两个四边形有相同的面积，但 I 的周长小于 II 的周长



42. 养鱼塘里养了一批鱼，第一次捕上来 200 尾，做好标记后放回鱼塘，数日后再捕上 100 尾，发现有标记的鱼为 5 尾，问鱼塘里大约有多少尾鱼？()

A. 200 B. 4000 C. 5000 D. 6000

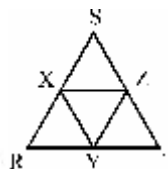
43. 一个小于 80 的自然数与 3 的和是 5 的倍数，与 3 的差是 6 的倍数，这个自然数最大是()。

A. 32 B. 47 C. 57 D. 72

44. 把 4 个不同的球放入 4 个不同的盒子中，有多少种放法？()

A. 24 B. 4 C. 12 D. 10

45. 设 S、R、T 三点为一等边三角形的三个顶点，X、Y、Z 为 $\triangle SRT$ 三边的中点。若用此六个点中的任意三个点作顶点，可有多少类面积不等的三角形？()



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

46. 某大学某班学生总数为 32 人，在第一次考试中有 26 人及格，在第二次考试中有 24 人及格，若两次考试中，都及格的有 22 人，那么两次考试都没有及格的人数是()。

A. 10 B. 4 C. 6 D. 8

47. 商品 A 比商品 B 贵 30 元，商品 A 涨价 50% 后，其价格是商品 B 的 3 倍，则商品 A 的价格为()。

A. 30 元 B. 40 元 C. 50 元 D. 60 元

48. 有红、黄、蓝、白珠子各 10 粒，装在一袋子里，为了保证摸出的珠子有两粒颜色相同，应至少摸出几粒？()

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

49. 设有 9 个硬币，其中有 1 分、5 分、1 角以及 5 角四种，且每种硬币至少有 1 个。若这 9 个硬币总值是 1.77 元，则 5 分硬币必须有几个？()

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

50. 祖父年龄 70 岁，长孙 20 岁，次孙 13 岁，幼孙 7 岁，问多少年后，三个孙子的年龄之和与祖父的年龄相等？()

A. 10 B. 12 C. 15 D. 20

2005 年一类

36. 分数 $\frac{4}{9}$ 、 $\frac{17}{35}$ 、 $\frac{101}{203}$ 、 $\frac{3}{7}$ 、 $\frac{151}{301}$ 中最大的一个是()。



- A. $\frac{4}{9}$ B. $\frac{17}{35}$ C. $\frac{101}{203}$ D. $\frac{151}{301}$

37. $(8.4 \times 2.5 + 9.7) \div (1.05 \div 1.5 + 8.4 \div 0.28)$ 的值为()。

- A. 1 B. 1.5 C. 2 D. 2.5

38. 1999^{1998} 的末位数字是()。

- A. 1 B. 3 C. 7 D. 9

39. 有面值为 8 分、1 角和 2 角的三种纪念邮票若干张,总价值为 1 元 2 角 2 分,则邮票至少有()。

- A. 7 张 B. 8 张 C. 9 张 D. 10 张

40. 某市现有 70 万人口,如果 5 年后城镇人口增加 4%,农村人口增加 5.4%,则全市人口将增加 4.8%,那么这个市现有城镇人口()。

- A. 30 万 B. 31.2 万 C. 40 万 D. 41.6 万

41. 2003 年 7 月 1 日是星期二,那么 2005 年 7 月 1 日是()。

- A. 星期三 B. 星期四 C. 星期五 D. 星期六

42. 甲、乙、丙三人沿着 400 米环形跑道进行 800 米跑比赛,当甲跑 1 圈时,乙比甲多跑 $\frac{1}{7}$ 圈。丙比甲少跑 $\frac{1}{7}$ 圈。如果他们各自跑步的速度始终不变,那么,当乙到达终点时,甲在丙前面()。

- A. 85 米 B. 90 米 C. 100 米 D. 105 米

43. 某船第一次顺流航行 21 千米又逆流航行 4 千米,第二天同一河道中顺流航行 12 千米,逆流航行 7 千米,结果两次所用的时间相等。假设船本身速度及水流速度保持不变,则顺水船速与逆水船速之比是()。

- A. 2.5 : 1 B. 3 : 1 C. 3.5 : 1 D. 4 : 1

44. 小红把平时节省下来的全部五分硬币先围成一个正三角形,正好用完,后来又改围成一个正方形,也正好用完。如果正方形的每条边比三角形的每条边少用 5 枚硬币,则小红所有五分硬币的总价值是()。

- A. 1 元 B. 2 元 C. 3 元 D. 4 元

45. 对某单位的 100 名员工进行调查,结果发现他们喜欢看球赛和电影、戏剧。其中 58 人喜欢看球赛,38 人喜欢看戏剧,52 人喜欢看电影,既喜欢看球赛又喜欢看戏剧的有 18 人,既喜欢看电影又喜欢看戏剧的有 16 人,三种都喜欢看的有 12 人,则只喜欢看电影的有()。

- A. 22 人 B. 28 人 C. 30 人 D. 36 人

46. 一个快钟每小时比标准时间快 1 分钟,一个慢钟每小时比标准时间慢 3 分钟。如将两个钟同时调到标准时间,结果在 24 小时内,快钟显示 10 点整时,慢钟恰好显示 9 点整。则此时的标准时间是()。

- A. 9 点 15 分 B. 9 点 30 分 C. 9 点 35 分 D. 9 点 45 分

47. 商场的自动扶梯以匀速由下往上行驶,两个孩子嫌扶梯走得太慢,于是在行驶的扶梯上,男孩每秒钟向上走 2 个梯级,女孩每 2 秒钟向上走 3 个梯级。结果男孩用 40 秒钟到达,女孩用 50 秒钟到达。则当该扶梯静止时,可看到的扶梯梯级有()。



A. 80 级 B. 100 级 C. 120 级 D. 140 级

48. 从 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 中任意选出三个数, 使它们的和为偶数, 则共有()种不同的选法。

A. 40 B. 41 C. 44 D. 46

49. 甲对乙说: 当我的岁数是你现在岁数时, 你才 4 岁。乙对甲说: 当我的岁数到你现在岁数时, 你将有 67 岁。甲乙现在各有()。

A. 45 岁, 26 岁 B. 46 岁, 25 岁 C. 47 岁, 24 岁 D. 48 岁, 23 岁

50. 在一次国际会议上, 人们发现与会代表中有 10 人是东欧人, 有 6 人是亚太地区的, 会说汉语的有 6 人。欧美地区的代表占了与会代表总数的 23 以上, 而东欧代表占了欧美代表的 23 以上。由此可见, 与会代表人数可能是()。

A. 22 人 B. 21 人 C. 19 人 D. 18 人

2005 年二类

36. $2004 \times (2.3 \times 47 + 2.4) \div (2.4 \times 47 - 2.3)$ 的值为()。

A. 2003 B. 2004 C. 2005 D. 2006

37. 分数 $\frac{4}{9}$ 、 $\frac{17}{35}$ 、 $\frac{101}{203}$ 、 $\frac{3}{7}$ 、 $\frac{151}{301}$ 中最大的一个是()。

A. $\frac{4}{9}$ B. $\frac{17}{35}$ C. $\frac{101}{203}$ D. $\frac{151}{301}$

38. $173 \times 173 - 162 \times 162$ 的值为()。

A. 926183 B. 936185 C. 926187 D. 926189

39. 一种打印机, 如果按销售价打九折出售, 可盈利 215 元, 如果按八折出售, 就要亏损 125 元。则这种打印机的进货价为()。

A. 3400 元 B. 3060 元 C. 2845 元 D. 2720 元

40. 某人在公共汽车上发现一个小偷向相反方向步行, 10 秒钟后他下车去追小偷, 如果他的速度比小偷快一倍, 比汽车慢 45, 则此人追上小偷需要()。

A. 20 秒 B. 50 秒 C. 95 秒 D. 110 秒

41. 乘火车从甲城到乙城, 1998 年初需要 19.5 小时, 1998 年火车第一次提速 30%, 1999 年第二次提速 25%, 2000 年第三次提速 20%。经过三次提速后, 从甲城到乙城乘火车只需要()。

A. 8.19 小时 B. 10 小时 C. 14.63 小时 D. 15 小时

42. 张先生向商店订购某种商品 80 件, 每件定价 100 元。张先生向商店经理说: “如果你肯减价, 每减 1 元, 我就多订购 4 件。” 商店经理算了一下,



如果减价 5%，由于张先生多订购，仍可获得与原来一样多的利润。则这种商品每件的成本是()。

A. 75 元 B. 80 元 C. 85 元 D. 90 元

43. 某船第一次顺流航行 21 千米又逆流航行 4 千米，第二天在同一河道中顺流航行 12 千米，逆流航行 7 千米，结果两次所用的时间相等。假设船本身速度及水流速度保持不变，则顺水船速与逆水船速之比是()。

A. 2.5 : 1 B. 3 : 1 C. 3.5 : 1 D. 4 : 1

44. 小红把平时节省下来的全部五分硬币先围成一个正三角形，正好用完，后来又改围成一个正方形，也正好用完。如果正方形的每条边比三角形的每条边少用 5 枚硬币，则小红所有五分硬币的总价值是()。

A. 1 元 B. 2 元 C. 3 元 D. 4 元

45. 外语学校有英语、法语、日语教师共 27 人，其中只能教英语的有 8 人，只能教日语的有 6 人，能教英、日语的有 5 人，能教法、日语的有 3 人，能教英、法语的有 4 人，三种都能教的有 2 人，则只能教法语的有()。

A. 4 人 B. 5 人 C. 6 人 D. 7 人

46. 有一只钟，每小时慢 3 分钟，早晨 4 点 30 分的时候，把钟对准了标准时间，则钟走到当天上午 10 点 50 分的时候，标准时间是()。

A. 11 点整 B. 11 点 5 分 C. 11 点 10 分 D. 11 点 15 分

47. 商场的自动扶梯以匀速由下往上行驶，两个孩子从扶梯上上下下走动，女孩由下往上走，男孩由上往下走，结果女孩走了 40 级到达楼上，男孩走了 80 级到达楼下。如果男孩单位时间内走的扶梯级数是女孩的 2 倍。则当该扶梯静止时，可看到的扶梯梯级有()。

A. 40 级 B. 50 级 C. 60 级 D. 70 级

48. 2003 年 8 月 1 日是星期五，那么 2005 年 8 月 1 日是()。

A. 星期一 B. 星期二 C. 星期三 D. 星期四

49. 甲对乙说：当我的岁数是你现在岁数时，你才 4 岁。乙对甲说：当我的岁数到你现在岁数时，你将有 67 岁。甲乙现在各有()。

A. 45 岁，26 岁 B. 46 岁，25 岁 C. 47 岁，24 岁 D. 48 岁，23 岁

50. 现有 21 朵鲜花分给 5 人，若每个人分得的鲜花数各不相同，则分得鲜花最多的人至少分得()朵鲜花。

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

2006 年一类

36. 从 0, 1, 2, 7, 9 五个数字中任选四个不重复的数字，组成的最大四位数和最小四位数的差是()。

A. 8442 B. 8694 C. 8740 D. 9694

37. 一块试验田，以前这块地所种植的是普通水稻。现在将该试验田的 $\frac{1}{3}$ 种上超级水稻，收割时发现该试验田水稻总产量是以前总产量的 1.5 倍。



如果普通水稻的产量不变，则超级水稻的平均产量与普通水稻的平均产量之比是()。

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

38. 人工生产某种装饰用珠链，每条珠链需要珠子 25 颗，丝线 3 条，搭扣 1 对，以及 10 分钟的个人工劳动。现有珠子 4880 颗，丝线 586 条，搭扣 200 对，4 个工人。则 8 小时最多可以生产珠链()。

- A. 200 条 B. 195 条 C. 193 条 D. 192 条

39. A、B 两地以一条公路相连。甲车从 A 地，乙车从 B 地以不同的速度沿公路匀速率相向开出。两车相遇后分别掉头，并以对方的速率行进。甲车返回 A 地后又一次掉头以同样的速率沿公路向 B 地开动。最后甲、乙两车同时到达 B 地。如果最开始时甲车的速率为 X 米/秒，则最开始时乙车的速率为()。

- A. 4X 米/秒 B. 2X 米/秒 C. 0.5X 米/秒 D. 无法判断

40. 有甲、乙两个项目组。乙组任务临时加重时，从甲组抽调了四分之一的组员。此后甲组任务也有所加重，于是又从乙组调回了重组后乙组人数的十分之一。此时甲组与乙组人数相等。由此可以得出结论()。

- A. 甲组原有 16 人，乙组原有 11 人
B. 甲、乙两组原组员人数之比为 16:11
C. 甲组原有 11 人，乙组原有 16 人
D. 甲、乙两组原组员人数比为 11:16

41. 某市居民生活用电每月标准用电量的基本价格为每度 0.50 元，若每月用电量超过标准用电量，超出部分按其基本价格的 80% 收费，某户九月份用电 84 度，共交电费 39.6 元，则该市每月标准用电量为()。

- A. 60 度 B. 65 度 C. 70 度 D. 75 度

42. 现有 50 名学生都做物理、化学实验，如果物理实验做正确的有 40 人，化学实验做正确的有 31 人，两种实验都做错的有 4 人，则两种实验都做对的有()。

- A. 27 人 B. 25 人 C. 19 人 D. 10

43. 有关部门要连续审核 30 个科研课题方案，如果要求每天安排审核的课题个数互不相等且不为零，则审核完这些课题最多需要()。

- A. 7 天 B. 8 天 C. 9 天 D. 10 天

44. 一个五位数，左边三位数是右边两位数的 5 倍，如果把右边的两位数移到前面，则所得新的五位数要比原来的五位数的 2 倍还多 75，则原来的五位数是()。

- A. 12525 B. 13527 C. 17535 D. 22545

45. 从 12 时到 13 时，钟的时针与分针可成直角的机会会有()。

- A. 1 次 B. 2 次 C. 3 次 D. 4 次

46. 四人进行篮球传接球练习，要求每人接球后再传给别人。开始由甲发球，并作为第一次传球，若第五次传球后，球又回到甲手中，则共有传球方式()。



A. 60 种 B. 65 种 C. 70 种 D. 75 种

47. 为了把 2008 年北京奥运办成绿色奥运, 全国各地都在加强环保, 植树造林。某单位计划在通往两个比赛场馆的两条路的(不相交)两旁栽上树, 现运回一批树苗, 已知一条路的长度是另一条路长度的两倍还多 6000 米, 若每隔 4 米栽一棵, 则少 2754 棵; 若每隔 5 米栽一棵, 则多 396 棵, 则共有树苗()。

A. 8500 棵 B. 12500 棵 C. 12596 棵 D. 13000 棵

48. 在一条公路上每隔 100 公里有一个仓库, 共有 5 个仓库, 一号仓库存有 10 吨货物, 二号仓库存有 20 吨货物, 五号仓库存有 40 吨货物, 其余两个仓库是空的。现在要把所有的货物集中存放在一个仓库里, 如果每吨货物运输 1 公里需要 0.5 元运输费, 则最少需要运费()。

A. 4500 元 B. 5000 元 C. 5500 元 D. 6000 元

49. 某原料供应商对购买其原料的顾客实行如下优惠措施: ①一次购买金额不超过 1 万元, 不予优惠; ②一次购买金额超过 1 万元, 但不超过 3 万元, 给九折优惠; ③一次购买金额超过 3 万元, 其中 3 万元九折优惠, 超过 3 万元部分八折优惠。某厂因库存原因, 第一次在该供应商处购买原料付款 7800 元, 第二次购买付款 26100 元, 如果他一次购买同样数量的原料, 可以少付()。

A. 1460 元 B. 1540 元 C. 3780 元 D. 4360 元

50. 一个三位数除以 9 余 7, 除以 5 余 2, 除以 4 余 3, 这样的三位数共有()。

A. 5 个 B. 6 个 C. 7 个 D. 8 个

2006 年二类

31. 人工生产某种装饰用珠链, 每条珠链需要珠子 25 颗, 丝线 3 条, 搭扣 1 对, 以及 10 分钟的个人工劳动。现有珠子 4880 颗, 丝线 586 条, 搭扣 200 对, 4 个工人。则 8 小时最多可以生产珠链()。

A. 200 条 B. 195 条 C. 193 条 D. 192 条

32. 某市出租汽车的车费计算方式如下: 路程在 3 公里以内(含 3 公里)为 8 00 元; 达到 3 公里后, 每增加 1 公里收 1 40 元; 达到 8 公里以后, 每增加 1 公里收 2 10 元, 增加不足 1 公里按四舍五入计算。某乘客乘坐该种出租车交了 44 4 元车费, 则此乘客乘该出租车行驶的路程为()。

A. 22 公里 B. 24 公里 C. 26 公里 D. 29 公里

33. 如果 4 个矿泉水空瓶可以换一瓶矿泉水, 现有 15 个矿泉水空瓶, 不交钱最多可以喝矿泉水()。

A. 3 瓶 B. 4 瓶 C. 5 瓶 D. 6 瓶

34. 一个三位数除以 9 余 7, 除以 5 余 2, 除以 4 余 3, 这样的三位数共有()。



A. 5 个 B. 6 个 C. 7 个 D. 8 个

35. 有粗细不同的两支蜡烛，细蜡烛的长度是粗蜡烛长度的 2 倍，点完细蜡烛需要 1 小时，点完粗蜡烛需要 2 小时。有一次停电，将这样两支蜡烛同时点燃，来电时，发现两支蜡烛所剩长度一样，则此次停电共停了()。

A. 10 分钟 B. 20 分钟 C. 40 分钟 D. 60 分钟

36. 为了把 2008 年北京奥运会办成绿色奥运，全国各地都在加强环保，植树造林。某单位计划在通往两个比赛场馆的两条路的(不相交)两旁栽上树，现运回一批树苗，已知一条路的长度是另一条路长度的两倍还多 6000 米，若每隔 4 米栽一棵，则少 2754 棵；若每隔 5 米栽一棵，则多 396 棵，则共有树苗()。

A. 8500 棵 B. 12500 棵 C. 12596 棵 D. 13000 棵

37. 在一条公路上每隔 100 公里有一个仓库，共有 5 个仓库，一号仓库存有 10 吨货物，二号仓库存有 20 吨货物，五号仓库存有 40 吨货物，其余两个仓库是空的。现在要把所有的货物集中存放在一个仓库里，如果每吨货物运输 1 公里需要 0.5 元运输费，则最少需要运费()。

A. 4500 元 B. 5000 元 C. 5500 元 D. 6000 元

38. 电视台要播放一部 30 集电视连续剧，如果要求每天安排播出的集数互不相等，该电视剧最多可以播()。

A. 7 天 B. 8 天 C. 9 天 D. 10 天

39. 四人进行篮球传接球练习，要求每人接球后再传给别人。开始由甲发球，并作为第一次传球，若第五次传球后，球又回到甲手中，则共有传球方式()。

A. 60 种 B. 65 种 C. 70 种 D. 75 种

40. 有甲、乙两个项目组。乙组任务临时加重时，从甲组抽调了四分之一的组员。此后甲组任务也有所加重，于是又从乙组调回了重组后乙组人数的十分之一。此时甲组与乙组人数相等。由此可以得出结论()。

A. 甲组原有 16 人，乙组原有 11 人

B. 甲、乙两组原组员人数之比为 16 : 11

C. 甲组原有 11 人，乙组原有 16 人

D. 甲、乙两组原组员人数比为 11 : 16

41. 100 名男女运动员参加乒乓球单打淘汰赛，要产生男、女冠军各一名，则要安排单打赛()。

A. 90 场 B. 95 场 C. 98 场 D. 99 场

42. 某服装厂有甲、乙、丙、丁四个生产组，甲组每天能缝制 8 件上衣或 10 条裤子；乙组每天能缝制 9 件上衣或 12 条裤子；丙组每天能缝制 7 件上衣或 11 条裤子；丁组每天能缝制 6 件上衣或 7 条裤子。现在上衣和裤子要配套缝制(每套为一件上衣和一条裤子)，则 7 天内这四个组最多可以缝制衣服()。



A. 110 套 B. 115 套 C. 120 套 D. 125 套

43. 某工作组有 12 名外国人，其中 6 人会英语，5 人会法语，5 人会西班牙语；有 3 人既会说英语又会说法语，有 2 人既会说法语又会说西班牙语，有 2 人既会说西班牙语又会说英语；有 1 人这三种语言都会说。则只会说一种语言的人比一种语言都不会说的人多()。

A. 1 人 B. 2 人 C. 3 人 D. 5 人

44. 5 人的体重之和是 423 斤，他们的体重都是整数，并且各不相同，则体重最轻的人，最重可能重()。

A. 80 斤 B. 82 斤 C. 84 斤 D. 86 斤

45. 从 12 时到 13 时，钟的时针与分针可成直角的机会会有()。

A. 1 次 B. 2 次 C. 3 次 D. 4 次

2007 年

46. 某高校 2006 年度毕业学生 7650 名，比上年度增长 2%，其中本科毕业生比上年度减少 2%，而研究生毕业数量比上年度增加 10%，那么，这所高校今年毕业的本科生有()。

A. 3920 人 B. 4410 人 C. 4900 人 D. 5490 人

47. 现有边长 1 米的一个木质正方体，已知将其放入水里，将有 0.6 米浸入水中，如果将其分割成边长 0.25 米的小正方体，并将所有的小正方体都放入水中，直接和水接触的表面积总量为()。

A. 3.4 平方米 B. 9.6 平方米 C. 13.6 平方米 D. 16 平方米

48. 把 144 张卡片平均分成若干盒，每盒在 10 张到 40 张之间，则共有()种不同的分法。

A. 4 B. 5 C. 6 D. 7

49. 从一副完整的扑克牌中，至少抽出()张牌，才能保证至少 6 张牌的花色相同。

A. 21 B. 22 C. 23 D. 24

50. 小明和小强参加同一次考试，如果小明答对的题目占题目总数的 $\frac{3}{4}$ ，小强答对了 27 道题，他们两人都答对的题目占题目总数的 $\frac{2}{3}$ ，那么两人都没有答对的题目共有()。

A. 3 道 B. 4 道 C. 5 道 D. 6 道

51. 学校举办一次中国象棋比赛，有 10 名同学参加，比赛采用单循环赛制，每名同学都要与其他 9 名同学比赛一局。比赛规则，每局棋胜者得 2 分，负者得 0 分，平局两人各得 1 分，比赛结束后，10 名同学的得分各不相同，已知：

(1) 比赛第一名与第二名都是一局都没有输过；

(2) 前两名的得分总和比第三名多 20 分；

(3) 第四名的得分与最后四名的得分和相等。

那么，排名第五名的同学的得分是()。



A. 8 分 B. 9 分 C. 10 分 D. 11 分

52. 某班男生比女生人数多 80%，一次考试后，全班平均成绩为 75 分，而女生的平均分比男生的平均分高 20%，则此班女生的平均分是()。

A. 84 分 B. 85 分 C. 86 分 D. 87 分

53. A、B 两站之间有一条铁路，甲、乙两列火车分别停在 A 站和 B 站，甲火车 4 分钟走的路程等于乙火车 5 分钟走的路程，乙火车上午 8 时整从 B 站开往 A 站，开出一段时间后，甲火车从 A 站出发开往 B 站，上午 9 时整两列火车相遇，相遇地点离 A、B 两站的距离比是 15:16，那么，甲火车在()从 A 站出发开往 B 站。

A. 8 时 12 分 B. 8 时 15 分 C. 8 时 24 分 D. 8 时 30 分

54. 32 名学生需要到河对岸去野营，只有一条船，每次最多载 4 人（其中需 1 人划船），往返一次需 5 分钟，如果 9 时整开始渡河，9 时 17 分时，至少有()人还在等待渡河。

A. 15 B. 17 C. 19 D. 22

55. 一名外国游客到北京旅游，他要么上午出去游玩，下午在旅馆休息，要么上午休息，下午出去游玩，而下雨天他只能一天都呆在屋里。期间，不下雨的天数是 12 天，他上午呆在旅馆的天数为 8 天，下午呆在旅馆的天数为 12 天，他在北京共呆了()。

A. 16 天 B. 20 天 C. 22 天 D. 24 天

56. 甲、乙两个容器均有 50 厘米深，底面积之比为 5:4，甲容器水深 9 厘米，乙容器水深 5 厘米，再往两个容器各注入同样多的水，直到水深相等，这时两容器的水深是()。

A. 20 厘米 B. 25 厘米 C. 30 厘米 D. 35 厘米

57. 一篇文章，现有甲乙丙三人，如果由甲乙两人合作翻译，需要 10 小时完成，如果由乙丙两人合作翻译，需要 12 小时完成。现在先由甲丙两人合作翻译 4 小时，剩下的再由乙单独去翻译，需要 12 小时才能完成，则这篇文章如果全部由乙单独翻译，要()小时完成。

A. 15 B. 18 C. 20 D. 25

58. 共有 20 个玩具交给小王手工制作完成，规定制作的玩具每合格一个得 5 元，不合格一个扣 2 元，未完成的不得不扣，最后小王共收到 56 元，那么他制作的玩具中，不合格的共有()个。

A. 2 B. 3 C. 5 D. 7

59. 一个车队有三辆汽车，担负着五家工厂的运输任务，这五家工厂分别需要 7、9、4、10、6 名装卸工，共计 36 名；如果安排一部分装卸工跟车装卸，则不需要那么多装卸工，而只需要在装卸任务较多的工厂再安排一些装卸工就能完成装卸任务，那么在这种情况下，总共至少需要()名装卸工才能保证各厂的装卸需求。

A. 26 B. 27 C. 28 D. 29



60. 有一食品店某天购进了 6 箱食品, 分别装着饼干和面包, 重量分别为 8, 9, 16, 20, 22, 27 公斤, 该店当天只卖出一箱面包, 在剩下的 5 箱中饼干的重量是面包的两倍, 则当天食品店购进了 () 公斤面包。

A. 44 B. 45 C. 50 D. 52

2002 年 A 类答案

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

11. D 12. C 13. C 14. C 15. B

2002 年 B 类答案

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

11. B 12. A 13. C 14. D 15. D

16. C 17. C 18. B 19. C 20. B

2003 年 A 类答案

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

11. C 12. B 13. A 14. A 15. C

2003 年 B 类答案

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

11. B 12. C 13. A 14. A 15. C

2004 年 A 类答案

36. C 37. B 38. D 39. C 40. C

41. C 42. A 43. B 44. C 45. B

46. A 47. C 48. C 49. C 50. D

2004 年 B 类答案

36. B 37. A 38. C 39. C 40. B

41. D 42. B 43. C 44. A 45. B

46. B 47. D 48. C 49. C 50. C

2005 年一类答案

36. D 37. A 38. A 39. C 40. A

41. C 42. C 43. B 44. C 45. A

46. D 47. B 48. C 49. B 50. C



2005 年二类答案

36. B 37. D 38. D 39. C 40. D
41. B 42. A 43. B 44. C 45. B
46. C 47. C 48. A 49. B 50. A

2006 年一类答案

36. B 37. A 38. D 39. B 40. B
41. A 42. B 43. A 44. A 45. B
46. A 47. D 48. B 49. A 50. A

2006 年二类答案

31. D 32. A 33. C 34. A 35. C
36. D 37. B 38. A 39. A 40. B
41. C 42. D 43. C 44. B 45. B

2007 年答案

46. C 47. C 48. B 49. C 50. D
51. D 52. A 53. B 54. C 55. B
56. B 57. A 58. B 59. A 60. D

华图教育在线
http://www.htexam.net





第三部分言语理解与表达历年真题

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。

【例题】钢铁被用来建造桥梁、摩天大楼、地铁、轮船、铁路和汽车等，被用来制造几乎所有的机械，还被用来制造包括农民的长柄大镰刀和妇女的缝衣针在内的成千上万的小物品。

这段话主要支持了这样一种观点，即()。

- A. 钢铁具有许多不同的用途
- B. 钢铁是所有金属中最坚固的
- C. 钢铁是一种反映物质生活水平的金属
- D. 钢铁是惟一用于建造摩天大楼和桥梁的物质

【解答】 正确答案为 A。

请开始答题：

2002 年 A 类

一、阅读以下文字，回答问题

带宽是传送比特的能力。宽带每秒钟能够传送大量的比特。尽管很多人把带宽比喻成水管的直径，但是这样容易使人产生误解，因为获取比特与从花园或者消防水管中饮水并不一样。我们没有必要连续获取比特(像喝水一样)，即使我们真的这样，这也未必意味着计算机必须连续接收比特。

数字世界带来的最深刻的变化是最小范围内以及最大范围内给人们提供了异步能力。从最小的方面讲，这种异步能力能够使我们有效地利用通信频道。比如，交替处理人们的谈话，能够使很多人共享一个频道而对此毫无察觉。从较大的方面讲，我们能够以新的方式延长、压缩以及重新安排个人时间，在双方都方便的条件下变得更加异步。我们的后代会觉得祖先们在一个特定的时间里乘车和看电视这种行为非常奇怪。

但是在这个新世界中，更多的带宽[]，这甚至不是我们盼望的。当我们需要它时，未必是每小时吸收数十亿计的比特，而是在零点几秒内需要 100 万比特，然后暂停一下。未来我们对比特的消费将是断断续续和不定的。

另外，未来因特网的主要使用将不会是人而是机器。对这些机器来说，一点一滴地处理信息或者每秒钟处理 10 亿比特的信息只是一些选择，对人并没有直接的意义。



16. 本文所说的“带宽”指的是()。
- A. 每秒传送大量信息的能力 B. 信息网络容纳信息的能力
C. 信息网络传送比特的能力 D. 计算机获取比特的能力
17. 第2段中“变化”指的是()。
- A. 微观世界和宏观世界发生的变化
B. 有效利用通信频道, 实现资源共享
C. 人们的观念和生活方式的彻底改变
D. 从各方面给人们提供异步能力
18. 倒数第2段[]处恰当的措辞是()。
- A. 未必是好事 B. 不是好事
C. 不可能是好事 D. 可能是好事
19. 下列理解, 符合文意的一项是()。
- A. 宽带使很多人共享一个通信频道, 却无人了解事情真相
B. 数字化为人们如何使用时间提供了新的方式
C. 我们对比特的需要是不连续的和暂时的
D. 机器采用何种方式处理信息, 对人没有任何意义
20. 下列理解, 不符合文意的一项是()。
- A. 数字世界给社会行为变得更加异步创造了条件
B. 更多的带宽, 将使后代无法理解祖先的生活方式
C. 更多的带宽, 不一定是我们未来持续的、随时的需要
D. 未来因特网的使用者, 将用我们难以想像的方式对话

二、阅读以下文字, 回答问题。

今年年初以来, 马其顿多次爆发大规模反西方的抗议示威, 麦当劳快餐店[a], 成为人们发泄的目标。两年前, 这一幕也曾在南联盟上演过。北约轰炸南联盟的时候, 愤怒的贝尔格莱德市民砸了五六家麦当劳餐厅的门窗玻璃, 麦当劳不得不闭门歇业。7月中旬, 意大利城市热那亚多家麦当劳快餐店也受到了抗议八国峰会人群的冲击。其实, 麦当劳并无过错。它虽然是美国的牌子, 但用的都是[b]的原料, 还为成千上万人带来就业机会。但在反美人士看来, 麦当劳代表美国的经济霸权和文化渗透, 而反全球化者则把其作为跨国企业统治世界的“代表”。他们认为, 无处不在的汉堡包、可口可乐是经济全球化最鲜明的标志, 它们就像一台威力巨大的压路机碾碎了无数传统美食, 留给人们的是千篇一律的口味和毫无二致的配方。实际上, 人们针对的绝不是麦当劳之类的快餐, 而是伴随着经济全球化, 经济大国从政治、经济、文化、社会等各个方面对小国的渗透。

21. [a] 恰当的措辞是()。
- A. 如履薄冰 B. 身当矢石 C. 首当其冲 D. 祸从天降
22. [b] 恰当的措辞是()。
- A. 本国 B. 美国 C. 原产国 D. 所在国
23. 对本文作者、“反美人士”和“反全球化者”的观点, 理解不恰当的一项是()。



- A. 作者认为经济全球化对各国的经济发展有利无弊
 B. 反美人士认为应抵抗美国的经济霸权和文化渗透
 C. 反全球化者认为经济全球化对小国的发展不利
 D. 反美人士和反全球化者都反对美国的文化倾轧
24. 文章中“它们”是指()。
 A. 美国的经济霸权和文化渗透 B. 跨国企业
 C. 无处不在的汉堡包、可口可乐 D. 经济全球化
25. 本文支持的观点是()。
 A. 麦当劳快餐代表了美国对其他国家的经济霸权和文化渗透
 B. 应警惕经济全球化带来的大国对小国政治、经济等方面的渗透
 C. 应全面看待跨国企业在政治、经济等方面所带来的利弊影响
 D. 以美国为代表的经济霸权造成世界反美和反全球化运动的高涨

三、阅读以下文字，回答问题。

21 世纪，富人与穷人的健康问题将空前紧密地交织在一起，疾病的全球化意味着人们健康的相互依存。世界卫生组织发表的《消除卫生发展的障碍》报告指出，病毒和细菌严重地威胁着各国的稳定和发展。目前，在全球的死亡青年和儿童中，半数以上是罹患①诸如艾滋病、疟疾、肺结核、麻疹、腹泄②和肺炎等传染病。仅 1998 年一年，这些疾病在全世界就夺去了 1100 万人的生命。以艾滋病为例，自 1981 年在美国发现首例艾滋病以来，艾滋病毒在全球以惊人的速度蔓延③，逐渐[]成当前迫切需要解决的全球性问题。目前，在所有国家和地区都发现艾滋病病毒的感染者，一些国家的成年艾滋病患者已超过其总人口的 1%。据不完全统计，截止④2000 年底，全世界有 2200 多万人死于艾滋病，3610 万人正忍受艾滋病的折磨，艾滋病毒已跨越国界，任何希望把艾滋病挡在国门之外的想法都是不切实际的。此外，全球气候变暖也利于某些疾病的传播。曾经 a 只限制 b 在世界 c 某些地区发作的登革热和疟疾现 d 正在向新的地区扩散。因为在过去 15 年中，北京许多地区变得更加潮湿和温暖，使蚊子得以在更大的范围内滋生，疟疾的发病率明显上升。随着地球气候的变化，许多疾病的全球化将成为日益严重的现实问题。

26. ①②③④没有错别字的一词是()。
 A. 罹患 B. 腹泄 C. 蔓延 D. 截止
27. 文中[]处恰当的措辞是()。
 A. 演变 B. 演进 C. 演绎 D. 演化
28. 文中 abcd 四个词中不可删的是()。
 A. 曾经 B. 限制 C. 世界 D. 现
29. 文中画线句子的意思是()。



- A. 艾滋病的传播是无情的，其扩散趋势是不可阻挡的
- B. 在无情的艾滋病世界中，是没有我们和他们之分的
- C. 艾滋病是危害人类健康的杀手，是目前最危险的敌人
- D. 各国目前面临的共同问题是如何阻挡艾滋病的传播

30. 本文支持的观点是()。

- A. 艾滋病、疟疾、肺结核等传染病是当今人类面临的主要杀手
- B. 地球气候的变化使传染病的扩散成为日益严重的现实问题
- C. 疾病的全球化使得不同国家、不同阶层人们的健康紧密相关
- D. 病毒和细菌严重地威胁着发展中国家的社会稳定和经济发展

四、阅读以下文字，回答问题。

收入差距现象是一把**双刃剑**，对社会经济发展的作用具有[a]二重性，即合理、合法且适度的收入差距具有积极意义，而不合理不合法且过大的收入差距会带来消极影响。现在，有人对收入差距问题产生了一些思想困惑，有的甚至提出了收入差距的产生和扩大是[b]了积极性，还是[c]了积极性，是改革成功的标志，还是改革失败的表现，是奔向共同富裕，还是走向“两极分化”等种种疑问。对此，我们必须加以科学分析。我国现阶段的收入差距现象是在由计划经济向市场经济过渡的过程中出现的，是打破平均主义分配方式、强调市场竞争的必然产物。[d]是通过诚实劳动和守法经营而产生的收入差距，[e]具有合理合法性；只要收入差距对社会经济所产生的负效用小于刺激生产力发展的正效用，就是适度的。实践证明，合理、合法且适度的收入差距具有多方面的积极意义。

31. 对“双刃剑”解说有误的一项是()。

- A. 收入差距现象具有二重性
- B. 收入差距的出现具有积极和消极两方面的意义
- C. 收入差距有合理的与不合理的
- D. 收入差距现象对社会经济发展有利有弊

32. [a]处应填入的词语是()。

- A. 显然的 B. 明确的 C. 明显的 D. 强烈的

33. [b][c]处应填入的词语是()。

- A. 提高降低 B. 调动抑制
- C. 抬高打击 D. 调动贬低

34. [d][e]处应填入的关联词是()。

- A. 只要就 B. 只有才 C. 即使也 D. 因为所以

35. 下列理解，不符合文意的一项是()。

- A. 要一分为二地看待收入差距这个社会问题
- B. 作者批驳了收入差距有负面效用的错误观点
- C. 要打破平均主义、“大锅饭”，必须要出现收入差距
- D. 收入差距产生积极作用必须有一定的前提条件



五、阅读以下文字，回答问题。

现在科学发展的一个重要方面，就是高能物理、基本粒子 [a]。这些学问实际上是说明：我们这个世界，到底是怎样的一个世界 [b]。

从 17 世纪的牛顿力学开始，我们研究的是宏观世界 [c]。到了 20 世纪初，发生了两件事，一是量子力学的出现。量子力学研究的是比分子更小的东西。量子力学中分子的大小为 10 的负 8 次方厘米 [d]。在这种尺度下，牛顿力学 []，要用量子力学。二是广义相对论的诞生。如果范围扩大到比太阳系还要大，如银河系像个大盘子，直径为 10 万光年，对这样大的范围进行研究就要用广义相对论。所以天文学家说，宏观尺度以上还有一个层次叫宇观。这样，科学研究可分为三个层次。[]，研究对象分别是银河星系、山川物体和基本粒子。

随着自然科学的发展，现在发现微观世界中，物体之间有多种作用力。物理学家为了把这些作用力统一起来，就必须考虑一种新的作用力的场，这种场是英国爱丁堡大学希格斯发现的，被称为“希格斯场”。这种场远比基本粒子小，它的大小为 10 的负 34 次方厘米。所以，微观中又出现了一个新的概念，这是微观的一个层次，称之为“渺观”。

36. 一、二段中加序号的语句，没有语病的是()。

A. [a] B. [b] C. [c] D. [d]

37. 文中 [] 处恰当的措辞是()。

A. 无从下手 B. 无能为力 C. 难以胜任 D. 力不从心

38. “如银河系”的“如”，意思是()。

A. 如果 B. 假如 C. 例如 D. 比如

39. 文中处恰当的措辞是()。

A. 最大的是宇观，最小的是量子力学研究的微观，其次是宏观

B. 最大的是宇观，其次是宏观，最小的是量子力学研究的微观

C. 最小的是量子力学研究的微观，其次是宏观，最大的是宇观

D. 最小的是量子力学研究的微观，最大的是宇观，其次是宏观

40. 对上文内容理解正确的一项是()。

A. 牛顿在 17 世纪开创的力学，已不能解决从微观到宇观的研究问题，新的理论已应运而生

B. 量子力学诞生，使人类对客观世界的认识在微观的向度上达到了 10 的负 34 次方厘米的层次

C. “希格斯场”是基本粒子间相互作用构成的场，它的体积很小，只包括基本粒子，不包括分子

D. 微观世界包括分子，“渺观”指的是“希格斯场”，它是微观世界中的一个层次，与宇宙无关



六、阅读以下文字，回答问题。

补偿贸易是在技术作为商品，转为商品贸易的条件下，逐渐形成的一种贸易方式。其基本内容是：购进方用向输出方借来的钱，购买输出方的技术或设备时，是以向输出方借款的方式进行的。购进方以输出方借来的钱，购买输出方的技术或设备，然后用购买的技术或设备生产产品，在商定的时间内，分期偿还输出方的本金或利息。也可以用双方协商的其他商品偿还，如向输出方购进开采煤矿的技术或设备，用此技术或设备投产后所生产的煤，偿还输出方的本金和利息。这种方式，对购进方来说，不需要支付现金，只用部分产品或其他商品偿还债务就可以了；同时，技术进口和产品出口都有一定的保证。对输出方来说，可签订较长期的贸易协定，保证某些商品的来源，同时又获得一定利息。另外输出方由于筹划银行贷款，组织补偿商品的销售等事宜，在输出的技术设备上一般要适当加价，又可多得一些利润。[]，补偿贸易方式，对双方是互利的。我们在加快实现四个现代化的过程中，也在采用这种方式。

41. 四个黑体“或”字，须改为“及”的是()。

A. 第一个 B. 第二个 C. 第三个 D. 第四个

42. 画线的“这种方式”指的是()。

A. 技术转化为商品贸易的一种贸易方式

B. 引进技术设备补偿贸易支付的方式

C. 购进技术和设备生产的产品偿还债务的方式

D. 用双方协商的其他商品偿还债务的方式

43. 文末[]处恰当的措辞是()。

A. 不过 B. 而且 C. 因此 D. 其实

44. “补偿贸易方式，对双方是互利的”，这里的“双方”是指()。

A. 技术进口方和产品出口方 B. 购进方和输出方

C. 生产者一方和销售者一方 D. 银行贷款方和企业借贷方

45. 这篇短文说明的主要内容是()。

A. 补偿贸易到底是怎么回事

B. 补偿贸易是四化建设不可缺少的

C. 补偿贸易的含义、基本内容及其好处

D. 补偿贸易是时代的产物

2002年B类

一、阅读以下文字，回答问题。

基因是具有遗传效应的DNA分子片断，是我们身体的一部分。关于基因是否应该申请专利的问题，不同的人，有不同的回答。

基因是天然的遗传物质，并非人工产物。有关基因的序列和功能的知识都是科学[a]，而不是技术[b]，按惯例是不能申请专利的，故“基因专利”既不合理也不合法。严格地说，“专利保护的只是DNA序列的应用，而不是



序列本身。”

在生物经济时代，基因不是金钱，但胜过金钱。洛克菲勒大学有一条肥胖基因，售价高达 2000 万美元。由于经济利益的驱动，已有 2000 个“功能已知的基因”被授予专利。这样，受谴责的“基因专利”便获得公认，迫使人们改变原来的伦理观念，不得不参加“基因争夺战”。因为人类基因组的基因总数是有限的，必竟只有 6 万至 10 万个。每当一个基因获专利，就等于少了一个基因。于是，人们为了专利而抢夺基因。特别是我国的基因资源，被国外常常无偿地掠夺，丧失知识产权，连当事人也不知情。因此，我们只有参与竞争去争取。

21. 在 [a] [b] 处恰当的词语是()。

- A. 发现发明 B. 发现发现
C. 发明发明 D. 发明发现

22. 文中四个加点的词中必须修改的是()。

- A. 授予 B. 谴责 C. 伦理 D. 必竟

23. 文末四个画线的句子中语序不当的一句是()。

- A. 人们为了专利而抢夺基因 B. 被国外常常无偿地掠夺
C. 连当事人也不知情 D. 我们只有参与竞争去争取

24. 不属于人们不得不参加“基因争夺战”的原因是()。

- A. 经济利益 B. 基因数量有限
C. 伦理观念 D. 基因专利获得认可

25. 下列叙述，不符合文意的一项是()。

- A. 对基因是否应该申请专利，人们有不同看法
B. “基因专利”目前还没有获得人们的认可
C. “基因专利”导致人们抢夺有限的基因
D. 为保护我国的基因资源，我们应参与竞争

二、阅读以下文字，回答问题。

自古以来，中国的文人士大夫都很注意思想情操的把握与修养，这是中华民族传统文化的精华。文人的爱国意识、忧患意识、责任意识、慎独意识历来都是很强烈的，经过数千年之 [a]，形成了一种民族的风骨与气度，形成了一种民族的自强不息的精神。屈原、司马迁、陶渊明、文天祥这些历史上的文化名人，历来都是我国知识分子学习和效仿的榜样，是我们民族的精英。“天下兴亡，匹夫有责”，[]等至理名言，一直流传至今，脍炙人口，为人们所传颂。今天我们继承与发扬这种文化传统，仍然具有重要的现实意义。[b]，这也是我们创建社会主义先进文化的宝贵资源。至于传统文化当中的糟粕，应当加以批评，比如官本位的 [c]，惟书惟上的 [d]，因循守旧的 [e]，不讲卫生、不注重社会公德的生活恶习，等等。这些都是社会进步的严重障碍，是绊脚石，必须克服和抛弃。特别是 [f]——总把自己的缺点和毛病遮掩、



包藏着不愿去面对和正视，这值得人们注意。为圣者讳，为尊者讳，历代见之于文字的禁忌多得很。我认为这对中化民族的发展妨碍甚大。

26. [a] 处恰当的措辞是()。

- A. 积累 B. 积淀 C. 沉积 D. 沉淀

27. 不适合[]处引用的是()。

- A. 先天下之忧而忧，后天下之乐而乐
B. 宁为玉碎，不为瓦全
C. 君子慎其独
D. 众人皆醉我独醒，举世混浊我独清

28. [b] 处恰当的措辞是()。

- A. 无可厚非 B. 不容置疑
C. 不可否认 D. 无庸讳言

29. 在 [c] [d] [e] 处恰当的措辞是()。

- A. 等级观念教条习气思维方式
B. 教条习气等级观念思维方式
C. 思维方式等级观念教条习气
D. 等级观念思维方式教条习气

30. 在 [f] 处恰当的词语是()。

- A. 文过饰非 B. 讳疾忌医
C. 掩耳盗铃 D. 巧立名目

三、阅读以下文字，回答问题。

千百年来，人们裹在梦幻的柔纱里，忘却尘世的喧嚣，单纯的心灵只愿意接受这一个李白：诗仙、醉圣、谪仙人……不，历史是斑驳的杂色！“安能摧眉折腰事权贵，使我不得开心颜”

_____是：“生不用封万户侯，但愿一识韩荆州”，_____是：“长揖万圣君，还归富春山”，是_____；“君王赐颜色，声价凌烟虹”，是_____。既热中功名，又藐视权位；既超凡，又落俗；既坦荡荡，又常戚戚，这才是一个真实的李白。

追根究底，古代的“士”在坚持心中的“道”与应对客观的“势”的矛盾中，只能有四种选择：殉“道”[a]“势”，修“道”[b]“势”，混“道”[c]“势”，[d]于“道”、“势”之间。多数的“士”并非自觉地选择了最后一种，李白是其中的一个代表。他清醒地认识到“达则兼济天下，穷则独善其身”，而他的不幸则在于“达”不能“兼济”，“穷”不甘“独善”，[e]，在“入世”与“出世”的矛盾冲突中度过了六十二个春秋。

31. 在横线上填入下列词语：隐逸、附庸、傲骨、媚态，顺序正确的一组是()。

- A. 隐逸附庸傲骨媚态 B. 隐逸傲骨附庸媚态
C. 傲骨隐逸附庸媚态 D. 傲骨媚态隐逸附庸



32. 在文中四个加点的词中必须修改的是()。

A. 热中 B. 藐视 C. 落俗 D. 戚戚

33. 在 [a] [b] [c] 处, 恰当的措辞是()。

A. 抗、媚、避 B. 避、媚、抗

C. 避、抗、媚 D. 抗、避、媚

34. 在 [d] 处恰当的措辞是()。

A. 徜徉 B. 徘徊 C. 周旋 D. 出入

35. 在 [e] 处恰当的措辞为()。

A. 从而 B. 因为 C. 于是 D. 其实

四、阅读以下文字, 回答问题。

解放后三十年过去了。我们已经积累了足够的资料, 写出了许多回忆录、事迹考之类的专文或专著, 但为什么新的《鲁迅传》偏偏 [a], 至今没有人写出来呢? 原因 [b] 是多方面的。相当重要的一个原因, 和我们文学理论研究的现状有关。在文学理论研究领域, 直到目前为止 [c] 留下许多空白点, 而传记文学这一课题 [d] 始终没有提到日程上来。

在国外, 传记文学早已成为专门名家的学问。[e] 所谓“拿破仑学”的学者所写出的充塞各国图书馆内的拿破仑传, [f] 以卓别林的传记来说, 以我有限的见闻, [g] 不下六七种之多。有本人写的自传, 也有别人写的传记。写法不同, 各有各的侧面, 各有各的角度, 很少雷同, 各有特色。例如, 二次大战前法国作家菲力普·苏卜根据卓别林在影片中创造的那个流浪汉所写的《夏洛传》, 就是通过卓别林的艺术创造来探讨他的内心世界。这在传记文学中别具一格, 被称为“幻想人物传记”。如果我们把国外的各种传记的写法 [h], 是有助于丰富传记文学理论的。

我国史学在世界素享盛誉。黑格尔曾对中国两千年来从未中辍的史书感到惊讶, 并表示赞美。《史记》中的列传, 既是历史, 又可以说是早期的传记文学。我认为, 对于我国史书中的传记文学更应 [i], 将其成果引进我国传记文学的理论中来。

36. [a] 处恰当的词语是()。

A. 步履蹒跚 B. 裹足不前

C. 姗姗来迟 D. 欲言又止

37. [b] [c] [d] 处恰当的词语是()。

A. 似乎恐怕确实 B. 恐怕确实似乎

C. 确实似乎恐怕 D. 似乎确实恐怕

38. [e] [f] [g] 处恰当的措辞是()。

A. 无论还是就 B. 且不说仅就

C. 无论仅就 D. 且不说如果也

39. [h] [i] 处恰当的措辞是()。

A. 加以总结加以总结 B. 进行比较研究加以继承

C. 进行比较研究加以总结 D. 加以总结加以继承



40. 下列对文中信息的理解,符合文意的一项是()。

- A. 《鲁迅传》至今没有写出来,是文学理论研究出现了问题
- B. 国外传记文字已经成了专门学问,因此我们理应写出《鲁迅传》
- C. 国外“幻想人物传记”的写法对我国的文学理论建设有借鉴意义
- D. 我国古代史学家是传记文学的创作者,他们的理论是国外所没有的

五、阅读以下文字,回答问题。

据说在英国人那里出现了英语[a]的问题,或者说,英语圈内发生了非规范化向规范化的冲击。真是“吾道不孤”——人们多以为现代汉语非规范化现象太使人生气,原来“天下乌鸦一般黑”,这[b]的恶魔到处在横行霸道。

这是英国伦敦一个被称为“保守的思想库”——政策研究中心提出的“警世恒言”!它说,如今的语文教师已不太看重语法对不对,不太强调要说标准语了。那份研究报告[c]说,在许多名牌大学的应考生中只有少数能够拼写准确,标点无误,文句符合语法。这个研究机关把这些现象(在我们这里就是写错别字,乱加标点和语句不通)称之为“语言技能的流失”——这“将[d]到一个民族的未来”。

乍看似有点[e];细想则很是[f]。破碎的语言不能形成完整的思想,所以世人认为[g]地使用语言体现了一个民族的文明程度。同一报告补充说,当然这并不意味着,[h]一千年前的语言,就能表达当今错综复杂的社会生活。这段补充得好,规范化、标准化不是[i]着某一时期的语言为界,语言的变异是不断发生的,但变异也得走向规范。

41. [a][b]处恰当的措辞是()。

- A. 不规范非规范 B. 不规范非规范化
- C. 不规范化非规范 D. 不规范化非规范化

42. [c][d]处恰当的措辞是()。

- A. 于是危害 B. 于是危及
- C. 甚至危害 D. 甚至危及

43. [e][f]处恰当的措辞是()。

- A. 百思不解入情入理 B. 言过其实入木三分
- C. 危言耸听耐人寻味 D. 耸人听闻发人深省

44. [g][h][i]处恰当的措辞是()。

- A. 规范而健康保守保守 B. 健康而规范保守保守
- C. 规范而健康固守固守 D. 健康而规范固守固守

45. “这段补充得好”,“好”的原因是()。

- A. 破碎的语言不能形成完整的思想
- B. 强调了语言规范化的重要意义
- C. 说明了规范化、标准化的语言也会变异
- D. 强调语言变异也得走向规范化



六、阅读以下文字，回答问题。

篆刻欣赏是一种综合美的艺术享受。篆刻创作中，不论哪种风格，都必须通过“篆法”“章法”“刀法”来表现。

欣赏篆刻作品，首先要看“篆法”。篆法是三法中的基础。历来印章均以篆为宗，故治印章必先精通篆法，用字要有出处，变化须合六书，切忌生编滥造或任意增减。那些颇有成就的篆刻家，并非都是古文字家，但必须搞清楚文字的源流，演变的过程。只有这样方能使篆字“丰神流动，[a]”，以达到古人所说的“有轻有重，有屈有伸，有俯有仰，有去有来，有粗有细，有强有弱，有疏有密”，[b]的境地。

其次是欣赏“章法”。章法是三法中的重点。章法是复杂多变的，只有多看，多摹，多揣摩，日积月累，循序渐进，方能进一步门庭，[c]。篆刻章法应以秦汉古印为准绳，精通六书八体。一字有一字的章法，全章有全章的章法，尽管方寸间字有多寡，文有朱白，印有大小，笔画有疏密、增损、参差、平衡、呼应、挪让、轻重、离合、方圆、巧拙等，应当全局考虑，使方寸印章“相依顾而有情，一气贯通而不悖”。欲臻章法之妙，就要符合美的规律，或寻工整端庄的风格，或求参差古朴的情趣。

46. “以篆为宗”中的“篆”指的是()。

A. 篆刻 B. 篆法 C. 篆字 D. 书法

47. [a][b]两处，恰当的措辞是()。

A. 庄重典雅出神入化 B. 出神入化庄重典雅
C. 尽逞其妙随心所欲 D. 随心所欲尽逞其妙

48. 第三段[c]处恰当的措辞是()。

A. 十分添春色 B. 春色添十分 C. 添十分春色 D. 添春色十分

49. 第三段加点词语中，应该删掉的是()。

A. 尽管 B. 等 C. 应 D. 或

50. 第三段画线词语，使用有误的是()。

A. 循序渐进 B. 准绳 C. 臻 D. 寻

2003年A类

81. 科学家发现大洋底部的裂陷扩展从来没有停止过。这个发现可能会解答一个曾引起人们关注的问题。地球每天的时间都比前一天延长 1/700 秒，即每过一年，一天要延长 0.5 秒，据此预测，再过 2 亿年，一年将只有 250 天了。

对“一个曾引起人们关注的问题”的“解答”，最准确的是()。

A. 大洋底部裂陷扩展，地球运行时间延长
B. 大洋底部裂陷扩展，地球运行时间缩短
C. 大洋底部裂陷扩展，地球自转速度减慢
D. 大洋底部裂陷扩展，地球自转速度加快



82. 有人也许认为,“写文章只要不妨害所表达的义理,材料细节有点出入是无所谓的。”义理是文章的灵魂,大凡写文章,不会不关注这一点。

这种关注就应包含对支撑义理的材料审慎核查与选用。

对画横线文字理解最准确的是()。

- A. 批评了只重视表达义理,但是不重视材料真实性的错误认识
- B. 肯定了既重视义理的表达,也重视材料细节必须真实的主张
- C. 批评了借口不妨害表达义理,而忽视材料真实性的错误认识
- D. 肯定了材料对表达义理的作用,不主张苛求材料细节的真实

83. 如果我们只把过去的一些文件逐句照抄一通, _____,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

84. 孔子作为儒家的创始人,奠定了儒家理想人格的基本格局。孔子理想人格的基本内容是“礼”和“仁”。“礼”是外在的行为规范,“仁”是内在的精神原则。

填入横线上最恰当的是()。

- A. 孔子发展了前人的学说,把礼和仁统一起来了
- B. 孔子认为礼和仁是区分庸人与圣贤的根本标志
- C. 孔子把礼视为立身之本,并用仁来补充规定礼
- D. 孔子的理想人格就是内仁外礼的“仁——礼”人格

85. 菲尔丁说:“不好的书也像不好的朋友一样,可能会把你戕害。”这话没错。但也不必为此走向极端,夸大书籍对人的品格的影响。更多的情况是: _____。

填入横线上最恰当的是()。

- A. 好人读了坏书受害至深,坏人读了好书受益甚微
- B. 好人读了好书取其精华,坏人读了坏书取其糟粕
- C. 好人读了好书好上加好,坏人读了坏书不可救药
- D. 好人读了坏书仍是好人,坏人读了好书仍是坏人

86. 从1901年到1961年,诺贝尔文学奖几乎完全为欧美白人垄断;60年代以后亚、非、拉美作家居多数;90年代则完全没有欧美白人作家获奖。而60年代以后正是欧美科学技术突飞猛进的时代。这是否意味着科学技术的发展会使文学作品失去人文魅力?

这段话主要支持了这样一种观点,即()。

- A. 科技高度发展可能使文学中的人文精神走向浅薄
- B. 不排除技术和科学的干扰,就没有优秀文学作品
- C. 真正优秀的文学作品产生在落后的国家和地区
- D. 科技发展是以文学作品丧失人文魅力为代价的



87. 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

88. 胚胎组织的免疫系统发育尚不充分, 对外界刺激反应较慢, 如果将胚胎组织注射到受外伤的成年人体内, 可有效防止伤口疤痕的形成。成年人血小板中的一种生长因子可加快伤口愈合, 研制具有抑制这种生长因子作用的药物, 在伤口出现 12 小时内, 将该药物敷于伤口部位, 伤口愈合后亦无疤痕。

关于上述两种医疗措施的表述, 最准确的是()。

- A. 其共同作用是使伤口对外界刺激反应较慢
- B. 其共同作用是使伤口改变自然愈合的状态
- C. 其共同作用是使伤口处血凝速度明显降低
- D. 其共同作用是使伤口的愈合过程相对缓慢

89. 鲁迅和青年们谈话, 不爱用教训口吻, 从不说“你应该这样”、“你不应该那样”一类的话。他以自己的行动, 以有趣的比喻和生动的故事作出暗示, 让人体会到应该这样, 不应该那样。

对这段话理解最准确的是()。

- A. 鲁迅对青年的教导, 与众不同, 追求一种独特的方式
- B. 鲁迅对青年进行教育, 宽容大度, 启发他们自己觉悟
- C. 鲁迅对青年进行教育, 善于引导, 鼓励他们弃旧图新
- D. 鲁迅对青年的教导, 讲究形象性, 启发他们明辨是非

90. 做一件事, 往往有利也有弊, 只有利而无弊的事情几乎是没有的。《淮南子·人间训》云: “众人皆知利利而病病, 唯圣人知病之为利, 利之为病也。” 看来古人已经注意到利弊的辩证关系。

下列表述符合文意的是()。

- A. 现实生活中的事情都由利与弊组成
- B. 要善于分析, 争取做到利大于弊
- C. 利与弊不是绝对的, 是可以转化的
- D. 我们应当努力争取做到有利无弊

91. 文学家在克隆一个时代横断面风景线的同时, 克隆了自己人生的风景线。品察他们的克隆有双重意义: 一是品察在时代变幻中凸现的人文景观, 二是品察他们在时代场景中自身的人格取向。

这段文字所表明的中心是()。

- A. 文学家肩负着反映时代和展示人生的双重任务



- B. 表现时代和展示人生，是文学创作的双重目的
- C. 欣赏文学作品可以使读者了解文学家们的社会人格
- D. 欣赏文学作品有认识时代和文学家人格的双重意义
92. 市场作为资源配置的方式和手段不是万能的、无缺陷的。它由价值规律、供求规律和竞争规律的作用来进行自发的调节。这种调节有滞后性，就是说从价格形成到信号反馈再到产品产出效应，有一定的时滞。
- 作者认为市场作为资源配置的方式和手段的“缺陷”是()。
- A. 自发性和盲目性 B. 滞后性和调节性
- C. 自发性和滞后性 D. 竞争性和调节性
93. 假使我们打些比喻，那么短篇小说作者所应选择也是最适宜表现的是：可以证明地层结构的悬崖峭壁，可以泄露春意的梅萼柳芽，可以暗示秋讯的最先飘落的梧桐一叶，可以说明太古生活的北京人的一颗臼齿等等。
- 这段话支持了这样一种观点，即短篇小说()。
- A. 要采用多种描写方法，展现不同人物丰富多彩的思想情感
- B. 最适宜表现社会和自然的重大主题中那些振奋人心的情节
- C. 无法完成长篇或中篇的任务，它只能描写事物的关键部分
- D. 应该选取最贴近主题、最有代表性的情节来塑造艺术形象
94. 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，即得想办法把原子、原子核，以及质子、中子等这些“小粒”打碎，把它们的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”解说正确的是()。
- A. 前者指各种小粒内部组合模式，后者指构成物质的各种小粒
- B. 前者指原子结构(含原子核)，后者指质子、中子等这些小粒
- C. 二者反映了微观物质世界结构，即小粒结构构成了微观物质
- D. 二者都指组成物质的分子、原子、质子以及中子等各种小粒
95. 鲁迅满怀悲愤的写道：“不是年轻的为年老的写纪念，而在这三十年中，却使我目睹许多青年的血，层层淤积起来，将我埋得不能呼吸，我只能用这样的笔墨，写几句文章，算是从泥土中挖一个小孔，自己延口残喘，这是怎样的世界呢。”
- 对上文“延口残喘”一词的理解，不准确的是()。
- A. 反映鲁迅英勇抗争，一往无前的无私无畏精神
- B. 反映鲁迅对只能写文章纪念捐躯青年的无奈
- C. 反映鲁迅先生处于极为险恶、压抑的环境之中
- D. 反映鲁迅先生悲愤的心情和奋力抗争的精神
96. 苏轼认为，贾谊才学虽高，但不能审时度势，以致郁郁而死，未尽其才。他还说：“贾生志大而量小，才有余而识不足也。”从贾谊的际遇看，苏轼说的是实情，导致贾谊悲剧的原因主要是当朝统治者的错误。
- 下列陈述，不符合文意的是()。



A. 苏轼认为，识不足是阻遏贾谊才智发挥的重要原因

B. 苏轼没有着眼社会环境来分析造成贾谊悲剧的本源

C. 苏轼经历坎坷，所以与未尽其才的贾谊同病相怜

D. 苏轼肯定了贾谊的才学，同时指出了他性格上的弱点

97. 凡能创造美的艺术家，其学习起点必高。如起点甚卑，则易与世俗同流。现代一些老艺术家，其起步多在三十年代之初，师承鲁迅现实主义之教，投身中国革命洪流，根底甚厚。其积累之经验，可为后代言传身教者，当亦不少。

不符合本段意思的是()。

A. 学习起点高的艺术家，可如鲁迅一样不与世俗同流

B. 学习起点高，可以创造美，并可为后代言传身教

C. 一些老艺术家师承鲁迅，投身革命，可为后代师表

D. 学习起点高低，影响艺术家品格，也影响艺术造诣

98. 专家们对农作物的生产加工应用生物基因技术反应不一。大部分专家认同一个严肃的想法：发展基因改良植物与“长期但确实的风险”相关。

下列观点，与“大部分专家”态度明显不一致的是()。

A. 不能因转基因食品尚未出现严重负面影响，就说它无害

B. 考虑基因改良植物的负面影响，是没有什么根据的

C. 在还没有科学公断时，不应告诉大家某一技术是安全的

D. 呼吁暂缓转基因作物的大范围内种植，是有理由的

阅读以下文字，完成 99~102 题。

科学家利用卫星进行了有关实验：一些星际空间的小分子物质在太阳紫外线照射下生成了氨基酸等大分子。一些科学家认为彗星在空间运行时会吸附上这些大分子；而且，由于彗星结构松散，其吸附的大分子在紫外线的照射下更容易产生类生命物质。它们虽具有类似原始生命的结构，但不能自我复制。据此推测：地球生命之源可能来自 40 亿年前坠入地球海洋的一颗或数颗彗星。当时地球大气密度很高，减慢了彗星下坠的速度，使彗核表面的温度不会过高，从而保护了彗核表面的类生命物质。当彗核坠入海洋后，它们得到了再发展的条件，便形成了更为复杂的系统(通常由上百个分子组成)。该系统只让氧气、冰等小分子进出，而氨基酸等则不能进出，久而久之这种有序状态促成了该系统的自我复制，进而导致了生命的诞生。

99. “它们虽具有类似原始生命的结构”中的“它们”指的是()。

A. 经紫外线照射的小分子物质 B. 类生命物质

C. 接受紫外线照射过的氨基酸 D. 大分子物质

100. “当彗核坠入海洋后，它们得到了再发展的条件”的含义是()。

A. 海洋使彗核表面的类生命物质处于系统而有序的状态

B. 彗核表面的类生命物质只有在海洋中才能生存和发展

C. 海洋为彗核表面的类生命物质的进化提供了有利条件



- D. 彗核表面的类生命物质在海洋中找到了生命的起源地
101. 文中所说的“更为复杂的系统”的最重要的功能是()。
- A. 能自我复制其中类似原始生命的结构
- B. 能让氧气、水等小分子进来, 不让氨基酸等出去
- C. 能贮存氧气、水和氨基酸等重要物质
- D. 能使上百个类生命分子聚合在一起并长时期存在
102. 下列适合做本文标题的是()。
- A. 彗星上面有生物 B. 地球生命起源之谜被揭开
- C. 彗星是地球之父 D. 地球生命起源之谜有新解

阅读以下文字, 完成 103~106 题。

随着网络技术的发展与普及, 以及电子信息源的不断丰富, 出现了电子图书馆。人们在探讨图书馆的未来形式时, 还提出诸如数字图书馆、虚拟图书馆、无墙图书馆和全球图书馆等新概念。

狭义电子图书馆是指使用电子介质(磁盘、光盘等)存贮、检索和传递信息的图书馆; 数字图书馆也没有传统印刷型图书, 而是利用纯数字化的信息为读者提供网上服务; 虚拟图书馆不是一个独立的实体, 只是一种为用户提供各种入口去获取所需信息的环境, 它拥有二维或三维人机界面, 并能使用户任意浏览和存取信息。

实际上, 这三类图书馆在本质上是一致的, 因此, 图书馆界统称其为电子图书馆。美国《电子图书馆法案》明确了电子图书馆系统应具备的特征, 即: (1)利用一系列技术能够将包括教育和研究在内的大量信息发送到家庭、学校和社区, 并能提供检索; (2)交互的多媒体程序能为正规和非正规的教育与学习提供帮助; (3)这些信息与服务可提高生产效率, 能为每个人的生活提供新的选择, 并能提高他们的生活质量; (4)这些信息与服务必须是可共享的。

103. 对文中画横线句子的意思, 陈述最准确的是()。
- A. 指出了电子图书馆出现的时代背景
- B. 展示了电子科学技术领域的新成果
- C. 交代了电子图书馆出现的科技因素
- D. 介绍了电子科学技术的发展与应用
104. 属于“电子图书馆系统应具备的特征”的是()。
- A. 在家庭、学校、社区间建立大量信息的联系
- B. 为正规和非正规的教育与学习提供帮助
- C. 可提高生产效率和每个人的生活水平
- D. 必须使每个人享受这些信息服务
105. 对“虚拟图书馆”的理解, 不符合文意的是()。
- A. 非独立实体, 是用户利用网络获取所需信息的一种环境
- B. 有先进的工作系统, 而不具有传统图书馆的建筑特征



- C. 虚拟，是针对传统的实体概念而言，并非虚设之意
- D. 拥有专为某用户个人设置的二维或三维人机界面
106. 下列各项陈述，不符合第三段文意的一项是()。
- A. 电子图书馆应具备为社会上每一个人提供信息服务的能力
- B. 电子图书馆承担着提高生产效率以及提高生活水平的任务
- C. 为教育与学习的社会化提供帮助是电子图书馆的重要特征
- D. 供用户检索信息和提供信息服务是电子图书馆的基本特征

阅读以下文字，完成 107～110 题。

西安半坡遗址是新石器时代仰韶文化的典型，以红质黑纹的彩陶为特征。其后的龙山文化，则以坚硬的黑陶为特征。半坡彩陶上每每有一些类似文字的简单刻画，和器物上的花纹判然不同。黑陶上也有这种刻画，但为数不多。刻画的意义至今虽尚未阐明，但无疑是具有文字性质的符号，如花押或者族徽之类。我国后来的陶器、铜器或者其他器物，有“物勒工名”的传统。殷代的青铜上就有一些表示族徽的刻画文字，和这些符号极相似。由后以例前，也就如黄河下游以溯源于星宿海，彩陶上的那些刻画记号，可以肯定地说就是中国文字的起源，或者中国原始文字的孑遗。

彩陶上的花纹。有些如人形、人面形、人着长衫形、鸟形、兽形、草木形等等，画得精巧，得心应手，看来显然在使用着柔软性的笔了；有人以为这些绘画是当时的象形文字，其说不可靠。当时是应该有象形文字的，但这些图形，就其部分而言，确是花纹，而不是文字。

在陶器上既有类似文字的刻画，又有使用着颜料和柔软性的笔所绘画的花纹，不可能否认在别的质地上，如竹木之类，已经在用笔来书写初步的文字：只是这种质地是容易毁灭的，在今天很难有实物保留下来。

107. 第 1 段中“由后以例前”的意思是()。
- A. 根据以前的来类推后来的 B. 由后来的规范以前的
- C. 由以前的来规范后来的 D. 根据后来的来类推以前的
108. 作者认为半坡彩陶上的刻画具有文字性质，其理由是()。
- A. 半坡彩陶上的刻画比较简单，因而意义至今尚未阐明
- B. 半坡彩陶上的刻画记号同殷代青铜器上的刻画文字极相类似
- C. 半坡彩陶上的刻画的意义虽尚未阐明，但和器物上的花纹明显不同
- D. 半坡彩陶上的刻画常见，而黑陶上的刻画却为数不多
109. 作者推断“当时是应该有象形文字的”的依据，正确的是()。
- A. 写在竹木上的文字质地容易毁灭，难以保留至今
- B. 半坡彩陶上的花纹形式多样，都有别于刻画的绘画
- C. 半坡彩陶上已出现了具有文字性质的简单的刻画
- D. 半坡彩陶上的人和物的形状，已初具象形文字的特点
110. 下列几种说法与原文不相符合的是()。
- A. 仰韶文化彩陶和龙山文化黑陶上的刻画记号是中国原始文字



- B. 半坡彩陶上刻画的意义已能解释，龙山黑陶上的刻画则不能
- C. 仰韶文化时期已有了在不同质地上用笔书写的初步文字
- D. 半坡彩陶上的某些符号与后来“物勒工名”的传统一致

2003 年 B 类

81. 作为一条商业通道，“丝绸之路”的作用应主要体现在商业贸易上，可实际上，它的历史作用却远远超出经济交流的[甲]。而今天，“丝绸之路”所经地带又重新成了[乙]的所在。

依次填入甲、乙两处的词语，最恰当的是()。

- A. 界限举世瞩目 B. 界限举足轻重
- C. 范畴举足轻重 D. 范畴举世瞩目

82. 所谓中介系统，指主体借以认识客体的各种实体性工具和非实体性工具。客体信息场、主体的神经系统、某次具体认识中主体所凭借的知识背景以及认识的()手段——仪器、电子计算机等，都是决定着主体认识能力的中介系统。

()中填入词语，最恰当的是()。

- A. 具体 B. 检测 C. 可靠 D. 物化

83. 诗在其所具有的诸般品格中，十分重要的一条，便是对生活的[甲]的打量。诗人的目光仿佛具有[乙]的本领，生活中许多琐碎、平淡甚至枯燥的事物，经过它的抚摸，便产生了丰富的意味。

依次填入甲、乙两处的词语，最恰当的是()。

- A. 别具一格点石成金 B. 别具匠心明察秋毫
- C. 别具匠心点石成金 D. 别具一格明察秋毫

84. “五四”前后西方文化大引进，新的政治、科技词语大量[甲]。当前随着改革开放的不断深入，经济方面的新词语尤为活跃，如“知识经济”、“特区”、“下岗”、“炒鱿鱼”等等。核裂变之际，各种微粒高速碰撞，便产生新的微粒。语言现象[乙]。

依次填入甲、乙两处的词语，最恰当的是()。

- A. 涌现与此雷同 B. 诞生与此雷同
- C. 诞生与之类似 D. 涌现与之类似

85. 我学外国文学有这样的经验：往往从笃嗜甲派不了解乙派，到了解乙派而对甲派重新估定价值。因而我想到，培养文学趣味好比[甲]，须[乙]那些非我所有的，使其终于为我所有。

依次填入甲、乙两处的词语，最恰当的是()。

- A. 玩赏花卉吸纳 B. 开疆辟土征服
- C. 玩赏花卉消化 D. 开疆辟土占据



86. 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, 是培养和选择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

87. 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

88. 做一件事, 往往有利也有弊, 只有利而无弊的事情几乎是没有的。《淮南子·人间训》云: “众人皆知利利而病病, 唯圣人知病之为利, 利之为病也。” 看来古人已经注意到利弊的辩证关系。

下列符合文意的是()。

- A. 现实生活中的事情都由利与弊组成
- B. 要善于分析, 争取做到利大于弊
- C. 利与弊不是绝对的, 是可以转化的
- D. 我们应当努力争取做到有利无弊

89. 今年 2 月份, 科尔尼公司对全球 134 家大公司进行调查时, 85% 的公司表示今年将保持或增加外国直接投资。在这次调查中, 95% 的公司决策人表示对目前世界经济的担心甚于去年, 但他们当中 2/3 的人表示, 外国直接投资将保持去年的水平。

文段中的“他们”, 指代的是()。

- A. 科尔尼公司的工作人员
- B. 调查中 85% 的公司人员
- C. 调查中 95% 的公司决策人
- D. 134 家大公司中的决策人

90. 婴儿很早就表现出掌握环境的强烈愿望。由于控制动作的技能发展缓慢, 所以他们的活动受到了限制。他们还没有足够的本领来支配环境以独立生存。在这个意义上, 应该说他们是“不能自立”的。

这段话中说婴儿“不能自立”指的是()。

- A. 婴儿完全不能独立存活
- B. 婴儿不能控制自己的动作
- C. 婴儿仅有独立生存的愿望
- D. 婴儿活动受到他人限制

91. 菲尔丁说: “不好的书也像不好的朋友一样, 可能会把你戕害。” 这话没错。但也不必为此走向极端, 夸大书籍对人的品格的影响。更多的情况是: _____。

填入横线上最恰当的是()。

- A. 好人读了坏书受害至深, 坏人读了好书受益甚微



- B. 好人读了好书取其精华，坏人读了坏书取其糟粕
C. 好人读了好书好上加好，坏人读了坏书不可救药
D. 好人读了坏书仍是好人，坏人读了好书仍是坏人
92. 抗体是由 B 细胞分泌的①Y 形蛋白质，是免疫系统的主要组成部分。以往的②教科书上都指出，抗体的两个结合臂是对称的，以便结合两份同样的③抗原。但荷兰阿姆斯特丹大学的阿尔博斯等人的④研究证明，事实并不尽然。
此段中标注的“的”字，删除后会造成句意改变的是()。
A. ① B. ② C. ③ D. ④
93. 研究人员设法将花粉蛋白固定在试管壁上，先注入抗体(I gG4)，让它与花粉蛋白结合；洗去多余的 I gG4 后，再加入用放射性碘标记的螨虫蛋白，最后再用水漂洗。结果发现，有放射性标记的螨虫蛋白粘在试管壁上，这意味着抗体结合了两个不同的抗原。
下列陈述，符合以上文意的是()。
A. 花粉蛋白固定在试管壁上，有助于稳定其与 I gG4 的结合
B. “多余的 I gG4”是指注入试管后没有与花粉蛋白结合的 I gG4
C. 第二次漂洗，是为了洗去多余的螨虫蛋白和多余的 I gG4 抗体
D. 给螨虫蛋白加放射性碘，是为了加快其与抗体 I gG4 的结合
94. 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。其实起源只有一个，那就是神话传说。神话是把神人化，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. 中国和世界各国小说，发展历程是一样的
B. 神话传说是中国小说的起源，寓言等不是起源
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
95. 在城镇规划和建设中，一定要把环境效益摆在首位，同时兼顾经济效益。当二者发生矛盾时，应坚决服从前者。因为城市建设是百年大计，城市环境一旦遭到破坏就很难恢复，甚至无法恢复，而造成长期的灾难性后果。
下列陈述，符合文意的是()。
A. 城市建设要体现以发展经济为中心
B. 一般来说，城市不宜作为经济中心
C. 在城市建设中，环境效益是第一位的
D. 经济建设破坏城市环境，将无法避免
96. 苏轼认为，贾谊才学虽高，但不能审时度势，以致郁郁而死，未尽其才。他还说：“贾生志大而量小，才有余而识不足也。”从贾谊的际遇看，



苏轼说的是实情，但导致贾谊悲剧的原因主要是当朝统治者的错误。

下列陈述，不符合文意的是()。

- A. 苏轼认为，识不足是阻遏贾谊才智发挥的重要原因
- B. 苏轼没有着眼社会环境来分析造成贾谊悲剧的本源
- C. 苏轼经历坎坷，所以与未尽其才的贾谊同病相怜
- D. 苏轼肯定了贾谊的才学，指出了他性格上的弱点

97. 常常凝想宇宙的浩渺无际、时间的茫无头尾，会使心灵在重负下受伤。永不意识到宇宙的浩渺无际、时间的茫无头尾，会使心灵轻浮浅薄。每一片圣洁的雪花都有一个赖以凝结的核心，那核心必是一粒灰尘。每一个伟大的胸怀都有一个出发点，那出发点必是凡人的需求。

下列陈述，不符合文意的是()。

- A. 应当承认，宇宙无边际，时间无尽头
- B. 轻浮浅薄的人无所作为，就像一粒灰尘
- C. 心灵负荷不应太重，也不应轻浮浅薄
- D. 伟大的思想，也包含着凡人的需求

98. 三十五年前，北平西直门大街高井胡同口上的第二小学堂里，有两个个性不同的孩子：一个歪毛儿，生来拘谨，腼腆怯懦，计较表面毁誉，受了欺负就会哭；一个小秃儿，天生洒脱，豪放，有劲，把力量蕴蓄在里面不轻易表现出来，被老师打断了藤教鞭，疼得眼泪在眼睛里乱转也不肯掉下一滴泪珠或讨半句饶，由于这点禀赋的差异便分歧了我和老舍一生的途径。

下列陈述，不符合文意的是()。

- A. 作者坦诚地述说自己童年时的性格弱点
- B. 小时候个性不同，导致日后作者与老舍终于分手
- C. 不同的个性，对一个人一生的选择影响很大
- D. 作者很欣赏老舍坚韧刚强而又不轻易表露的个性

阅读以下文字，完成 99~102 题。

继 19 世纪的报刊和 20 世纪的广播、电视后，1993 年因特网开始向公众开放，1998 年 5 月联合国新闻委员会正式提出“第四媒体”的概念。在我国，除传统媒体如《人民日报》等纷纷上网办电子版外，许多网站的新闻味越来越足，第四媒体正在崛起。专家们预言，10 年到 20 年内第四媒体的影响力将可能超过传统媒体。理由是，广播问世 38 年拥有 5000 万听众，电视则用了 13 年，因特网只用了 4 年。

因特网作为一种媒体，优势十分明显：全球一网，信息无限，时效更快；文、图、动画、声音等合为一体；每个人可选择自己所需要的内容，发表意见，每一个新闻机构甚至个人都可以随时向世界发布新闻。对于 21 世纪的第四媒体，有的专家这样描述——这是一张个性化的电子报纸，它是一个带超薄型大平面显示板的移动式网络计算机，不仅有图文声情，甚至扩展到三维空间，



它以我为中心，按照受众的需要进行信息项目自主选择、组织。有的专家称之为“我的报纸”。

现在，第四媒体还只是一个小弟弟，即使在美国它也还是不能提供比印刷更多、更快的东西。多数公司只因为这是一个潮流才不得不坚持，一些小报已经停止了电子版。调查表明，关于克林顿绯闻的“斯塔尔报告”，只有 22%的人是在网上了解到的。这说明因特网在现在的传播中并不占较大比例。有的专家认为，网络媒体应争取远距离受众，提供交互式服务，满足共性前提下的个性要求。有的专家则认为第四媒体首先要做的，是为争取到生存所需的关键数目的受众而努力。

99. 对 1998 年 5 月提出的“第四媒体”的概念，解说最准确的是()。

A. 多媒体 B. 电子版媒体 C. “我的报纸” D. 开放的网络

100. 对因特网的优势，本文所强调的主要是()。

A. 更能满足个性要求 B. 将在 21 世纪起主导作用
C. 尽显了传统媒体最主要的优点 D. 全面影响 21 世纪的人类生活

101. “即使在美国它也还不能提供比印刷版更多、更快的东西”，这句话的意思是()。

A. “第四媒体”概念的提出，只是一时的潮流而已
B. 在美国的各种传媒中，“第四媒体”的地位下降了
C. 因特网的使用者有限，传统媒体仍是信息传播主渠道
D. 因特网实际没有“信息无限”和“实效更快”的优势

102. 下列陈述，不符合文意的一项是()。

A. 第四媒体的发展速度远远超过了以往任何一种媒体
B. 作者认为，在 10~20 年内，“我的报纸”将成为主导传媒
C. 一些小报停止电子版的主要原因是，“受众”数目不足
D. 第四媒体倘不能实现赢利，就很难真正取得成功

阅读以下文字，完成 103~106 题。

目前生态学家谈论最多的话题是：温室效应将使地球气温急剧上升，造成南北极冰雪融化，沿海大片土地将被淹没。有人则认为，CO₂ 浓度增加导致气温上升使植物光合作用能力相应提高，可以促进农业的发展。再者，由于绿色植物反馈调节的影响，结果也绝不会那样严重。

学者们通过精密的实验对以上说法持有如下见解。他们说，按一般理论，大气中 CO₂ 含量的增加，会促进光合作用，植物因此生长加快并净化环境将是情理之中的事。但事实却是：在 CO₂ 富集的环境中，绿色植物光合作用的效率往往在开始时有所增长，但不久就缓慢下降。而且即使光合作用随着 CO₂ 的增加而提高，植物生长也不一定加快。有的学者还担心，温室效应使得寒冷地区部分冻结着的泥碳解冻后暴露给分解菌，经细菌的作用而释放出的 CO₂ 数量十分可观，这样看来，还真有点“得不偿失”呢！

如果学者们的论证是无懈可击的话，那么，把环境保护的希望寄托于绿色植物的自净作用的认识，_____。



103. 对文中画线的词语，解释准确的是()。

- A. “温室效应”：指地球气温急剧上升
- B. “反馈调节”：指绿色植物的光合作用
- C. “以上说法”：指对温室效应危害的异议
- D. “他们”：指不同意生态学家的意见的学者

104. 第二段末尾说的“得不偿失”，意思是()。

- A. 即使光合作用的效率增长了，植物生长也不一定加快
- B. 地温上升所带来的好处，远远赶不上它带来的危害
- C. 细菌作用释放出的 CO_2 ，不能满足植物光合作用的需求
- D. 植物光合作用吸收的 CO_2 ，远不如细菌分解释放出的 CO_2 多

105. 下列陈述，不符合文意的是()。

- A. 本文不同意生态学家的预言，否定了温室效应有害的观点
- B. CO_2 增加是否促进光合作用，理论推断与事实未必完全一致
- C. 对绿色植物的反馈调节作用，学者们并不都持乐观的态度
- D. 本文引述了有关温室效应的不同意见，也表明了自己的倾向

106. 在第三段结尾处的横线上填入最恰当的文字是()。

- A. 当然是比较合理并可以实现的
- B. 显然是过于简单而不够客观的
- C. 就过于一厢情愿，太没有水平了
- D. 虽然有理论依据却令人难以接受

阅读以下文字，完成 107—110 题。

树是一部活档案，树干的年轮就是历史的记录。1901 年，美国人道格拉斯发现居住地附近新近砍伐留下的树桩上，都有相同的图案纹理。譬如说：这些树木年轮的外面三圈都较宽，这表明近 3 年居所附近环境与气候条件较好，树木生长较快。相反的结论也可以由此得出。这个发现促使道格拉斯致力于树木年轮的深入研究。他用“同一地区同时期年轮模式相同”的假设，以“接龙”方式推算老树的初生年份。比如一棵被砍的百年古树，其砍伐年代不详，但是它的年轮中却有一圈与当地一棵 1864 年砍下的大树的年轮最外圈相吻合。由于最外圈是被砍伐当年的年轮，因此这相吻合的一圈为 1864 年的年轮，由此向内按每进一圈是一年推算，就可以算出这棵树大约是哪一年栽种的。

一些科学家还根据年轮推算出发生过酸雨的年份。哥伦比亚大学的雅格比解释说，随着树木越长越老，年轮也变得越来越窄，而酸雨对树木恰恰起着相反的作用。年轮还可以记录下火山爆发与地震。火山爆发时，大量灰尘与气体进入同温层，遮住了阳光，这会使温度降到冰点以下，给树木留下一道叫作“霜轮”的特殊标记。地震也可以给树木造成损害，使树在以后的一些年中形成较窄的年轮。由此看来，倘若说树木年轮“泄露天机”，似乎并不为过。



107. 对文中画线部分的说法，解释不正确的一项是()。
- A. “相反的结论”：年轮较窄，就证明那年该地区环境气候条件不好
- B. “初生年份”：指树的栽种年份
- C. “这相吻合的一圈”：指 1964 年砍下的大树年轮的最外圈
- D. “霜轮”：指冰点以下树木生长时留下的年轮标记
108. 道格拉斯提出“同一地区同时期年轮模式相同”的假设，主要事实依据是()。
- A. 新近被砍伐的树木，都在他的居住地附近
- B. 居住地附近新砍伐留下的树桩上，都有相同的图案纹理
- C. 树干上年轮的宽窄，能体现环境与气候条件的不同
- D. 树干的年轮是树木的活档案，是历史的记录
109. 第二段所说的“相反的作用”，指的是()。
- A. 树木年轮图案纹理的改变 B. 酸雨会刺激树木的生长
- C. 根据酸雨发生年份判断树龄 D. 酸雨会加速树木的老化
110. 以下陈述，不符合文意的是()。
- A. 比较同一地区树木的年轮模式，可推知某一棵树的初生年份
- B. 酸雨、火山爆发与地震等灾害都会影响树木生长
- C. 树木年轮可以记录下历史上发生某些自然现象的时间、地点
- D. “树木年轮‘泄露天机’”，指人类可据此预知将要发生的自然现象

2004 年 A 类

21. 科学家研究发现，惟有传统中药枸杞其“固本、温平、无毒”的特性能担当“换一种方式补肾”的重任，几千年来人们对枸杞情有独钟。这段文字中应当删去的一个词是()。
- A. “科学家研究发现”的“发现”
- B. “惟有传统中药枸杞”的“惟有”
- C. “惟有传统中药枸杞”的“传统”
- D. “其‘固本、温平、无毒’的特性”的“其”
22. 放弃了宗教的人，若没有代替宗教的东西，_____。不过幸好除了宗教还有哲学为人类提供了获得更高价值的途径——一条比宗教提供的途径更为直接的途径，通过哲学而熟悉的更高价值，比通过宗教而获得的更高价值，甚至要纯粹得多，因为后者混杂着想像和迷信。
- 填入横线上最恰当的是()。
- A. 便会很自然地去找寻哲学的帮助
- B. 只好把自己限于尘世事务而与精神事务绝缘
- C. 也不会感到生活有太大的变化
- D. 他们照样可以保持内心的平静怡和
23. 尽管国际上对此存在很多争议，意大利文化部门还是决定用蒸馏水清洗米



开朗基罗的旷世杰作——“大卫”雕像。这项工程的目的之一是除去这座高达 4.5 米的雕像上的尘土和油污。佛罗伦萨博物馆的负责人说：“这项工程并不是为了让雕像变得好看。”意大利文化部长已经排除了干洗的可能性。

“国际上对此存在很多争议”的“此”指的是()。

- A. “大卫”雕像是米开朗基罗的旷世杰作
- B. 这项工程是为了让雕像变得更好看
- C. 决定用蒸馏水清洗“大卫”雕像
- D. 要除去这座高达 4.5 米的雕像上的尘土和油污

24. 所谓科学精神，不过是哲学上的多元主义的另一种说法而已。哲学上的多元主义，就是_____，否认有什么事物的第一原因和宇宙、人类的什么终极目的。

填入横线最恰当的是()。

- A. 否认绝对真理的存在
- B. 认为这个世界无须认识
- C. 政治上权威主义的根据
- D. 一种绝对化的主张

25. 大袋鼠是一种奇特的动物。它们平时在原野、灌木丛和森林地带活动，靠吃草为生。它们过群居生活，但没有固定的集群，常因寻找水源和食物而汇集成一个较大的群体。老鹰、蟒蛇和人们都要捕捉袋鼠，然而对袋鼠来说最大的危害莫过于干旱，幼小的袋鼠会死亡，母大袋鼠会停止孕育。

下面说法正确的是()。

- A. 有的大袋鼠单独行动
- B. 大袋鼠常聚集在一起寻找水和食物
- C. 威胁大袋鼠最严重的是人们的捕捉
- D. 遇到干旱，袋鼠都会死亡

26. 电子游戏为我们展现了一个不同于现实生活的新世界。人们在游戏里取得的成功是可以清晰定义而且是可以实现的。玩家可以在游戏中控制整个世界，从而摆脱现实生活中的焦虑感，使自己的行为在虚拟世界中变得举足轻重，成为一名英雄，游戏结束，他并没有真的输掉或赢得什么东西。

这段话直接支持这样一种观点，即()。

- A. 电子游戏完全是虚拟的东西，人们在其中不会真正得到或失去什么
- B. 人们可通过电子游戏在真实世界和欲望世界之间寻得一种折衷
- C. 人们在游戏里的成功是清晰和可实现的，因而不是虚拟的
- D. 游戏让人们不付出代价，轻松地满足成就感

27. 科学研究本质上是机会主义的，其目的不在于做或好或坏的实验，而在于解决问题，如果一个问题碰巧笨拙地解决了，那么优美的方法就永远不会找着了。

不符合这段话意思的是()。



- A. 研究不在乎方法的笨拙或优美，只要达到解决问题的目的就可以了
- B. 科学研究的机会主义致使优美的方法永远不会被找寻
- C. 科学研究的目的是解决问题
- D. 优美的方法不是科学研究追求的目标
28. 少数孩子经历了这样的应试教育，最后还能成长为能够独立思考的人，成长为虚怀若谷、知识渊博的人，这不能不说是一个奇迹。
- 不符合这段话意思的是()。
- A. 应试教育使孩子丧失独立思考能力
- B. 应试教育使孩子知识面狭窄
- C. 应试教育使孩子性情狭隘
- D. 赞扬少数孩子的卓尔不群
29. 生态环境保护与人们的现实经济利益之间往往存在着矛盾。退耕还林、野生动植物保护等方面的政策或措施从长远来看是符合人类利益的，但常常需要牺牲一部分人的现实利益，_____。
- 填入横线部分最恰当的是()。
- A. 因此人们应当以生态环境为重
- B. 因此人们要有长远的眼光
- C. 因此矛盾不可避免
- D. 因此人们要有自我牺牲精神
30. “你工作多久挣的钱，才够买一个麦当劳的‘巨无霸’？”要是猛然被这样提问，多数人可能会打个愣，因为不少人通常更习惯另一种算法，即我一个月的工资够买几个“巨无霸”？这两个问题看上去是一回事，但在统计学意义上却有着明显的差别。前者是以商品来考察劳动力的价值，后者则是()。
- A. 用劳动力来考察商品的价值
- B. 用商品的价值来考察劳动力
- C. 用收入来衡量购买力的水平
- D. 用购买力衡量收入的水平
31. 生长在水中或水边的动植物的遗体是最易被保存下来的，因为保存动植物遗体的必要条件是快速掩埋，而在淤泥不断淤积的海洋、河流乃至湖泊中，动植物的遗体以及其他东西能够被快速掩埋。
- 这段话主要支持了这样一种观点，即()。
- A. 动植物遗体很容易在淤泥不断淤积的海洋、河流乃至湖泊中保存下来
- B. 只有生长在水中或水边的动植物的遗体才能被保存下来
- C. 淤泥不断淤积的海洋、河流乃至湖泊是保存动植物遗体的最佳环境
- D. 只要被快速掩埋，动植物遗体就能被保存
32. 我国是桂花的故乡，西南、中南地区是它的原产地。现在各地都有种植。在中国战国时代，屈原的《九歌》中就曾多次出现“桂舟”、“桂酒”等词，



这是最早以桂入诗的例子。陕西省勉县城南定军山武侯墓前有两株桂花，相传栽种于汉代，已有 1700 多年历史，人们称它们为“汉桂”。

从这段文字，我们可以知道的是()。

- A. 我国栽种桂花已有 1700 多年历史
- B. 桂花多在我国西南、中南地区种植
- C. “汉桂”是最早入诗的桂树
- D. 《九歌》是我国最早的诗词

33. 甲：各国的国情和传统不同，但是对于谋杀和其他严重刑事犯罪实施死刑，至少是大多数人可以接受的。公开宣判和执行死刑可以有效地阻止恶性刑事案件的发生，它所带来的正面影响比可能存在的负面影响肯定大得多，这是社会自我保护的一种必要机制。

乙：我不能接受你的见解。因为在我看来，对于十恶不赦的罪犯来说，终身监禁是比死刑更严厉的惩罚，而一般的民众往往以为只有死刑才是严厉的。

对上述对话最恰当的评价是()。

- A. 两人对什么是最严厉的刑事惩罚有不同的理解
- B. 两人对执行死刑的目的有不同的理解
- C. 两人对产生恶性刑事案件的原因有不同的理解
- D. 两人对是否大多数人都接受死刑有不同的理解

34. 叶圣陶、郑振铎等都是江浙人，有着江浙知识分子特有的理性和宽容。他们像朱自清一样，都是新文学的热心鼓吹者，写得一手漂亮的白话散文。他们接受过五四新文化的洗礼，_____，无论对中西之学，都取平和的一视同仁态度。

填入横线上最恰当的是()。

- A. 传统文化的根基也很深
- B. 大概都不曾出洋留学
- C. 都有一段自由知识分子那种精英气概
- D. 与土地的关系比较密切

35. 严密的逻辑论证，历史上有一个确实的来历：公开辩论。古典时代的雅典人好辩，还有一套民主选举办法，雄辩术风行，甚至还有一个奇怪的习惯：两个争辩一件事，可以有彩金，谁辩胜就得彩金。辩证法的原意本是辩论，一方说话有漏洞，对方力图辩驳，怕输，就要严密，逻辑学显然也是从这来的。

不符合这段话意思的是()。

- A. 雄辩术曾经在古典时代的雅典风行
- B. 辩证法不仅仅是为了在和别人的论辩中取得胜利
- C. 为一件事情争论不休在古典时代的雅典可能是很奇怪的
- D. 逻辑学的产生可能和古典时代的雅典人好辩有关



2004 年 B 类

21. 社会上的各种传言和议论,有的是无中生有,有的是空穴来风,我们要善于思索和分辨。“空穴来风”的意思是()。

- A. 有洞穴没有风进来,比喻无原由的事
- B. 有洞穴就有风进来,比喻事情不是完全没有原由的
- C. 好像洞穴中的风一样飘忽不定,一会儿这样一会儿那样
- D. 好像洞穴中的一股风,它是朝着某个方向吹去的

22. 曾任全国政协委员的百岁老人袁晓园说:长寿其实没有任何秘诀,想吃就吃,想睡就睡,顺其自然到百年,这就是我的养生之道。英国哲学家罗素活了 98 岁,从来也不认为长寿有什么秘诀,主张该干什么就干什么,想吃什么就吃什么,一切顺其自然。人体的差异性很大,健康虽有一定之规,但没有什么一成不变的养生之道和长寿秘诀。

对画横线的文字理解准确的是()。

- A. 作者完全同意袁晓园和罗素的主张
- B. 作者有保留地同意袁晓园和罗素的主张
- C. 作者不同意袁晓园和罗素的主张
- D. 作者批评了袁晓园和罗素的主张

23. 在光滑的冰面上开车是不容易的,可是我在北极见到的芬兰司机,在冰道上开车的时速和在柏油马路上一样快。为了保障安全,这里的汽车都备有两套轮子,一套是夏季用的普通轮子,一套是适用于冰面的带针的轮子,公路上的另一奇景是白天行驶的车辆都开着灯,据说这样事故发生率比较低。

最适合做本段文字标题的是()。

- A. 北极见闻
- B. 北极气温
- C. 行车规则
- D. 行车怪异

24. 尽管国际上对此存在很多争议,意大利文化部门还是决定用蒸馏水清洗米开朗基罗的旷世杰作——《大卫》雕像。这项工程的目的之一是除去这座高达 4.5 米的雕像上的尘土和油污,佛罗伦萨博物馆的负责人说:“这项工程并不是为了让雕像变得更好看。”意大利文化部长已经排除了干洗的可能性。

“国际上对此存在很多争议”的“此”指的是()。

- A. 《大卫》雕像是米开朗基罗的旷世杰作
- B. 这项工程是为了让雕像变得更好看
- C. 决定用蒸馏水清洗《大卫》雕像
- D. 要除去这座高达 4.5 米的雕像上的尘土和油污

25. 今日日本,学生们最钟情的“考试服”的颜色是藏青色。学生们认为,藏青色是“吉祥色”,有助于考出高分。心理学家也认为,藏青色有助于稳定情绪,对发挥水平起积极作用。而校方说,要考好主要靠水平,与服装颜色无关。现考生们仍对藏青色“考试服”一往情深。每年考试前藏青色“考试服”都热销。



作者认为藏青色“考试服”的时兴有无科学道理?()

A. 作者未作评论

B. 有道理, 因为藏青色是“吉祥色”

C. 有道理, 因为藏青色有助于稳定情绪

D. 没道理, 因为考试成绩与服装颜色无关

26. 现在, 国际间的技术贸易要比一般商品贸易的增长快得多。因为只有引进了先进技术, 本国产品的质量才能迅速提高, 改变那种单靠引进外国商品的情况。因此, 现在人们都重视从各国引进那些适应本国生产环境和条件的先进技术。

这段文字谈论的重点是()。

A. 技术贸易的重要意义和作用

B. 技术贸易和一般商品贸易的不同

C. 要和世界各国进行技术贸易

D. 要根据本国情况改造外国先进技术

27. 大袋鼠是一种奇怪的动物。它们平时在原野、灌木丛和森林地带活动, 靠吃草为生。它们过群居生活, 但没有固定的集群, 常因寻找水源和食物而汇集成一个较大的群体。老鹰、蟒蛇和人们都要捕捉袋鼠, 然而对袋鼠来说最大的危害莫过于干旱, 幼小的袋鼠会死亡, 母袋鼠会停止孕育。

下面说法正确的是()。

A. 有的大袋鼠单独行动

B. 大袋鼠常聚集在一起寻找水和食物

C. 威胁大袋鼠最严重的是人们的捕捉

D. 遇到干旱, 袋鼠都会死亡

28. 光滑的皮肤和人造的泳衣哪一个在水中的阻力小?这些泳衣采用了特殊的纤维, 接缝都放在身体的背面, 使其不会影响运动员的动作。另外, 泳衣的重量和色彩也不容忽视。显然, 谁都想穿比对手更轻的泳装, 后者则涉及心理因素及品牌的形象问题。

句中的“后者”指()。

A. 接缝都放在身体的背面 B. 这些泳衣采用了特殊的纤维

C. 泳衣的色彩 D. 泳衣的重量

29. 宾夕法尼亚大学的研究人员已经确定, 癌细胞的存活可以归结为一种称作 pim-2 的关键酶。这项即将刊登在《基因和发展》杂志上的发现意味着研究人员对于理解癌细胞在形成肿瘤以前为什么能在人体内存活(对抗体内自然的免疫系统)取得重要进展。在许多肿瘤中, 这种酶的浓度都非常高。

从这段文字中可以推出的是()。

A. 发现了一种被称作 pim-2 的关键酶

B. 这项发现即将刊登在《基因和发育》杂志上



- C. 在许多肿瘤中, 这种酶的浓度都非常高
- D. $pim-2$ 对癌细胞的存活起着关键的作用
30. 下棋不仅是一种消遣, 还能促使人的个性全面和谐地发展。有些人犯了错误不承认, 或尽量加以辩解, 而下棋输了就得承认, 用心的人还认真分析和总结自己的失误以提高自己的棋艺。有些人性格比较懦弱, 下棋使他们成为坚强的人。下棋一步一步地走和循序渐进的规则又能锻炼人的意志和毅力。
- 对画线部分理解不准确的是()。
- A. 有助于清醒地衡量自己的能力 B. 有助于使人的性格坚强
- C. 能使人战胜对方 D. 能使人更有毅力
31. 人们以为芳香剂能净化空气, 其实不然, 而且实验表明, 大多数芳香剂对神经系统有毒害作用, 少数还可导致造血系统损害, 对皮肤黏膜有刺激作用等。对一般人来说, 偶尔使用芳香剂, 不至于造成危害, 但家中有呼吸系统疾病等症状者, 最好少用或不用。
- 对这段文字, 理解不准确的是()。
- A. 有些芳香剂对空气没有污染
- B. 使用芳香剂都会伤害身体
- C. 家里有呼吸系统疾病的人, 不要用芳香剂
- D. 家里没病人, 也只偶尔使用芳香剂
32. 被法国人称为“地下城市”的巴黎下水道, 规模很大, 设施先进, 巴黎下水道虽名为下水道, 但还具有其他各种功能。下水道底部为水渠, 上部有各种管道, 管道总长度为 2100 公里。现在, 下水道像河一样可以行船。昼夜灯火通明, 不失为旅游的好去处。巴黎的地下城, 还有许多可以通行汽车的地下街道和巨大的停车场。
- 关于巴黎下水道, 下面说法正确的是()。
- A. 可以在里面坐船旅游 B. 有地下街道和娱乐设施
- C. 设施齐全, 生活方便 D. 管道纵横, 长有千米
33. 每个人睡觉时都要做梦, 人在做梦时的睡眠叫有梦睡眠。有梦睡眠时, 控制四肢和躯体的神经传导被阻断, 除了脚和手指有知觉外, 身体其他部分均处于麻木状态。心跳和呼吸的次数与清醒时差不多, 但变得不那么均匀, 体温调节机制受阻, 打寒颤和出汗都很难。
- 根据本文, 理解准确的是()。
- A. 人在做梦时, 呼吸和清醒时不完全一样
- B. 人在做梦时, 心跳和清醒时是相同的
- C. 人在做梦时, 常常出汗
- D. 人在做梦时, 全身处于麻木状态
34. 软件在长期运行和使用中没有磨损、老化、用旧等问题。任何机械、电子设备在运行和使用中, 其失效率大都遵循 U 型曲线(即所谓“浴缸曲线”)。那是因为刚一投入使用时各部件尚未灵活运转, 常常容易出问题。经过一段运行, 便可以稳定下来。而当设备已经历相当时期的运转, 便会出现磨损、老化等问题, 会



使失效率突然提高。这意味着已经到达寿命的终点，即将报废了。

下列陈述，不符合文意的是()。

- A. 软件在运行和使用中不遵循 U 型曲线(即所谓“浴缸曲线”)
- B. 任何机械、电子设备刚一投入使用时各部件尚未灵活运转，但是越用越好用
- C. 软件和机械、电子设备在运行和使用中的表现有很大的不同
- D. 软件不像机械、电子设备那样运行一段时间便可以稳定下来

35. 电子游戏为我们展现了一个不同于现实生活的新世界。人们在游戏里取得的成功是可以清晰定义而且是可以实现的，玩家可以在游戏中控制整个世界，从而摆脱现实生活中的焦虑感，使自己的行为在虚拟世界中变得举足轻重，成为一名英雄。游戏结束，他并没有真的输掉或赢得什么东西。

这段话直接支持这样一种观点，即()。

- A. 电子游戏完全是虚幻的东西，人们在其中不会真正得到或失去什么
- B. 人们可通过电子游戏在真实世界和欲望世界之间寻得一种折衷
- C. 人们在游戏里的成功是清晰和可实现的，因而不是虚拟的
- D. 游戏让人们不付出代价，轻松地满足成就感

2005 年一类

1. 我们的一些科普文章常常激不起公众的兴趣，原因之一便是枯燥。要把科普文章写得“郁郁乎文哉”，就需要作家的笔。科学的飞速发展，为文学写作提供了一座富矿。相信有眼光的文学家一旦领略科学题材的广阔富饶，便会陶醉在它的无限风光中乐而忘返。

这段文字谈论的是()。

- A. 科普文章对作家的依赖
- B. 科学和文学的互相激励作用
- C. 科学和文学互相依赖的关系
- D. 科学发展为文学提供了丰富的素材

2. 在我国加入世界贸易组织、农业科技迅猛发展的形势下，农业面临的竞争首先是科技竞争。只有尽快提高农民的文化素质和科技意识，才能不断推广大批先进实用的农业科技成果，为农业和农村经济的发展提供有力的科技支撑。我国将继续推进农业和农村经济结构调整，大力发展优势农产品和特色产业，将在粮食主产区推广 50 个优质高产高效品种和 10 项关键技术。这些品种和技术的推广和运用都需要高素质的农民。为此，国家已经决定大力发展农村成人教育，在全国普遍开展农村实用技术培训，每年将培训农民超过 1 亿人次。

这段文字的意思是在强调()。



A. 农民亟须提高科学文化素质

B. 国家加大农业和农村经济结构调整

C. 发展科技才能提高我国农业的竞争力

D. 每年有大量农民接受农村实用技术培训

3. 群众的眼睛是雪亮的，但如果缺乏足够的引导和约束，这种“雪亮”有可能变成一种偏执，一种没有方向的自负。而建立在“多数人”压过“少数人”基础上的制度安排，很可能走进片面和偏狭的陷阱中。“上级”评议，官员面对的是“一个人”，“公众”评议，官员面对的是“一群人”，只有在“顶天”的压力和“立地”的责任互相补充下才能真正起到足够的监督作用。自上而下与自下而上的监督力量有机地结合，才可能在博弈中避免“一个人”的片面和“一群人”的片面。

这段文字的主旨是()。

A. 质疑群众评议的合理性

B. 群众的意志要得到合理的引导和约束

C. 如何对官员进行有效的监督

D. 怎样在群众和上级间达到平衡

4. 有一种看法，认为结构游戏只不过是幼儿拼拼凑凑、搬搬运运而已，无须教师过多的参与。其实，结构游戏如能进行得好，它不但能培养幼儿的搭配能力、空间想像能力、思维能力，而且能促进幼儿手、脑、眼协调一致的能力和培养幼儿对造型艺术的审美能力。但要使结构游戏发挥出如此的作用，教师不仅要参与，更要不失时机地示范、指导、点拨，否则，便不可能有这样的效果。

这段文字的主旨是()。

A. 幼儿的健康发展离不开结构游戏

B. 幼儿教师与幼儿能力的形成有很大关系

C. 合格的幼儿教师应掌握结构游戏的教法

D. 幼儿对造型艺术的审美能力有赖于结构游戏

5. 无论什么文章，一旦选进语文教材，就不再是原来意义上的、独立存在的作品，而是整个教材系统中一个有机组成部分，是“基本功训练的凭借”。

“基本功训练的凭借”是()。

A. 收入语文教材中的各类作品

B. 那些保持原来意义、独立存在的作品

C. 整个教材系统中的一个有机组成部分

D. 那些不再是原来意义上的、独立存在的作品

6. 上海零点市场调查公司将上海、北京、广州三地家庭的子女教育与养成费用支出情况做了一个比较，发现三地家庭为子女教育支付给学校的费用水平，以北京为最低；而在其他教育支出方面，以上海家庭的支出水平显著较低；总体水平而论，上海孩子所获得的零花钱和所需家长承担的生活费用也低于京穗。



通过这段文字我们可以知道，广州家庭()。

- A. 给孩子的零花钱少于北京
- B. 为子女教育支出总体水平高于上海
- C. 在其他教育方面的支出水平介于北京、上海之间
- D. 为子女教育支付给学校的费用水平介于北京、上海之间

7. 有一种很流行的观点，即认为中国古典美学注重美与善的统一。言下之意则是中国古典美学不那么重视美与真的统一。笔者认为，中国古典美学比西方美学更看重美与真的统一。它给美既赋予善的品格，又赋予真的品格，而且真的品格大大高于善的品格。概而言之，中国古典美学在对美的认识上，是以善为灵魂而以真为最高境界的。

通过这段文字我们可以知道，作者的观点()。

- A. 正确而不流行 B. 流行而不正确
- C. 新颖而不流行 D. 流行而不新颖

8. 在西斯廷礼拜堂的天花板上，文艺复兴时期的艺术巨匠米开朗其罗把他笔下的人物描绘得如此雄壮、有力。在意大利，每当我们看到这些魁伟强劲、丰满秀美的人体艺术作品时，就会深深地感到人类征服自然、改造自然的勇气和力量，使我们对文艺复兴运动与现代体育的渊源有了更深刻的理解。

这段文字是在谈文艺复兴运动与()。

- A. 意大利 B. 现代体育 C. 人体艺术 D. 米开朗其罗

9. 去工作而不要以挣钱为目的；去跳舞而不管是否有人关注；去唱歌而不要想着有人在听；去爱而忘记所有别人对你的不是；去生活就像这世界是天堂。

这段文字意在告诉我们()。

- A. 幸福其实就在一念之间 B. 生活需要多一些想像
- C. 走自己的路，让别人说去吧 D. 做事情不要有太强的目的性

10. 人们不喜欢丢掉自己的原有“地盘”，不喜欢丢面子。他们往往陷入一种思想陷阱，也就是经济学家所说的“沉没成本”，它指一种时间和金钱的投资，只有在产品销售成功后才可顺利回收。在英语国家中，也被称为“将钱掉进排水沟里”。

这段文字意在告诉我们()。

- A. 很多人有怀旧情绪，不善于放弃
- B. 所有金钱和时间上的投资都会得到回报
- C. 计算投资成本时，应该把“沉没成本”也加进去
- D. 当决定是否进行投资的时候，必须忘掉自己过去的投资

11. 随着宏观经济调控政策的逐步落实，我国经济增速会适度放缓，对石油、天然气资源的需求有所减少，供求矛盾在一定程度上将得到缓解。根据国际能源署的最新预测，今年我国原油产量将达1.75亿吨，比去年增长1%；



而原油消费量将有可能突破 3 亿吨,比去年增长 12%左右;进口将会超过 1 亿吨,有可能接近 1.2 亿吨,比去年增长 30%左右。

根据这段文字,我们可以知道()。

- A. 我国原油供给紧张 B. 我国原油消费主要靠进口
C. 我国对进口原油的依赖加大 D. 我国对能源的需求会越来越少

12. 假如法庭陪审员过于专业化,他可能因强烈的专业视角而丧失一个普通人的正常视野。法律是为普通人制定的,也需要普通人来遵守才有效力,同样,司法过程也需要普通人制度化的参与。

这段文字是针对什么问题阐述观点的?()

- A. 外人干预法庭审理过程 B. 法庭审理案件的程序
C. 法律怎样才会得到有效的遵守 D. 由专业人员担当法庭陪审员

13. 设立最低工资的初衷是保护低收入的贫穷工人,但到头来这些人却找不到工作。有最低工资的规定,雇主当然是选聘生产力较高或较“可爱”的了。在美国,最低工资增加了种族歧视——支持这种结论的研究很多。

最低工资制度让一些人找不到工作的原因是()。

- A. 一些雇主有种族歧视 B. 工资太低不能维持生活
C. 没有了报酬上的就业优势 D. 生产力不能满足雇主的要求

14. 人,就是想探寻宇宙奥秘,觅其所未见,因之为探天险而丧生者已为数众多。人类必须征服自然,金沙江之类的天堑改变成通途,事关国计民生,造福当今后世。不意缆车之发明却大大发展了旅游事业,大量赚钱,满足了弱者也能登临天险的好奇心,后果却摧毁了人们对自然界天险探寻的乐趣。

对这段文字的主旨最准确的概括是()。

- A. 缆车的发明可以使自然界的天堑变成通途
B. 缆车既使旅游业赚钱,也满足了游客探险的愿望
C. 缆车可以让弱者登临天险而不必担心有生命危险
D. 缆车满足了人的好奇心,也限制了人对自然的探寻

15. 从哲学的角度看,不可否认原始儒家思想中存在很多人性的光辉,而从历史的角度看,儒家思想世俗化之后建构的传统文化,最明显的缺陷就在于没有提供一种包含起码的人道主义精神的底线伦理。当我们在批判传统文化和创造新文化的时候,应该在人道主义的框架内建立一种起码的道德底线。

这段文字的主旨是()。

- A. 提倡建立底线文明 B. 批判儒家思想的缺陷
C. 批判地继承儒家思想 D. 应创造什么样的新文化

16. 根据现行的法律、法规,所有与用人单位形成劳动关系的劳动者,不管是签订劳动合同的,还是存在事实劳动关系的,不管是原有的所谓编内职工,还是所谓的“非正式人员”,如农民工、临时工,都是企业的正式员工,所不同的只是进单位的迟早不同或劳动合同长短有别而已。



由此可知劳动者之间没有差别的一方面是()。

A. 身份 B. 待遇

C. 权利 D. 与企业的关系

17. 一家饭店有这样一副对联：为名忙，为利忙，忙中偷闲，且喝一杯茶去；劳心苦，劳力苦，苦中作乐，再斟两壶酒来。

这副对联意在强调()。

A. 现代人争名夺利，沉迷于物质 B. 人们生活艰辛，幸福来之不易

C. 现代人应该适当放慢生活节奏 D. 人们应劳逸结合，会享受生活

18. 长期以来，在传统观念的影响下，对于司法机关在执法过程中侵害公民、法人和其他组织的合法权益的行为，缺乏有效可行的保障机制来恢复和弥补被侵权人的权利。遭受侵害的当事人不知道怎样保护自己的合法权益，更没有一条光明、可靠的渠道来支持这种保护。

这段文字的主旨是()。

A. 司法机关执法受到传统观念的深刻影响

B. 司法机关的执法过程也应有法可依、有法必依

C. 目前缺少保障机制来弥补被司法机关侵犯的权利

D. 制定规范和约束司法机关执法过程的法律势在必行

19. 夏天少数人为贪图凉爽，早餐以冷饮代替豆浆和牛奶，这种做法在短时间内不会对身体产生影响，但长期如此会伤害“胃气”。在早晨，身体各系统器官还未走出睡眠状态，过多食用冰冷的食物，会使体内各个系统出现挛缩及血流不顺的现象。所以早饭时应首先食用热稀饭、热豆浆等热食，然后再吃蔬菜、面包、水果和点心等。

这段文字主要谈的是()。

A. 夏天吃早餐的重要性 B. 夏天早餐喝冷饮的危害

C. 夏天早餐应吃什么食物 D. 夏天吃早餐的注意事项

20. 近日，有能源专家指出，目前全国不少城市搞“光彩工程”，在当前国内普遍缺电的形势下这是不适宜的。按照上海电力部门的测算，上海的灯光工程全部开启后，耗电量将达到 20 万千瓦时，占整个城市总发电量的 2%，相当于三峡电厂目前对上海的供电容量。

这段文字的主旨是()。

A. 搞光彩工程对国家和人民无益

B. 现在不宜在各地推广光彩工程

C. 上海整个城市的总发电量不高

D. 上海的灯光工程耗电量惊人

21. 俄罗斯防病毒软件供应商——卡斯佩尔斯基实验室于 6 月 15 日宣布，一个名为 29a 的国际病毒编写小组日前制造出了世界上首例可在手机之间传播的病毒。卡斯佩尔斯基实验室说，29a 小组于 15 日将这个名叫“卡比尔”的蠕虫病毒的代码发给了一些反病毒厂商，后者确认该病毒具备在手机之间传播的功能。



该段文字作为一则报纸上的新闻，最适合做该段文字题目的是()。

A. “卡比尔” 蠕虫病毒在俄诞生

B. 29a 的国际病毒编写小组的新贡献

C. 世界首例在手机之间传播的病毒诞生

D. 反病毒厂商确认手机之间可传播病毒

22. 现代心理学研究认为，当一个人感到烦恼、苦闷、焦虑的时候，他身体的血压和氧化作用就会降低，而当他心情愉快时整个新陈代谢就会改善。

根据这段文字我们知道()。

A. 人们可以通过调节心情来调节血压

B. 心情好坏与人的身体健康存在密切关系

C. 血压和氧化作用降低说明该人心情不好

D. 只要心情愉快就可以改善整个新陈代谢

23. 颐和园附近要建的电塔工程，在一片反对的声浪中进入环保听证程序。事件到此并没有画上句号，它不仅考验着市民维护家园的决心和城市决策者的智慧，还关系到类似颐和园的众多风景名胜资源和文物的命运。

从这段文字我们不能推出的是()。

A. 电塔工程至此还没有正式开工

B. 电塔工程不是一个错误的决策

C. 多数市民维护家园的决心比较强

D. 受到此种威胁的景点不止是颐和园

24. 世界遗产公约规定，世界遗产所在地国家必须保证遗产的真实性和完整性。世界遗产的功能，第一层是科学研究，第二层是教育功能，最后才是旅游功能。目前很多地方都在逐步改正，但还有诸多不尽人意的地方。

从这段文字我们不能推出的是()。

A. 世界遗产所在地国家应该妥善保护世界遗产

B. 世界遗产最宝贵的价值是其科学研究价值

C. 目前仍有不少违反世界遗产公约的行为存在

D. 所有世界遗产所在地国家都过分注重其旅游功能

25. “人造美女”是最近非常抢眼的一个词。爱美之心人皆有之，丑小鸭变成白天鹅的梦想，通过整形美容手术就可以在短时间内成为现实，对每一位爱美女性来说，都是一种诱惑。目前，整形美容已成为诸多爱美女性增加个人靓丽指数的时尚选择。与此同时，也有许多女性为此付出了惨痛的代价……

作为文章的引言，该文章最有可能谈的是()。

A. 整形美容的方法、原理和效果

B. 整形美容受到众多女性的青睐

C. 整形美容给女性生活带来的变化

D. 失败的整形美容所带来的痛苦



2005 年二类

1. 我们的一些科普文章常常激不起公众的兴趣, 原因之一便是枯燥。要把科普文章写得“郁郁乎文哉”, 就需要作家的笔。科学的飞速发展, 为文学写作提供了一座富矿。相信有眼光的文学家一旦领略科学题材的广阔富饶, 便会陶醉在它的无限风光中乐而忘返。

这段文字谈论的是()。

- A. 科普文章对作家的依赖
- B. 科学和文学的互相激励作用
- C. 科学和文学互相依赖的关系
- D. 科学发展为文学提供了丰富的素材

2. 在我国加入世界贸易组织、农业科技迅猛发展的形势下, 农业面临的竞争首先是科技竞争。只有尽快提高农民的文化素质和科技意识, 才能不断推广大批先进实用的农业科技成果, 为农业和农村经济的发展提供有力的科技支撑。我国将继续推进农业和农村经济结构调整, 大力发展优势农产品和特色产业, 将在粮食主产区推广 50 个优质高产高效品种和 10 项关键技术。这些品种和技术的推广和运用都需要高素质的农民。为此, 国家已经决定大力发展农村成人教育, 在全国普遍开展农村实用技术培训, 每年将培训农民超过 1 亿人次。

这段文字的意思是在强调()。

- A. 农民亟须提高科学文化素质
- B. 国家加大农业和农村经济结构调整
- C. 发展科技才能提高我国农业的竞争力
- D. 每年有大量农民接受农村实用技术培训

3. 中国老百姓无论怎样穷, 怎样苦, 也往往要从牙缝里挤出钱来, 供孩子上学念书。他们很清楚只有这样才可能从根本上改变命运, 才可能拥有未来。运用到国家政策层面, 毫无疑问, 教育只应该是公益事业, 是烧钱的事业。

这句话中“烧钱的事业”可以理解为()。

- A. 教育是一项非常费钱的事业
- B. 对教育应该投资而不应从中谋利
- C. 对教育的投资可能无法收回成本
- D. 国家应该增加教育投资力度

4. 有一种看法, 认为结构游戏只不过是幼儿拼拼凑凑、搬搬运运而已, 无须教师过多的参与。其实, 结构游戏如能进行得好, 它不但能培养幼儿的搭配能力、空间想像能力、思维能力, 而且能促进幼儿手、脑、眼协调一致的能力和培养幼儿对造型艺术的审美能力。但要使结构游戏发挥出如此的作用, 教师不仅要参与, 更要不失时机地示范、指导、点拨, 否则, 便不可能有这样的效果。

通过这段文字我们可以知道()。



A. 幼儿的健康发展离不开结构游戏

B. 幼儿教师与幼儿能力的形成有很大关系

C. 合格的幼儿教师应掌握结构游戏的教法

D. 幼儿对造型艺术的审美能力有赖于结构游戏

5. 上海零点市场调查公司将上海、北京、广州三地家庭的子女教育与养成费用支出情况做了一个比较,发现三地家庭为子女教育支付给学校的费用水平,以北京为最低;而在其他教育支出方面,以上海家庭的支出水平显著较低;以总体水平而论,上海孩子所获得的零花钱和所需家长承担的生活费用也低于京穗。

通过这段文字我们可以知道,广州家庭()。

A. 给孩子的零花钱少于北京

B. 为子女教育支出总体水平高于上海

C. 在其他教育方面的支出水平介于北京、上海之间

D. 为子女教育支付给学校的费用水平介于北京、上海之间

6. 有一种很流行的观点,即认为中国古典美学注重美与善的统一。言下之意则是中国古典美学不那么重视美与真的统一。笔者认为,中国古典美学比西方美学更看重美与真的统一。它给美既赋予善的品格,又赋予真的品格,而且真的品格大大高于善的品格。概而言之,中国古典美学在对美的认识上,是以善为灵魂而以真为最高境界的。

通过这段文字我们可以知道,作者的观点()。

A. 正确而不流行 B. 流行而不正确

C. 新颖而不流行 D. 流行而不新颖

7. 在西斯廷礼拜堂的天花板上,文艺复兴时期的艺术巨匠米开朗其罗把他笔下的人物描绘得如此雄壮、有力。在意大利,每当我们看到这些魁伟强劲、丰满秀美的人体艺术作品时,就会深深地感到人类征服自然、改造自然的勇气和力量,使我们对文艺复兴运动与现代体育的渊源有了更深刻的理解。

这段文字是在谈文艺复兴运动与()。

A. 现代体育 B. 人体艺术 C. 意大利 D. 米开朗其罗

8. 目前,针对禽流感的特效药泰米氟氯在越南还没有通过卫生部的登记,因此很难在越南广泛流通。这句话的意思是()。

A. 越南紧缺治疗禽流感的药

B. 越南买不到治疗禽流感的药

C. 禽流感特效药在越南广为流通尚需时日

D. 越南卫生部应该赶紧对泰米氟氯进行登记

9. 这些像尘土一样卑微的人们,他们的身影出现在我的视线里,他们的精神沉淀在我的心灵里,他们常常让我感觉到这个平凡的世界是那么可爱,这个散淡的世界其实是那么默契,而看起来如草芥一样的生命种子,



其实是那么坚韧和美丽。

最符合这段文字中心思想的是()。

- A. 生命不平凡但美丽 B. 生命因平凡而美丽
C. 生命既平凡又美丽 D. 生命的平凡和美丽

10. 人们不喜欢丢掉自己的原有“地盘”，不喜欢丢面子。他们往往陷入一种思想陷阱，也就是经济学家所说的“沉没成本”，它指一种时间和金钱的投资，只有在产品销售成功后才可顺利回收。在英语国家中，也被称为“将钱掉进排水沟里”。

这段文字意在告诉我们()。

- A. 很多人有怀旧情绪，不善于放弃
B. 所有金钱和时间上的投资都会得到回报
C. 计算投资成本时，应该把“沉没成本”也加进去
D. 当决定是否进行投资的时候，必须忘掉自己过去的投资

11. 假如法庭陪审员过于专业化，他可能因强烈的专业视角而丧失一个普通人的正常视野。法律是为普通人制定的，也需要普通人来遵守才有效力，同样，司法过程也需要普通人制度化的参与。

这段文字是针对什么问题阐述观点的?()

- A. 外人干预法庭审理过程 B. 法庭审理案件的程序
C. 法律怎样才会得到有效的遵守 D. 由专业人员担当法庭陪审员

12. 设立最低工资的初衷是维护低收入的贫穷工人，但到头来这些人却找不到工作。有最低工资的规定，雇主当然是选聘生产力较高或较“可爱”的了。在美国，最低工资增加了种族歧视——支持这种结论的研究很多。

最低工资制度让一些人找不到工作的原因是()。

- A. 一些雇主有种族歧视 B. 工资太低不能维持生活
C. 没有了报酬上的就业优势 D. 生产力不能满足雇主的要求

13. 正常儿童一时专注于一种或两种事情是常见的现象，比如学某部广告片里面的叮当声，或者要用某种米老鼠碗吃麦片。一般来说，这些临时的狂热最终都会过去。有些正常儿童天生就不爱表示热诚，不喜欢人抱，这并不说明他们就一定有孤独症。

根据这段文字，可以推出的是()。

- A. 孤独症儿童喜欢叮当声或米老鼠
B. 不喜欢人抱的儿童容易患孤独症
C. 异常专注与冷漠是孤独症的表现
D. 广告片有可能成为孤独症的诱因

14. 危机处理是指突如其来的一个事件爆发以后，政府怎么处理，怎么应对。危机管理则更全面，不仅包含了针对危机爆发期、持续期和消退期的处理方法，甚至包括了针对潜伏期的处理，就是当危机还没有产生的时候，政府应具有一种预警的能力，然后再具备危机处理应变的能力。

根据这段文字，正确的一项是()。



A. 危机处理更关键 B. 危机管理包含危机处理

C. 危机处理是危机管理的核心 D. 危机管理可以预防危机事件发生

15. 古人曾经说过,当坚硬的牙齿脱落时,柔软的舌头还在。柔软胜过坚硬,无为胜过有为。

这段文字主要想说明的是()。

A. 古人的思想深邃精深 B. 柔软的东西强于坚硬的

C. 以柔克刚是最好的选择 D. 人生应适当保持“低姿态”

16. 长期以来,在传统观念的影响下,对于司法机关在执法过程中侵害公民、法人和其他组织的合法权益的行为,缺乏有效可行的保障机制来恢复和弥补被侵权人的权利。遭受侵害的当事人不知道怎样保护自己的合法权益,更没有一条光明、可靠的渠道来支持这种保护。

这段文字的主旨是()。

A. 司法机关执法受到传统观念的深刻影响

B. 司法机关的执法过程也应有法可依、有法必依

C. 目前缺少保障机制来弥补被司法机关侵犯的权利

D. 制定规范和约束司法机关执法过程的法律势在必行

17. 夏天少数人为贪图凉爽,早餐以冷饮代替豆浆和牛奶,这种做法在短时间内不会对身体产生影响,但长期如此会伤害“胃气”。在早晨,身体各系统器官还未走出睡眠状态,过多食用冰冷的食物,会使体内各个系统出现挛缩及血流不顺的现象。所以早饭时应首先食用热稀饭、热豆浆等热食,然后再吃蔬菜、面包、水果和点心等。

这段文字主要谈的是()。

A. 夏天吃早餐的重要性 B. 夏天早餐喝冷饮的危害

C. 夏天早餐应吃什么食物 D. 夏天吃早餐的注意事项

18. 对于外人来说,武陵源有着难以描述的神奇与秀丽。而在当地土家族人眼中,每座形态各异的石峰,都能演绎出一个神奇古老的传说。

通过这段文字我们可以知道()。

A. 居住在武陵源的人都是土家族人

B. 武陵源在当地人眼中并不怎么秀丽

C. 外人对武陵源的古老传说大多不怎么了解

D. 武陵源无论对外人还是对当地人都是有魅力的

19. 我们虽然不难从中国的政治文化中找到“引咎辞职”的历史渊源,但目前我们推行的引咎辞职主要还是受到现代西方政治文明影响的结果。

这段文字表明()。

A. 中国政治文化中很早就存在“引咎辞职”

B. 中西的“引咎辞职”之间存在很大差异

C. 目前我国的“引咎辞职”与古代完全不同

D. 中国的政治受到现代西方政治文明的影响

20. 生命是一场充满意外收获的伟大历险,看上去难以掌握,其实机会无处不在。



如果你从不犯错，或者从没有人批评过你，那么你肯定没进行过任何大胆的尝试。如果一个人这样生活，那么他肯定无法发挥出所有潜力，当然也就很难真正享受到生活的乐趣。

这段文字主要是想说明()。

- A. 人生要勇于尝试 B. 生活的乐趣在于冒险
C. 生活中机会无处不在 D. 一个人不可能从不犯错误

21. 一些招工单位提出的用人条件，动辄就是大本以上学历，本来有些工种普通技工即可胜任，可招工单位非要招本科生、研究生装点门面。在现有的人才概念中，技术工人常常被排斥在人才的范畴之外，或者提起来重要，排起队来次要；关键岗位需要，而盘点“功名”时则觉得他们没必要。这段文字是针对下面哪种现象谈的?()。

- A. 用人单位哄抬学历 B. 没有做到人尽其用
C. 技工没受到足够重视 D. 对人才概念的错误认识

22. 古人有“事死如事生”的传统，所以生前的必需品必得件件具备，自然金钱是不可或缺的。从这段文字我们可以推断出()。

- A. 古人一定非常重视金钱 B. 古人会给死者一些金钱
C. 古人墓中可能留有金钱 D. 死者的金钱应全部陪葬

23. 思想从来都是个人的思想，一个思想家决不能去控制、操纵其他人的灵魂，每一个人生来都是平等独立的。因此，思想家的使命，只在于表述以他自己的眼光、角度对世界的认识和解释，而不在于改造世界，改造世界是一切人共同的事。

对这段文字，表述正确的一项是()。

- A. 思想家都有局限性 B. 思想家都是个人主义者
C. 思想家只能传达自己的思想 D. 思想家对世界不会产生影响

24. 家丑问题的存在是个客观事实，并非不亮出来就不存在。问题的关键不在该不该亮，而是有了家丑到底想不想真正解决。不亮，问题不仅存在，而且还有恶化成不治之症的可能。亮了，正是显示出有解决问题的把握和能力，是一种信心的表现，让人们看到了彻底根治的希望。

对这段文字理解正确的一项是()。

- A. 遮盖“家丑”就是欲盖弥彰
B. 尽可能把问题消灭在萌芽状态
C. 有足够的把握后再把问题亮出来
D. “负面新闻”可以取得正面效果

25. 教育目标不是教学生如何执行别人为自己制定的规范，而是帮助他们了解规范应该如何形成，自己如何参与创造合理的社会规范。换句话说，我们不应该教他们如何听话，而是教他们学会如何自己管理自己，如何挑战不合理的社会规范，创造新的制度。

这段文字最可能批判的是()。



- A. 阻碍学生进行创新 B. 一味地要求学生循规蹈矩
C. 不为学生提供社会实践的机会 D. 不注重提高学生自我管理能力

2006 年一类

1. 在公路发展的早期，它们的走势还能顺从地貌，即沿河流或森林的边缘发展。可如今，公路已无所不在，狼、熊等原本可以自由游荡的动物种群被分割得七零八落。与大型动物的种群相比，较小动物的种群在数量上具有更大的波动性，更容易发生杂居现象。这段话主要讲述的是()。

- A. 公路发展的趋势 B. 公路对动物的影响
C. 动物生存状态的变化 D. 不同动物的不同命运

2. 在国外，很多遗传、传染类疾病属于公民隐私范畴，而在我国，有些机构随意披露公民这些隐私的现象还相当普遍，法律对此还缺乏相关的规定和有效的保护，导致这些隐私被披露后无法获得司法救济。通过这段话，作者想表达的是()。

- A. 我国的有关机构应严格保护公民病情隐私
B. 我国公民的个人隐私保护意识还比较薄弱
C. 我国有关保护个人隐私的法律制度亟待完善
D. 在医疗方面，我国和其他国家还有一定差距

3. 由于国外的预报员经常换岗，而我国拥有一支认真负责、具有多年实践经验的预报员队伍，弥补了探测设备和数值预报方面的不足。

通过这段话，我们可以知道()。

- A. 国外的预报员不如我国预报员工作认真
B. 探测设备和数值预报决定了台风预报的准确率
C. 台风预报的准确率也受预报员本身情况影响
D. 我国台风预报准确率与发达国家相比还有很大差距

4. 听莫扎特的音乐能提高智商，被称为“莫扎特效应”。无论“莫扎特效应”有无这样的神奇效果，音乐在陶冶情操、抚慰心灵上的作用在逐渐显现，人类离不开音乐也是显而易见的事实。

通过这段话，我们可以知道()。

- A. 作者认同“莫扎特效应” B. 作者认为音乐能提高智商
C. 看不出作者是否认同“莫扎特效应” D. 音乐在大脑开发方面起关键作用

5. 在平板电视大行其道的今天，一种比普通电视薄十几厘米仿平板电视外形的超薄显像管电视出现在家电卖场中，但由于价格比普通显像管电视贵近千元，这种超薄显像管电视一上市就遭遇了销售尴尬。

这段话想说明的是()。

- A. “平板电视”将继续占据电视市场主流
B. 目前“超薄显像管电视”市场定位不够明晰
C. 跟“平板电视”相比，“超薄显像管电视”不具竞争优势



D. 跟“超薄显像管电视”相比，“平板电视”更符合消费者实际需求

6. 专家认为，如汽车技术行业经长年研发能降低 3% 的油耗就可算非常显著的研究成果了；但即使是能降低 3% 油耗，对现实生活中的消费者来说也不太明显。而且汽车生产厂家在不影响加速动力性情况下，已经在尽量省油，目前生产的汽车在节油和动力方面效果已达最佳配工比。

根据上文，以下说法正确的是()。

- A. 汽车消费者对是否节约 3% 汽油不在乎
- B. 目前生产的汽车已达最佳制动力效果
- C. 无论汽车技术怎么发展，节油效果都不会很显著
- D. 在节油和动力的最佳配置比方面再求突破难度很大

7. 《米莉茉莉丛书》是吉尔·比特专为 4~8 岁儿童所编读物，其创作灵感来自个人的生活体验及对儿童早期教育的独特理解。她以米莉、茉莉这两个肤色不同的小女孩为主人公，讲述了她们的成长故事。丛书中每一个故事都有独立的主题，蕴涵对孩子潜移默化的教育目的。作者吉尔·比特认为书中传达的这些个性和素质，对于地球上任何国家任何肤色的孩子都是适用的。

这段话主要介绍了()。

- A. 谁适合读《米莉茉莉丛书》
- B. 《米莉茉莉丛书》的特点
- C. 《米莉茉莉丛书》作者对该书的评价
- D. 《米莉茉莉丛书》的主要内容

8. 我们不能简单地认为词典的编纂者不对，他们对词汇的用法做出改动不会是随意的，想必经过了认真的研究推敲。不过，词典编纂者不能忽视一个基本事实以及由此衍生的基本要求：语言文字是广大人民群众共同使用的，具有极为广泛的社会性，因此语言文字的规范工作不能在象牙塔里进行，而一定要走群众路线。

这段话中的“基本要求”指的是()。

- A. 词典编纂者不能对词汇的用法随意改动
- B. 词典编纂者应该熟悉词典编纂的具体过程
- C. 语言文字的规范工作要为广大人民群众服务
- D. 语言文字的规范工作应由广大人民群众来决定

9. 有关权威人士表示，13 亿人口规模的到来，使我国人口和计划生育工作面临新的严峻挑战。现在是人口低增长率、高增长量并存的时期，人口规模庞大的基本国情没有变，目前的低生育水平并不稳定，出生人口性别比持续升高，流动人口、老龄人口将进入高峰期，劳动力人口剧增给充分就业增添了明显压力。

根据这段话，可以得出的结论是()。

- A. 近年来我国人口增长率持续升高
- B. 近年来我国人口增长量持续升高



C. 我国老龄人口占总人口的比例将增加

D. 我国人口持续增长的趋势将得以改变

10. 运动损伤后, 经过一段时间的治疗和休息, 肿胀、疼痛症状逐渐消失, 许多人以为完全康复了, 其实不然。在损伤恢复的后期, 仍要在不加重疼痛的前提下, 加强受伤部位的功能性锻炼, 防止受伤部位因长期代谢障碍而引起组织变形或功能改变, 只有这样才能彻底康复。

根据这段话, 理解正确的是()。

A. 运动损伤后要经过长时间的治疗和休息

B. 功能性锻炼是运动损伤的辅助治疗手段

C. 损伤恢复后期是进行功能性锻炼的最佳阶段

D. 根据疼痛症状是否消失足以确定病人是否康复

11. 书是读不尽的, 即使读尽也是无用, 许多书都没有读的价值。多读一本没有价值的书, 便丧失可读一本有价值的书的时间和精力。

作者想要表达的观点是()。

A. 读书要少而精 B. 读书须慎加选择

C. 读书多了无益处 D. 读书常会得不偿失

12. 李广是西汉名将, 号称飞将军。关于他射石一事见于《史记》, 现抄录如下: “广出猎, 见草中石, 以为虎而射之, 中石没镞。视之, 石也。因复更射之, 终不能复入石矣。” 虽然都是全力而为结果却大不一样, 这其中的道理不难理解。李广开始误把石头当成老虎, 由于关系到生死, 体内的潜能全部被激发出来, 所以他能将箭射入石头中, 待到他弄清那只是一块石头而不是老虎后, 心态已经发生变化, 所以不管他再如何用力, 但射出的箭“终不能复入石矣”。

这段话告诉我们()。

A. 人的潜能是无穷的

B. 李广把箭射入石头是侥幸

C. 只要努力没有办不成的事

D. 激发潜能有利于取得更大的成就

13. 这是最好的城际竞技场。每一次申办承办, 都是一次巧妙的城市公关。对于新生显贵而言, 这的确是千载难逢的登堂入室的绝好台阶。国际奥委会委员们在每一张选票上, 并不是单纯的打勾划叉, 他们亦在谱绘世界风云榜上城际间的升跌走势图。

这段话意在表明()。

A. 国际奥委会委员们投票决定承办奥运会的城市

B. 公关工作是申办和承办奥运会成功的关键所在

C. 申办和承办奥运会是世界城市之间互相较量实力的体现

D. 申办和承办奥运会是新兴城市进入国际舞台的绝好契机

14. 如果把地球的历史浓缩为一个小时, 至最后 15 分钟时, 生命方粉墨登场。在



只剩下 6 分钟的时候，陆地上开始闪现动物的身影，而当第 58 分钟到来，一切大局已定。

这段话意在表明()。

- A. 地球的历史很长
- B. 地球生命的历史很长
- C. 地球生命出现的时间是相当晚的
- D. 地球的历史如一个小时一样短暂

15. 作为整体，中国在上世界举足轻重；但作为个人，不少中国人还觉得自己一无所有。国家之强和个人之弱使一些人心理失衡，觉得自己活得还是像半殖民地时代受人家欺负的受害者。正因如此，我们更需要对自己生存的状态有理性的认识，克服狭隘的“受害者情结”。否则，崛起的中国将难以担当与自己的国际地位相称的责任。

这段话谈论的核心意思是()。

- A. 中国急需提高国民的个人地位
- B. 中国人需要调整自己的心理状态
- C. 中国人为什么有“受害者情结”
- D. 崛起的中国要承担相应的国际地位

16. 经过百年的衰落，南水北调工程也许是大运河的最后一次机遇，倒流的长江水再次串联起大运河的主要部分，生气就此显现。一百年来大运河只是在等待一次让它融入新的文明中的机会。大运河已经有两千五百年的历史，它并不害怕改变，但是如何改变却掌握在现代人的手中。

这段话的主旨是()。

- A. 倒流的长江水再次使大运河呈现生机
- B. 历史悠久的大运河已经衰落了一百年
- C. 大运河如何改变掌握在现代人的手中
- D. 南水北调工程是改变大运河命运的重要契机

17. 幽默使人如沐春风，也能解除尴尬。一个懂得幽默的人，会知道如何化解眼前的障碍。我们有时无意中让紧张代替了轻松，让严肃代替了平易，一不小心就变成了无趣的人。

对这段话，理解不准确的是()。

- A. 紧张的生活需要幽默调剂
- B. 许多人在生活中不擅长使用幽默
- C. 生活中，幽默可以化解许多难堪
- D. 有情趣的生活，是因为有了幽默

18. 晚清时期，封闭的清政府开始设立“同文馆”，聘请外国人教授英语等外语，其目的主要是在与列强签订不平等条约时尽可能少受蒙骗。但这种最严格限定在技术层面的语言修习，却突进到科技、文化、思想及至意识形态领域，最终引致中国“千年未有之大变局”。语言的交流往往会带来意外的收获，这让人们有了更多的期待。对这段话，理解不准确的是()。



A. 天真的初衷，意外的结果

B. 坏事有时也会变成好事

C. 语言交流能促进社会进步

D. 掌握一门外语如同打开一扇窗户

19. 每个人都有命运不公平和身处逆境的时候，这时我们应该相信：_____。许多事情刚开始时，丝毫看不见结果，更谈不上被社会所承认。要想成功就应付诸努力，既不要烦恼，也不要焦急，踏踏实实地工作就会得到快乐。而一心盯着成功的果实，肯定忍受不了苦干的寂寞，到头来只会半途而废，甚至一无所获。

填入横线上最恰当的是()。

A. 好事多磨

B. 一分耕耘一分收获

C. 冬天已来临，春天还会远吗

D. 道路是曲折的，前途是光明的

20. 蚂蚁是所有动物中最爱寻衅和好战的物种，尤其是以肉食为主的“狩猎蚁”。“狩猎蚁”的外交政策是永无休止的侵犯、武力争夺地盘，以及尽其所能地消灭邻近群体。由于其数量庞大，所以打起仗来，常常争得你死我活，场面十分壮观。特别是在食物短缺时，与其他群体的冲突则会达到高潮。早春时节，当群体开始发育的时期，“狩猎蚁”还会袭击其他种类的蚂蚁，争斗的结果总是以“狩猎蚁”的胜利而告终。

这段话直接支持这样一种观点，即()。

A. 狭路相逢勇者胜 B. 枪杆子里面出政权

C. 弱肉强食，适者生存 D. 进攻是最有效的防守

21. 自然资源稀缺，产权就非常重要。因为产权明确，人们再也不会超负荷放牧。到发达国家农牧业地区看过的人都知道，分割牧场使用的都是铁丝网，这完全是君子界线，堵不住小人。但是在一个法制的社会，这种防君子不防小人的界线，是具有法律权威的。难怪有一本书说铁丝网是十九世纪人类社会十大发明之一。

下面不符合这段话所表达的意思是()。

A. 产权的划分要有法律来保障

B. 铁丝网只有在法制社会才起作用

C. 法律能约束君子但不能约束小人

D. 产权明确可以防止自然资源的过度开发

22. 有时候律师的辩护很可能开脱了凶手，有损公共道德，但他们“完美”的法律服务没错。因为法治之法是中性的，它超越道德；而“平等对抗”的诉讼程序，须保证被告人享有他所购买的一切法律服务。即使被告人真是凶手，律师帮他胜诉获释，正义受挫，从法制或“程序之治”的长远利益来看，这也还是值得的，失败了的正义可以在本案之外。

对这段话的正确理解是()。



A. 法制与道德是相互对立的

B. 在一个单一的案件中找不到正义

C. 维护法制的意义大于一时的伸张正义

D. 为了保证法制程序的实施，律师常常不得已而为之

23. 改革开放以来，确实出现了富豪阶层。然而，这个阶层与广大的人民相比，毕竟是凤毛麟角。中国的奢侈品消费增长点主要是在“中产阶级”身上，是他们的超前消费，支撑了奢侈品市场。而中国目前的“中产阶级”，无论从收入水平、消费能力还是消费结构上看，都远不能与发达国家的中产阶级相比。

这段话想表达的主要观点是()。

A. 富豪不是我国消费者的主体

B. 我国的“中产阶级”引导着消费潮流

C. 我国的“中产阶级”不同于发达国家

D. 我国的“奢侈品时代”还远没有到来

24. 逆差与顺差，应当辩证地看，贸易平衡永远是相对的、动态的。中美经贸关系是双赢而非零和，经济互补性注定了美对华逆差将是一个长期问题。今后，中美两国参与全球化和产品内分工的程度会继续加深，只要不改变现行统计方法，美对华逆差仍将持续，而中美经贸规模也仍将不断扩大。

这段话表达的核心观点是()。

A. 中美经济是互补的

B. 逆差还是顺差要看使用的统计方法

C. 美对华贸易逆差不会改变

D. 美对华贸易逆差不应影响中美经贸关系

25. 时代的场景变化太大了，要让年轻一代真正记住历史，不能停留在概念式的说教上。真正完整有效的历史教育，是应当融汇在生活之中的。它不应当仅仅是在纪念馆里才能看到，只是在书本中才能读到，它还应当以丰富、适当的形式渗透到我们居住的街区和生活的种种场景之中，这样才能在耳濡目染中化为整个民族的“集体记忆”。

对这段话的准确概括是()。

A. 历史教育的重要意义

B. 历史教育的形式应当生活化

C. 历史教育随时随地都可以获得

D. 历史存在于民族的集体记忆中

26. 在八国峰会召开前夕，英国媒体认为这次八国会议，在温室气体排放问题上，欧美都将争取中国的支持。中国现在是仅次于美国的全球第二大温室气体排放国，其温室气体排放量约占全球排放总量的15%，而且这个数字仍在上升。在联合国发起的《京都议定书》中，中国也被归类为发展中国家，因此不受该条约中减少温室气体排放要求的约束。



对欧美要争取中国的支持的原因，表述最准确的是()。

- A. 中国的温室气体排放量居世界第二，并逐年增加
- B. 中国具有较大世界影响力，但尚未加入《京都议定书》
- C. 中国在发展中国家中经济最有潜力，对欧美国家经济影响巨大
- D. 中国排放温室气体量大，但不受《京都议定书》中的条约约束

27. 现代社会似乎热衷谈论“大师”，越没有“大师”的时代越热衷于谈论“大师”，这也符合物以稀为贵的市场原则。但“大师”，尤其是人文类的“大师”，一定是通人，而不仅仅是“专家”。但人为的学科分割，根本不可能产生“大师”，只能产生各科“专家”。学术文化真正的全面继承与发展，靠的是“大师”而不是“专家”。“专家”只是掌握专门知识之人，而“大师”才是继往开来之人。缺乏“大师”，是学术危机的基本征象。

这段话支持的观点是()。

- A. 没有“大师”，社会就不可能进步
- B. 社会关注错位，并不存在所谓的“大师”
- C. 人为的学科分割导致了社会缺乏“专家”和“大师”
- D. “专家”不一定是“大师”，而“大师”必须是一个“专家”

28. 今年，11名高考“状元”因面试成绩不理想被香港大学拒之门外。这与内地高校追逐高分考生、为招收到“状元”而津津乐道、各地大捧高考“状元”等现象形成了鲜明的对比。此举引来轩然大波，媒体纷纷将矛头指向“应试教育”。笔者认为，香港大学招生和“素质教育”并没有太大的直接关系，他们只是按照自己的要求录取学生，这种标准只是香港的标准，至于是否最优抑或是否适合内地情形，那就是见仁见智了。

作者支持的观点是()。

- A. 香港大学的录取标准并不是挑选学生的最佳标准
- B. 香港大学有自主招生的权利，媒体不应过多批评
- C. 香港大学选择学生的标准并不与内地现有情形相符
- D. 香港大学不录取“状元”的原因是他们不符合该校的录取标准

29. 人文教育从表面上看，好像只是传授文史哲方面的知识，尤其是在现在的学科体制下，一切教育似乎都可以量化为客观知识和能力，如英语的等级考试。实际上人文教育是通过文史哲的学习，通过对人类千百年积累下来的成果的吸纳和认同，使学生有独立的人格意志，有丰富的想像力和创造性，有健全的判断能力和价值取向，有高尚的趣味和情操，有良好的修养和同情心，对个人、家庭、国家、天下有一种责任感，对人类的命运有一种担待。

这段话表达的主要观点是()。

- A. 英语的等级考试是为大众所熟悉的一种人文教育
- B. 人文教育的主要内容是传授文史哲方面的知识
- C. 在目前的学科体制下，人文教育可以量化为客观知识和能力
- D. 人文教育的目的包括人性境界提升、人格塑造以及个人与社会价值实现



30. 数字图书馆是计算机技术、多媒体技术、网络技术和其他相关技术发展的产物，有着传统图书馆无法比拟的优势和特征，其服务的范围大大超出图书馆的围墙。凡网络所联之地，均可使用，可实现全天候、全自动、智能化的服务。近年来，数字图书馆的建设和研究在国内取得了很大的发展，包括公共图书馆、高校图书馆以及各类情报机构等，相继开展了各类不同规模的数字图书馆建设，为用户提供形式多样的服务。

对这段话概括最准确的一项是()。

- A. 数字图书馆代表了未来图书馆的发展方向
- B. 数字图书馆具有很多优势，在国内发展很快
- C. 国内数字图书馆的建设和研究取得了很大发展
- D. 数字图书馆具有传统图书馆无法比拟的优势和特征

2006 年二类

1. 幽默使人如沐春风，也能解除尴尬。一个懂得幽默的人，会知道如何化解眼前的障碍。我们有时无意中让紧张代替了轻松，让严肃代替了平易，一不小心就变成了无趣的人。

对这段话，理解不准确的是()。

- A. 紧张的生活需要幽默调剂
- B. 许多人在生活中不擅长使用幽默
- C. 生活中，幽默可以化解许多难堪
- D. 有情趣的生活，是因为有了幽默

2. 有时候律师的辩护很可能开脱了凶手，有损公共道德，但他们“完美”的法律服务没错。因为法治之法是中性的，它超越道德；而“平等对抗”的诉讼程序，须保证被告人享有他所购买的一切法律服务。即使被告人真是凶手，律师帮他胜诉获释，正义受挫，从法制或“程序之治”的长远利益来看，这也还是值得的，失败了的正义可以在本案之外。

对这段话的正确理解是()。

- A. 法制与道德是相互对立的
- B. 在一个单一的案件中找不到正义
- C. 维护法制程序的意义大于一时的伸张正义
- D. 为了保证法制程序的实施，律师常常不得已而为之

3. 时代的场景变化太大了，要让年轻一代真正记住历史，不能停留在概念式的说教上。真正完整有效的历史教育，是应当融会在生活之中的。它不应当仅仅是在纪念馆里才能看到，只是在书本中才能读到，它还应当以丰富、适当的形式渗透到我们居住的街区和生活的种种场景之中，这样才能在耳濡目染中化为整个民族的“集体记忆”。

对这段话的准确概括是()。

- A. 历史教育的重要意义
- B. 历史教育的形式应当生活化
- C. 历史教育随时随地都可以获得
- D. 历史存在于民族的集体记忆中

4. 现代社会似乎热衷谈论“大师”，越没有“大师”的时代越热衷于谈论“大师”，



这也符合物以稀为贵的市场原则。但“大师”，尤其是人文类的“大师”，一定是通人，而不仅仅是“专家”。但人为的学科分割，根本不可能产生“大师”，只能产生各科“专家”。学术文化真正的全面继承与发展，靠的是“大师”而不是“专家”。“专家”只是掌握专门知识之人，而“大师”才是继往开来之人。缺乏“大师”，是学术危机的基本征象。

这段话支持的观点是()。

- A. 没有“大师”，社会就不可能进步
- B. 社会关注错位，并不存在所谓的“大师”
- C. 人为的学科分割导致了社会缺乏“专家”和“大师”
- D. “专家”不一定是“大师”，而“大师”必须是一个“专家”

5. 人文教育从表面上看，好像只是传授文史哲方面的知识，尤其是在现在的学科体制下，一切教育似乎都可以量化为客观知识和能力，如英语的等级考试。实际上人文教育是通过文史哲的学习，通过对人类千百年积累下来的成果的吸纳和认同，使学生有独立的人格意志，有丰富的想像力和创造性，有健全的判断能力和价值取向，有高尚的趣味和情操，有良好的修养和同情心，对个人、家庭、国家、天下有一种责任感，对人类的命运有一种担待。

这段话表达的主要观点是()。

- A. 英语的等级考试是为大众所熟悉的一种人文教育
- B. 人文教育的主要内容是传授文史哲方面的知识
- C. 在目前的学科体制下，人文教育可以量化为客观知识和能力
- D. 人文教育的目的包括人性境界提升、人格塑造以及个人与社会价值实现

6. 在公路发展的早期，它们的走势还能顺从地貌，即沿河流或森林的边缘发展。可如今，公路已无所不在，狼、熊等原本可以自由游荡的动物种群被分割得七零八落。与大型动物的种群相比，较小动物的种群在数量上具有更大的波动性，更容易发生杂居现象。

这段话主要讲述的是()。

- A. 公路发展的趋势
- B. 公路对动物的影响
- C. 动物生存状态的变化
- D. 不同动物的不同命运

7. 如何寻找兴趣和激情呢，首先你要把兴趣和才华分开。做自己有才华的事，容易出成果，但不要因为自己做得好，就认为那是你的兴趣所在。

这段话的主要意思是()。

- A. 只有喜欢才能干好
- B. 干得好不一定就喜欢
- C. 不要做自己不喜欢的事
- D. 成果越多越能激发兴趣

8. 任何目标都必须实际的、可衡量的，不能只是停留在口号或空话上。制定目标的目的是为了进步，不去衡量，你就无法知道自己是否取得了进步。所以你必须把抽象的、无法实施的、不可衡量的大目标简化成为实际的、可衡量的小目标。



这段话的核心意思是()。

- A. 制定目标后必须付诸实施 B. 没有小目标就没有大目标
C. 小目标才有实际意义 D. 目标要能衡量、可实施

9. 在单独的一次博弈中存在较大的机会主义，也就是只要有可能，每个人都倾向于利用自身的优势为自己谋求最大化的利益，这就可能给对方带来损失，而对方也是同样的人，只要有机会也会这么做，于是双方都要采取措施来防范对方，白白增加了很多“交易成本”。

这段话的核心意思是()。

- A. 怎样避免“交易成本” B. 单次博弈中存在“交易成本”
C. 在博弈活动中必须抢先抓住机会 D. 博弈双方都不可能达到利益最大化

10. 某些疾病其实就是自然的一种表现，因此不必非得除之而后快。但这是需要勇气的，因为这样做表面上是低估了科学，但事实上是尊重科学，客观科学地看待科学。科学不是万能的，人的探索也是有限的。只有这样才不会在科学无法治疗疾病的时候迁怒于科学，并转而投向迷信的怀抱。

这段话的主题是()。

- A. 科学的作用 B. 科学的有限性
C. 相信科学，反对迷信 D. 看待科学的正确态度

11. 我们都是求索之人，求知欲牵着我们的神魂，就让我们从一个点到另一个点地移动我们的神灯吧。随着一小片一小片的面目被认识清楚，人们最终也许能将整体画面的某个局部拼制出来。

这段话强调的主要意思是()。

- A. 探索是无穷的 B. 人类的认识非常缓慢
C. 有求知欲人类才有进步 D. 人类最终能认识整个世界

12. 对待春运铁路涨价方案，选择回家的外地人不外乎两种态度——要么是烂熟于胸、精打细算；要么是一种习以为常的无所谓。但方案所产生的结果却只有一种，那就是，很少人会因为 15% 或 20% 的涨价而停止归乡的步伐。

通过这段话，可以得知()。

- A. 通过涨价来调节运力的初衷，难以变成现实
B. 对外地人来说，回不回家是个两难的选择
C. 回家过年的人不在乎车票涨价
D. 车票涨价不会产生任何影响

13. 经济增长率，代表的发展速度是相对数，不等于经济发展，不同地方 GDP 增长 1%，基数小的比基数大的要省力得多，经济状况差的比经济状况好的要费力得多。

对这段话，理解不正确的是()。

- A. 不能过于相信增长率 B. 增长率高并不代表经济状况好



C. GDP 总数越大经济增长率越高 D. 经济发展比经济增长率的内涵大

14. 作为整体，中国在上举举足轻重；但作为个人，不少中国人还觉得自己一无所有。国家之强和个人之弱使一些人心理失衡，觉得自己活得还是像半殖民地时代受人家欺负的受害者。正因如此，我们更需要对自己生存的状态有理性的认识，克服狭隘的“受害者情结”。否则，崛起的中国将难以担当与自己的国际地位相称的责任。

这段话谈论的核心意思是()。

- A. 中国急需提高国民的个人地位 B. 中国人需要调整自己的心理状态
- C. 中国人为什么有“受害者情结” D. 崛起的中国要承担相应的国际地位

15. 经济优势往往造就文化强势，文化强势则借助经济优势向经济相对落后的地区辐射，这是文化传播的一个规律。在这一过程中，会存在泥沙俱下的问题，把一些不好的东西也学了过来。

根据这段话，可以知道()。

- A. 经济状况影响文化传播的方向 B. 经济上有优势文化也就先进
- C. 经济落后的地区会择善而从 D. 经济基础决定上层建筑

16. 环保总局叫停环保违规项目，正是公共服务型政府的职能归位。相比建设钢铁厂、发电站和汽车生产线，政府更应当干的事情是保护环境、投资教育和建立健全社会保障体制等。众所周知，前者正面临着过度投资后的全面过剩，而后者却有数以万亿计的财政窟窿等待填补。

对这段话，概括准确的是()。

- A. 环保总局转变了政府职能
- B. 环保总局叫停环保违规项目
- C. 政府应该向公共服务型政府方向转变
- D. 当前急需投资的是环境、教育和社会保障领域

17. 假如现有房地产“业态”处在坚持交易公平、利润率合理、制造富翁的速度和数量合理的水平和状态，想必其“经济性”应当最佳。最理想的一种趋势或结果应该是：合作建房这种新“业态”仅仅充当了一块“敲门砖”或一种“催化剂”，其萌生和存在的意义，仅仅是打破现有房地产业的暴利和不公的现状。

这段话的核心意思是()。

- A. 希望合作建房在规范房地产方面发挥作用
- B. 希望合作建房能成为房地产业的新形式
- C. 房地产业应该交易公平、利润率合理
- D. 房地产业未来的发展趋势和方向

18. 运动损伤后，经过一段时间的治疗和休息，肿胀、疼痛症状逐渐消失，许多人以为完全康复了，其实不然。在损伤恢复的后期，仍要在不加重疼痛的前提下，加强受伤部位的功能性锻炼，防止受伤部位因长期代谢障碍而引起组织变形或功能改变，只有这样才能彻底康复。



根据这段话，理解正确的是()。

- A. 运动损伤后要经过长时间的治疗和休息
- B. 功能性锻炼是运动损伤的辅助治疗手段
- C. 损伤恢复后期是进行功能性锻炼的最佳阶段
- D. 根据疼痛症状是否消失足以确定病人是否康复

19. 最近科学考察结果表明，北冰洋历史上曾经是一个很温暖的地方，物种非常丰富。此外，根据对海底沉积岩层的取样分析认为，北冰洋海底也许是一个巨大的石油储藏地。根据科学家的研究，围绕北冰洋周边，从美国阿拉斯加州的北端到欧洲北部的大陆架，都可能有丰富的石油储藏。

对这段话，理解不准确的是()。

- A. 北冰洋是否有石油储藏目前还没有确定
- B. 科学家对北冰洋的历史状况进行了深入分析
- C. 研究表明，欧洲北部大陆架有丰富的石油储藏
- D. 北冰洋可能会成为其周边国家关注能源的一个热点地区

20. 高尔夫球运动刚刚兴起时，有个奇怪现象：几乎所有的高尔夫球手都喜欢用旧球，特别是有划痕的球。原来，有划痕的球比光滑的新球有着更优秀的飞行能力。于是，根据空气动力学原理，科学家设计出了表面有凹点的高尔夫球。这些凹点，让高尔夫球的平稳性和距离性比光滑的球更有优势。从此，_____。

填入横线最恰当的是()。

- A. 高尔夫球手不再喜欢使用旧球
- B. 高尔夫球运动迈入了一个新的阶段
- C. 有凹点的高尔夫球成为比赛的统一用球
- D. 越来越多的厂家生产出带凹点的高尔夫球

21. 一次，去新疆旅游，晚上住在一户牧民家。牧民家养了一头骆驼，骆驼前放着一大堆干草。我问牧民，为什么骆驼不吃鲜润的青草而吃苦涩的干草？牧民说，骆驼是种忧患心理很强的动物，它害怕主人第二天就让它穿越沙漠，而胃中的干草要比青草耐饥，一头成年骆驼一晚可以慢慢吃掉几十斤干草。

对这段话，理解正确的是()。

- A. 牧民没有青草只好喂干草
- B. 骆驼不喜欢吃新鲜的青草
- C. 骆驼主要是在晚上进食
- D. 骆驼对主人有防备心理

22. 我们无论做任何事情，或做出任何的决定，必须考虑到在不同方面求取平衡。当然，不同的人的平衡技巧和“功力”各不相同，但关键在于做任何事情时，千万别让自己陷入盲目的追逐潮，以至于迷失自己，错过人生美好的事物。

对这段话，理解不准确的是()。

- A. 做任何事情都会面临成功和失败
- B. 人们的平衡技巧存在着个性差异



C. 追逐潮流是每个人应有的权利 D. 无论做任何事情都不要追逐潮流

23. 过去，我们把人体内的病毒都视为致病病毒，其实，这是一种片面的看法。实际上，在人体内的所有病毒中，致病病毒只占少数，绝大多数病毒能够与人类和平共处、相安无事。

对这段话，理解不准确的是()。

- A. 病毒有很多种，只有少部分对人体有害
- B. 普通老百姓对病毒的认识和了解存在片面性
- C. 对于体内的非致病病毒人们完全可以置之不理
- D. 身体的健康与否与体内病毒的多少没有多大关系

24. 通过社会的认可获得对自身价值的实现，这原本无可厚非。但在一个浮躁的时代里，过多的一夜成名被认同为最快捷的成功方式，现实的浮躁在某种程度上也纵容了一些年轻人的冒险心理。对于还没有来得及面对生离死别的年轻人来说，还很难真正理解生命的责任。但一个生命的产生和消失，对于一个家庭的意义却十分深远，所以说，_____。

填入横线最恰当的是()。

- A. 年轻人不能无所顾忌地外出冒险
- B. 没有家庭的团圆就没有社会的安定
- C. 珍惜生命是对社会应尽的责任和义务
- D. 没有人可以随意将生命置于无谓的牺牲

25. 无论懒惰者还是勤勉者，养金鱼都不成问题。勤勉者可以每天换一次水，懒惰者尽可以一月一换。只是如果突然改换换水的习惯，变一天为一月，或变一月为一天，金鱼都可能莫名其妙地暴亡。勤勉者据此得出结论：金鱼必须一天一换水；懒惰者得出完全相反的结论：金鱼只能一月一换水。本文作者通过这段话最想传达给读者的观念是()。

- A. 无论做什么都需要更新观念
- B. 勤勉者和懒惰者的做法都是错误的
- C. 要想养好金鱼，必须了解和熟悉金鱼的习性
- D. 生活必须流变和传承，固守与撕裂同样是危险的

2007 年

1. 法国语言学家梅耶说：“有什么样的文化，就有什么样的语言。”所以，语言的工具性本身就有文化性。如果只重视听、说、读、写的训练或语言、词汇和语法规则的传授，以为这样就能理解英语和用英语进行交际，往往会因为不了解语言的文化背景，而频频出现语词歧义、语用失误等令人尴尬的现象。

这段文字主要说明()。

- A. 语言兼具工具性和文化性
- B. 语言教学中文化教学的特点



- C. 语言教学中文化教学应受到重视
- D. 交际中出现各种语用错误的原因
2. 在今天的商业世界中，供过于求是普遍现象。为了说服顾客购买自己的产品，大规模竞争就在同类商品的生产企业之间展开了，他们得经常设法向消费者提醒自己产品的名字和优等的质量，这就需要靠广告。
- 对这段文字概括最恰当的是()。
- A. 广告是商业世界的必然产物
- B. 各商家之间用广告开展竞争
- C. 广告就是要说服顾客买东西
- D. 广告是经济活动中供过于求的产物
3. 空间探索自开始以来一直受到指责，但我们已经成功地通过卫星进行远程通信、预报天气、开采石油。空间探索项目还会有助于我们发现新能源和新化学元素，而那些化学元素也许会帮助我们治愈现在的不治之症。
- 这段文字主要告诉我们，空间探索()。
- A. 利弊并存 B. 可治绝症 C. 很有争议 D. 意义重大
4. 行为科学研究显示，工作中的人际关系通常不那么复杂，也宽松些。可能是由于这种人际关系更有规律，更易于预料，因此也更容易协调。因为人们知道他们每天都要共同努力，相互协作，才能完成一定的工作。
- 这段文字主要是在强调()。
- A. 普通的人际关系缺乏规律
- B. 工作人员之间的关系比较简单
- C. 共同的目标使工作人员很团结
- D. 维系良好的人际关系要靠共同努力
5. 政府每出台一项经济政策，都会改变某些利益集团的收益预期。出于自利，这些利益集团总会试图通过各种行为选择，来抵消政策对他们造成的损失。此时如果政府果真因此而改变原有的政策，其结果不仅使政府出台的政策失效，更严重的是使政府的经济调控能力因丧失公信力而不断下降。
- 这段文字主要论述了()。
- A. 政府制定经济政策遇到的阻力
- B. 政府要对其制定的政策持续贯彻
- C. 制定经济政策时必须考虑到的因素
- D. 政府对宏观经济的调控能力
6. 在新一轮没有硝烟的经济战场上，经济增长将主要依靠科技进步。而在解剖中国科技创新结构中，我们可以看出，在中国并不缺乏研究型大学、国家实验室，最缺乏的是企业参与的研究基地以及研究型企业。企业资助、共建、独资创立的科研机构，像美国的贝尔实验室，就是这种研究基地。



这段文字的主旨是()。

- A. 要充分发挥企业在科技创新中的重要作用
- B. 中国不缺乏研究型大学,缺乏的是研究型企业
- C. 加强企业参与的研究基地建设是中国经济腾飞的必经之路
- D. 企业资助、共建、独资创立的科研机构是提高企业效益的关键

7. 某公司的经验充分显示出,成功的行销运作除了有赖专门的行销部门外,还需要有优异的产品,精密的市场调研,更少不了专业的业务部门、公关部门、擅长分析的财务部门以及物流后勤等部门的全力配合与支持。如果行销部门独强而其他部门弱,或是行销部门与其他部门不合,或是公司各部门无法有效地整合,都会让行销运作无法顺利有效地进行,难以发挥应有的强大威力。

这段文字主要强调的是()。

- A. 该公司各个部门的有效整合是其成功的关键
- B. 注重团队合作是该公司取得成功的宝贵经验
- C. 成功的行销运作可以给企业带来巨大的经济效益
- D. 行销部门只有与其他部门紧密配合才能更好地发挥作用

8. 中国很早就有鲛人(jiāo)人的传说。魏晋时代,有关鲛人的记述渐多渐细,在曹植、左思、张华的诗文中都提到过鲛人。传说中的鲛人过着神秘的生活。干宝《搜神记》载:“南海之外,有鲛人,水居,如鱼,不废织绩。其眼,泣,则能出珠。”虽然不断有学者做出鲛人为海洋动物或人鱼之类的考证,我个人还是认为他们是在海洋中生活的人类,其生活习性对大陆人而言很陌生,为他们增添了神秘色彩。

作者接下来最有可能主要介绍的是()。

- A. 关于鲛人的考证
- B. 鲛人的神秘传说
- C. 有关鲛人的诗文
- D. 鲛人的真正居处

9. 信息时代,信息的存在形式与以往的信息形态不同。它是以声、光、电磁、代码等形态存在的。这使它具有“易转移性”,即容易被修改、窃取或非法传播和使用,加之信息技术应用日益广泛,信息技术产品所带来的各种社会效应也是人们始料未及的。在信息社会,人与人之间的直接交往大大减少,取而代之的是间接的、非面对面的、非直接接触的新式交往。这种交往形式多样,信息相关人的行为难以用传统的伦理准则去约束。

作为一篇文章的引言,这段文字后面将要谈论的内容最可能是()。

- A. 信息存在形式的更新
- B. 信息社会与信息伦理
- C. 人际交往形式的多样化
- D. 信息技术产品与生活方式

10. 虽然世界因发明而辉煌,但发明家个体仍常常寂寞地在逆境中奋斗。市场只认同其有直接消费价值的产品,很少有人会为发明家的理想“埋单”。世界上有职业的教师和科学家,因为人们认识到教育和科学对人类的重要性,教师和科学家可以衣食无忧地培育学生,探究宇宙;



然而，世界上没有“发明家”这种职业，也没有人付给发明家薪水。

这段文字主要想表达的是()。

- A. 世界的发展进步离不开发明 B. 发明家比科学家等处境艰难
C. 发明通常不具有直接消费价值 D. 社会应对发明家提供更多保障

11. 为什么有些领导者不愿意承担管理过程中的“教练”角色？为什么很多领导者不愿意花时间去教别人？一方面是因为辅导员工要花去大量的时间，而领导者的时间本来就是最宝贵的资源。另一个原因则在于对下属的辅导是否能够收到预期的效果，是一件很难说清的事情。因为有很多知识和方法是“只可意会，不可言传”的。而从更深的层次来说，“教练”角色要求领导者兼具心理学家和教育学家的素质，这也是一般人难以具备的。

最适合做本段文字标题的是()。

- A. 效率低下，领导之过 B. 团队意识亟待增强
C. 员工培训，岂容忽视 D. 做领导易，做“教练”难

12. 在一天八小时的工作时间里，真正有效的工作时间平均约六个小时左右。如果一个人工作不太用心，则很可能一天的有效工作时间只有四小时；但如果另一个人特别努力，绝大部分心思都投注在工作上，即便下班时间，脑子里还不断思考工作上的事情，产生新的创意、思索问题的解决方案等，同样一天下来，可能可以积累相当于十二个小时的工作经验，长期如此，则两个人同样工作十年之后，前者可能只积累了相当于六七年的工作经验，但后者却已经拥有相当于二十年的工作经验。这段文字主要强调的是()。

- A. 习惯 B. 方法 C. 态度 D. 经验

13. 英国科学家指出，在南极上空，大气层中的散逸层顶在过去 40 年中下降了大约 8 公里。在欧洲上空，也得出了类似的观察结论。科学家认为，由于温室效应，大气层可能会继续收缩。在 21 世纪预计二氧化碳浓度会增加数倍，这会使太空边界缩小 20 公里，使散逸层以上区域热电离层的密度继续变小，正在收缩的大气层至少对卫星会有不可预料的影响。

这段文字的主要意思是()。

- A. 太空边界缩小的幅度会逐渐加大
B. 温室效应会使大气层继续收缩
C. 大气层中的散逸层顶会不断下降
D. 正在收缩的大气层对卫星的影响不可预料

14. 即使社会努力提供了机会均等的制度，人们还是会在初次分配中形成收入差距。由于在市场经济中资本也要取得报酬，拥有资本的人还可以通过拥有资本来获取报酬，就更加拉大了初次分配中的收入差距，所以当采用市场经济体制后，为了缩小收入分配差距，就必须通过由国家主导的再分配过程来缩小初次分配中所形成的差距，否则，就会由于收入分配差距过大，形成社会阶层的过度分化和冲突，导致生产过剩的矛盾。



这段文字主要谈论的是()。

- A. 收入均衡难以实现
- B. 再分配过程必不可少
- C. 分配差距源于制度
- D. 收入分配体制必须改革

15. 调查显示,新闻记者的职业和网络关系密切。但只占上网人数的 1.8%。与大量青少年学生网民(占总数的 19.3%)相比,教师和党政企事业单位的领导干部上网太少(分别占网民总数的 5%和 3.4%);与月收入 500 元以下和 500 元~1000 元的人群(分别占网民总数的 21%和 29%)相比,收入较高的人们的上网比例并没有很大提高;从事商贸活动的人员上网人数只占总数的 5.8%。

与这段文字文意相符的是()。

- A. 职业与上网没有直接关系
- B. 网络成为现代人获取信息的主要来源
- C. 电子商务没有在中国获得真正的发展
- D. 收入越高,上网人数的比例越高

16. 电子产品容易受到突然断电的损害,断电可能是短暂的,才十分之一秒,但对于电子产品却可能是破坏性的。为了防止这种情况发生,不间断电源被广泛应用于计算机系统、通讯系统以及其他电子设备。不间断电源把交流电转变成直流电,再对蓄电池充电。这样,在停电时,蓄电池即可以弥补断电的间歇。

这段文字主要谈论的是()。

- A. 断电对电子产品的损害
- B. 如何用蓄电池防止断电损害
- C. 防止断电损害电子产品的办法
- D. 不间断电源的工作原理及功能

17. 城市竞争力的高低,从本质上讲,不仅仅取决于硬环境的好坏——基础设施水平的高低、经济实力的强弱、产业结构的优劣、自然环境是否友好等,还取决于软环境的优劣。这个软环境是由社会秩序、公共道德、文化氛围、教育水准、精神文明等诸多人文元素组成的。而这一切主要取决于市民的整体素质。

这段文字意在说明()。

- A. 人文元素组成了城市竞争力的软环境
- B. 软环境取决于市民的整体素质的高低
- C. 城市竞争力由硬环境和软环境共同决定
- D. 提高市民整体素质有助于提高城市竞争力

18. 许多国家的首脑在就职前并不具有丰富的外交经验,但这并没有妨碍他们做出成功的外交决策。一个人,只要有高度的政治敏感性、准确的信息分析能力和果断的勇气,就能很快地学会如何做出成功的外交决策。对于一个缺少以上三种素养的外交决策者来说,丰富的外交经验并没有什么价值。这段文字意在说明()。



A. 外交经验无助于做出正确的外交决策

B. 外交经验来自于经年累月的外交实践

C. 成功的外交决策因人而效果有所不同

D. 外交决策者的素质比外交经验更重要

19. 以制度安排和政策导向方式表现出来的集体行为,不过是诸多个人意愿与个人选择的综合表现。除非我们每一个人都关心环境,并采取具体的行动,否则,任何政府都不会有动力(或压力)推行环保政策。即使政府制定了完善的环保法规,但如果每个公民都不主动遵守,那么,再好的环保法规也达不到应有的效果。

这段文字主要支持的一个观点是()。

A. 政府有责任提高全民的环保意识

B. 完善的法规是环保政策成败的关键

C. 政府制定的环保法规应该体现公民个人意愿

D. 每个公民都应当提高自己的环保意识

20. 科学家发现大脑灰质内部的海马体能充当记忆储存箱的功能,但是这个储存区域的分辨能力并不强,对相同的大脑区域的刺激,可以让它产生真实的和虚假的记忆。为了把真实记忆从虚假记忆中分离出来,研究人员提出了通过背景回忆来加强记忆的方法。如果某些事情没有真正发生过,就很难通过这种方法加强人脑对它的记忆。

这段文字主要讲述的是()。

A. 真实记忆和虚假记忆的关系 B. 分辨真实记忆和虚假记忆的方法

C. 大脑灰质内部海马体的作用 D. 虚假记忆是如何产生的

21. 忠实与通顺,作为翻译的标准,应该是统一的整体,不能把两者割裂开来,与原意的文字,不管多么通顺,都称不上是翻译;同样,译文词不达意也起不到翻译的作用。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 不谋而合 B. 截然相反 C. 如出一辙 D. 大相径庭

22. 新古典经济学以市场为导向的主张在西方环境政策的形成中起到了重要作用,但其研究方法也受到广泛的,有人认为,完全市场化的环境政策其结果会适得其反,由人类活动引起的环境损害将有增无减。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 批评 B. 怀疑 C. 关注 D. 批判

23. 人们一般都认为艺术家是“神经质”的,他们的行为像 16 个月大的婴儿,这种观点是的,事实上,“发疯”的艺术家是很多的,我所遇到的许多艺术家都是极具组织头脑,非常成熟的个体。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 正确 普遍 B. 片面 稀少

C. 偏颇稀缺 D. 错误少见

24. 今天的人类居住在一个空间探索和虚拟现实的完全现代化的世界里,但他们的活动和石器时代的狩猎者的活动基于的智力本质。例如,在受到威胁时进行对抗



的本能，以及交换信息和分享秘密的动力。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 其实不同 B. 尽管同样
C. 虽然不同 D. 尽管类似

25. 当体育界、工业界和其他领域中的一些领导者将他们的成功归因于一种高度的意识时，一个社会还是应该更好地为那些即将成为领导者的年轻人灌输一种的意识。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 竞争合作 B. 大局协作
C. 协作分工 D. 危机团队

26. 虽然很多员工觉得很难控制工作中的压力，但是至少当他们回家时是的，然而，随着工作本质的变化，家也已经不再是曾经的避难所了。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 愉快 B. 清闲 C. 悠闲 D. 轻松

27. 据说泰山是古代名匠鲁班的弟子，天资聪颖，心灵手巧，干活总是，但往往耽误了鲁班的事，于是惹恼了鲁班，被撵出了“班门”。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 巧夺天工 B. 别出心裁 C. 尽善尽美 D. 任劳任怨

28. 节约其实就是这样的行为，表现在我们的日常生活中，它就是空调开多少度之类的细枝末节的问题，就是买大排量还是小排量轿车之类的问题，就是是否选择一次性卫生筷之类的问题。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 简单 B. 琐碎 C. 日常 D. 普通

29. 在一个如此欧洲化的地方，欧盟宪法理所当然成为了当地的一个焦点话题，令人感到的是，这里不是赞成的声音最响亮的地方，而是反对者的天下。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 遗憾 B. 扫兴 C. 惊奇 D. 意外

30. 《拾穗者》本来描写的是农村夏收劳动的一个极其的场面，可是它在当时所产生的艺术效果却远不是画家所能的。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 热闹设想 B. 平凡意料 C. 火热控制 D. 忙碌想像

31. 去世 100 年后，挪威最伟大的文学家是易卜生，他给挪威民族带来的荣誉，比别的任何挪威人都要多，然而，这个人生前从不自己是挪威人——他是他自己的祖国和上帝。

填入横线部分最恰当的一项是()。



A. 已经 知道 B. 始终认为

C. 依然承认 D. 公认 希望

32. 美元贬值可以有效提高美国企业的国际竞争力，同时打击其他国家对美出口能力。而促使美元贬值的有效手段就是提高市场的原油价格，使人们对经济前景持态度，美元下跌。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 悲观 带动 B. 观望遏制

C. 怀疑阻止 D. 乐观 导致

33. 钧瓷以其古朴的，精湛的，复杂的配釉，湖光山色、云霞雾霭、人兽花鸟虫鱼等变化无穷的图形色彩和奇妙韵味，被列为中国宋代“五大名瓷”之首。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 造型技术 B. 外形工艺

C. 外形技术 D. 造型工艺

34. 我在繁忙的工作之余，时常拿起相机，游走于城市的大街小巷，去探寻城市中那些的古迹和古迹后面那些有韵味的老故事。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 闻名遐迩 B. 门庭冷落 C. 鲜为人知 D. 人迹罕至

35. 由于疏于，院里的房屋大多十分陈旧，与旁边修建得簇新的正乙祠戏楼相比要得多，不过在院中我们依稀还可以看到正乙祠当年的身影。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 修饰寒酸 B. 修葺逊色

C. 管理破败 D. 维护 杂乱

36. 发展与壮大文化产业，既要盯着市场做文章，文化生产部门的自我生存能力，最大限度地让文化产品增值，又不能唯市场是从，一味市场低层次需求，让那些格调不高的文化产品大行其道。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 扩大 限制 B. 维护满足

C. 提高降低 D. 增强迎合

37. 人在知觉过程中，不是地把知觉对象的特点登记下来，而是以过去的知识经验为依据，力求对知觉对象做出某种解释，使它具有一定的意义。

填入横线部分最恰当的一项是()。

A. 被动 B. 主观 C. 积极 D. 简单

38. 心理学家发现，手势和话语在交流时具有同样的丰富性，手和嘴表达着说话人的意思，人们听故事时，如果在听到声音的同时能够看见讲故事人的手势，他们对故事理解的准确度要比听到声音时增加 10%。



填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 分别单纯 B. 共同单纯
C. 独立 单独 D. 一致单独

39. 白话文、英文、德文并不一定代表, 文言文也不一定代表, 在文言文的世界里, 我们可以发现太多批判的精神, 太多超越现代的观念, 太多先进的思想。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 开放守旧 B. 现代传统
C. 现代落后 D. 高雅庸俗

40. 法制要产生真正作用, 还有赖于权力内外均衡力量格局的培育。当具体法规的执行人面对足以他的力量时, 他必须担心任何微小的违规与失误; 而当客观上不存在足以制衡他的力量时, 设计再精密的法规也可能被他任意、歪曲, 甚至视若无物。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 约束理解 B. 约束解释
C. 监督理解 D. 监督解释

2002 年 A 类答案

16. C 17. D 18. A 19. B 20. B
21. C 22. D 23. A 24. C 25. B
26. A 27. B 28. C 29. A 30. A
31. C 32. C 33. B 34. A 35. B
36. C 37. B 38. D 39. B 40. B
41. D 42. B 43. C 44. B 45. C

2002 年 B 类答案

21. A 22. D 23. B 24. C 25. B
26. B 27. D 28. C 29. A 30. B
31. D 32. A 33. D 34. B 35. C
36. C 37. B 38. B 39. C 40. C
41. B 42. D 43. C 44. C 45. D
46. C 47. A 48. C 49. A 50. D

2003 年 A 类答案

81. C 82. C 83. B 84. D 85. D
86. A 87. A 88. B 89. D 90. C
91. D 92. C 93. D 94. A 95. A
96. C 97. A 98. B 99. B 100. C
101. B 102. D 103. C 104. B 105. D
106. B 107. D 108. B 109. C 110. B



2003 年 B 类答案

81. A 82. A 83. C 84. D 85. A
86. A 87. B 88. C 89. C 90. A
91. D 92. A 93. B 94. D 95. C
96. C 97. B 98. B 99. D 100. A
101. C 102. B 103. B 104. B 105. A
106. B 107. C 108. B 109. B 110. D

2004 年 A 类答案

21. D 22. B 23. C 24. A 25. B
26. D 27. B 28. D 29. C 30. C
31. A 32. A 33. A 34. A 35. C

2004 年 B 类答案

21. B 22. A 23. A 24. C 25. A
26. A 27. B 28. C 29. D 30. C
31. B 32. A 33. A 34. B 35. D

2005 年一类答案

1. B 2. A 3. C 4. C 5. A
6. B 7. C 8. C 9. A 10. A
11. C 12. D 13. C 14. D 15. A
16. D 17. D 18. C 19. C 20. B
21. C 22. B 23. B 24. D 25. D

2005 年二类答案

1. B 2. A 3. B 4. C 5. B
6. C 7. B 8. C 9. B 10. A
11. D 12. C 13. C 14. B 15. D
16. C 17. C 18. D 19. D 20. A
21. D 22. C 23. C 24. D 25. B

2006 年一类答案

1. B 2. C 3. C 4. C 5. C
6. D 7. B 8. C 9. C 10. B
11. A 12. D 13. C 14. C 15. B
16. D 17. B 18. B 19. B 20. B



21. C22. C23. D24. B25. B

26. D27. D28. D29. D30. B

2006 年二类答案

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

6. B 7. B 8. D 9. D 10. D

11. A 12. A 13. C 14. B 15. A

16. C 17. C 18. B 19. C 20. C

21. D 22. D 23. D 24. D 25. D

2007 年答案

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

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

11. D 12. C 13. B 14. B 15. A

16. D 17. D 18. D 19. D 20. B

21. D 22. B 23. D 24. B 25. A

26. D 27. B 28. B 29. D 30. B

31. C 32. A 33. D 34. C 35. B

36. D 37. A 38. B 39. C 40. D

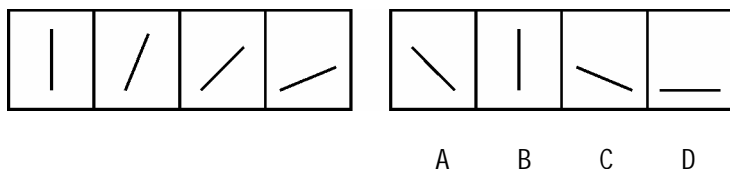


华图教育在线
http://www.htexam.net

第四部分图形推理历年真题

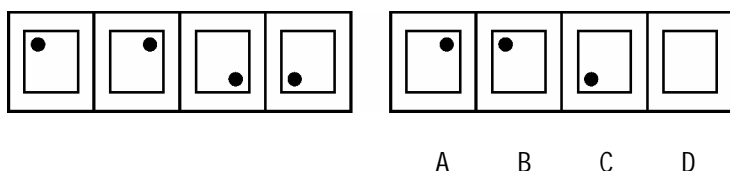
(一) 每道题目的左边 4 个图形呈现一定的规律性。你需要在右边所给出的备选答案中选出一个最合理的答案。每道题只有一个正确答案。

【例题 1】



【解答】最左边的图形中的直线是向上直立的，其后图形中的直线逐渐向右倒下。第 5 个图形中的直线应该恰好倒下。因此，正确的答案是 D。

【例题 2】

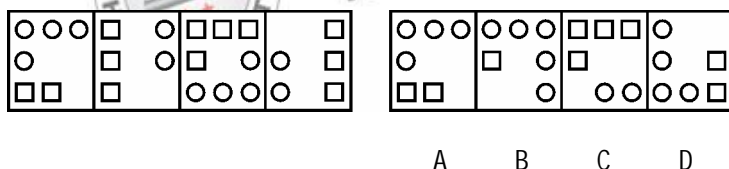


【解答】黑点在正方形中顺时针移动。在第 5 个图形中，应该正好移动到左上角。因此，正确答案是 B。

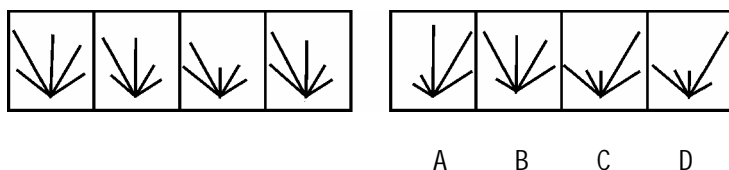
请开始答题：

2003 年 A 类

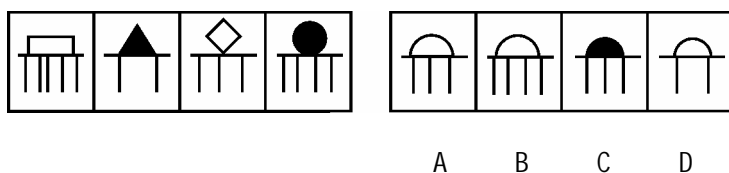
16.



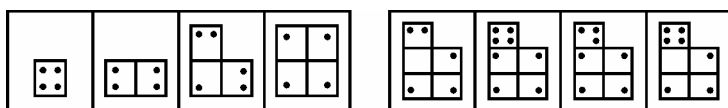
17.



18.

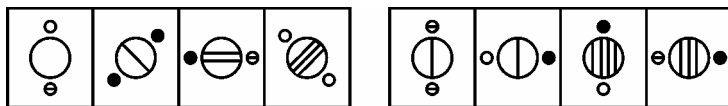


19.



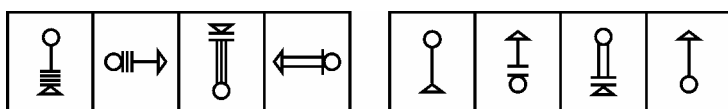
A B C D

20.



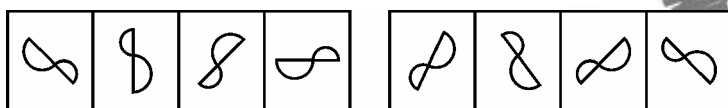
A B C D

21.



A B C D

22.



A B C D

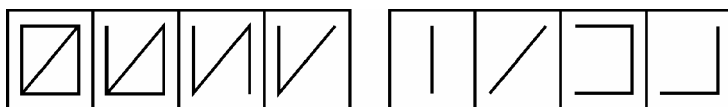
2003 年 B 类

16.



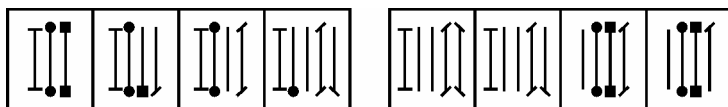
A B C D

17.



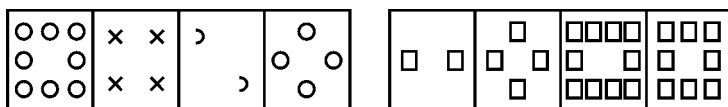
A B C D

18.



A B C D

19.



A B C D

20.



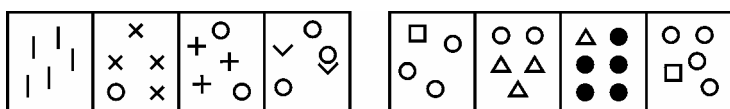
A B C D

21.



A B C D

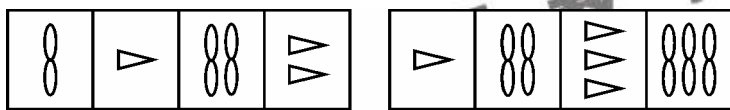
22.



A B C D

2004 年 A 类

51.



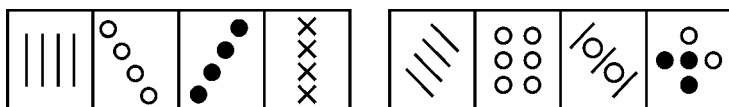
A B C D

52.



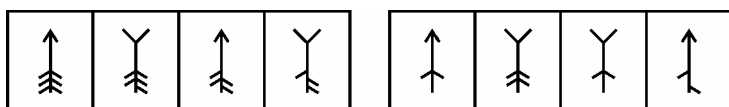
A B C D

53.



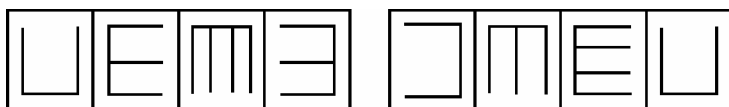
A B C D

54.



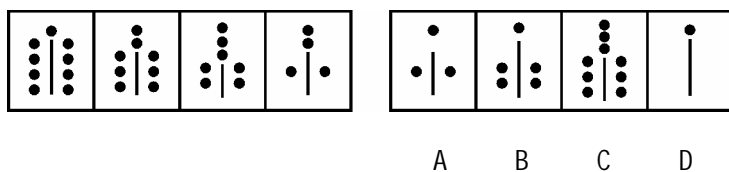
A B C D

55.



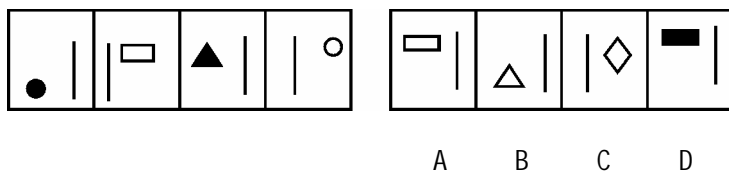
A B C D

56.

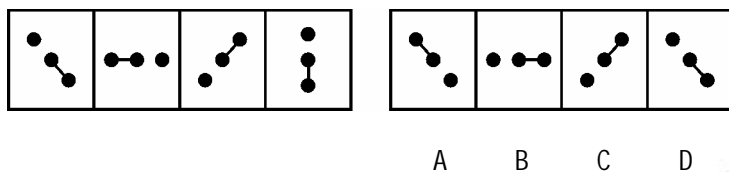


2004 年 B 类

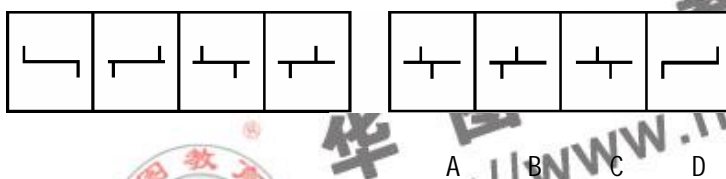
51.



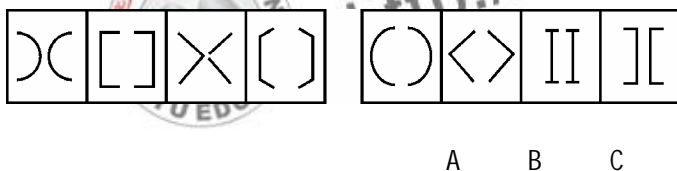
52.



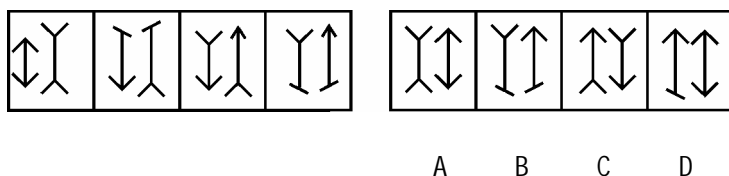
53.



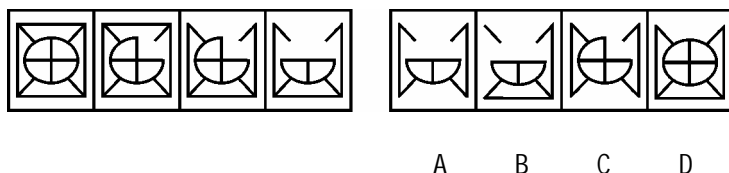
54.



55.

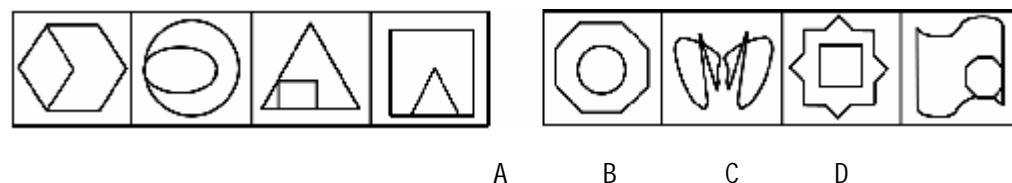


56.

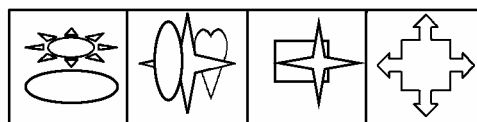
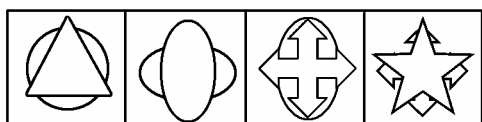


2005 年一类

51.

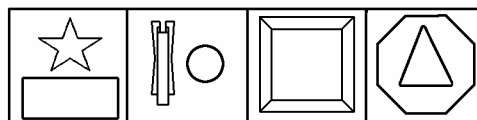
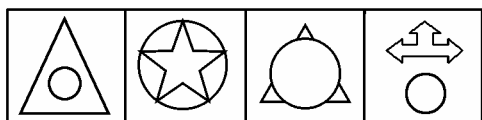


52.



A B C D

53.



A B C D

54.



A B C D

2005 年二类

51.



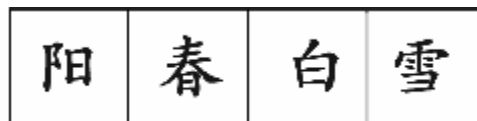
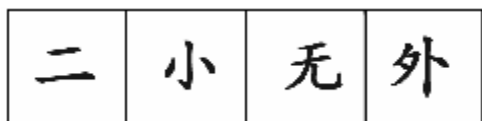
A B C D

52.



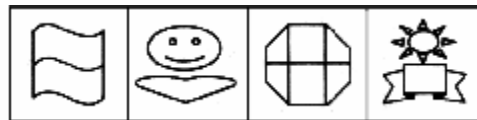
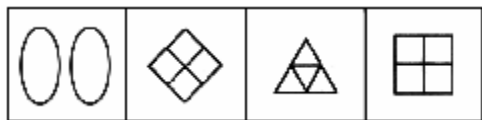
A B C D

53.



A B C D

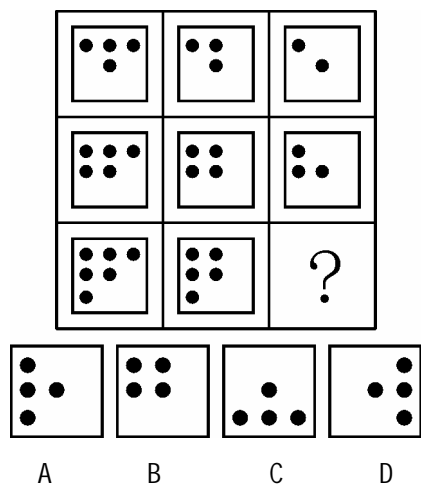
54.



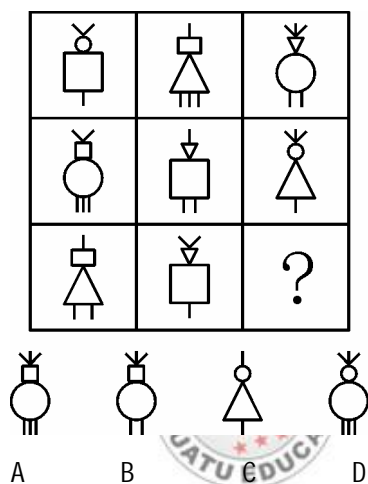
A B C D

2006 年一类

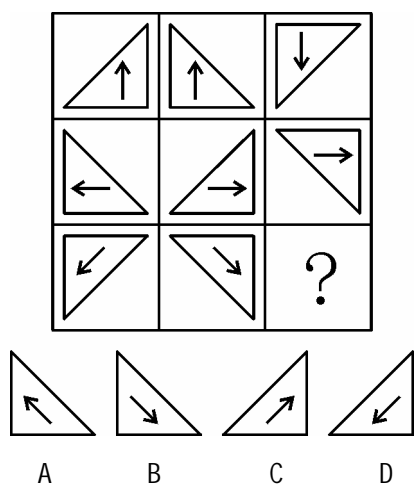
51.

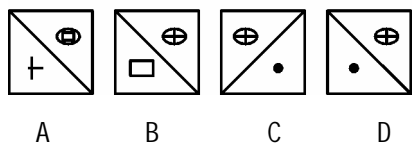


52.

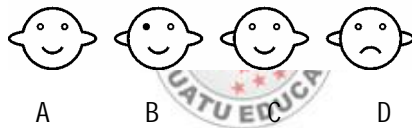


53.



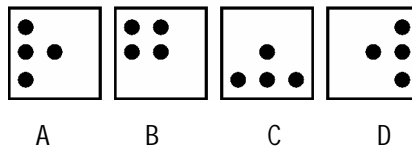


55.

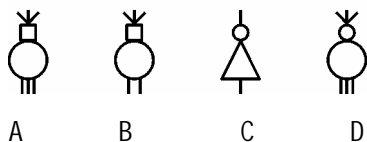
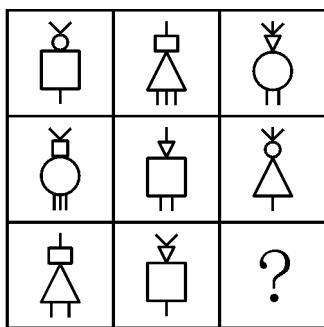


2006 年二类

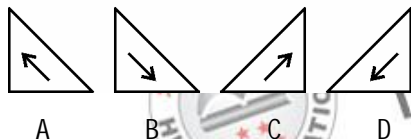
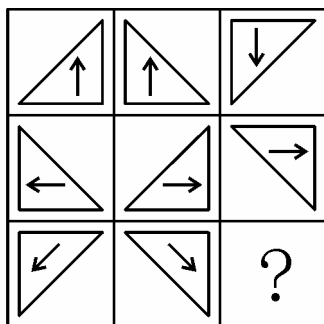
46.



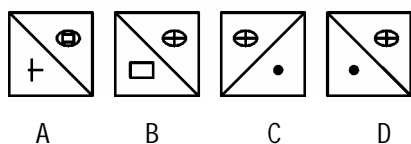
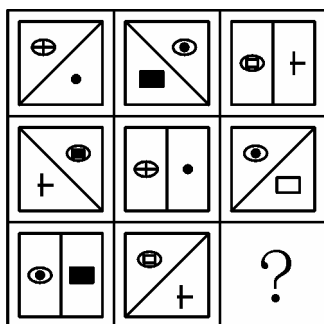
47.



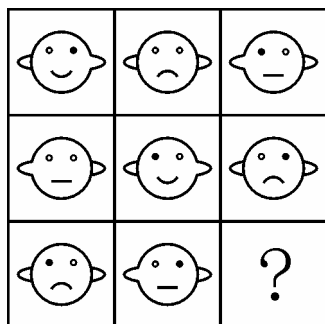
48.



49.



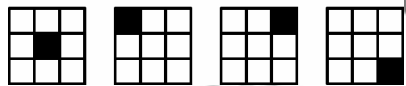
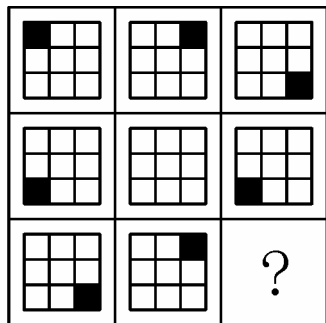
50.



A B C D

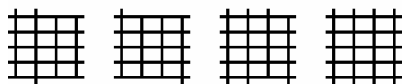
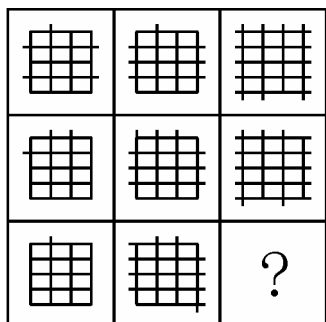
2007 年

61.



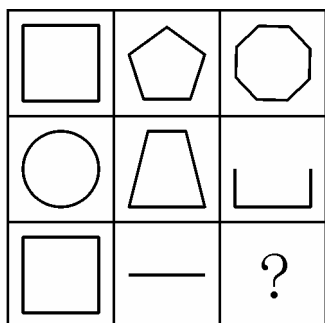
A B C D

62.



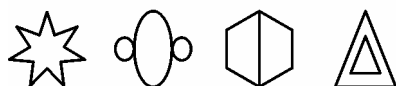
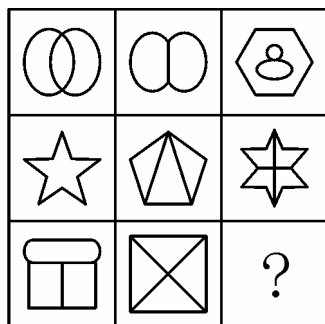
A B C D

63.



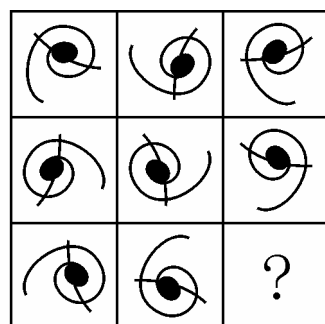
A B C D

64.



A B C D

65.



A B C D



2003 年 A 类答案

16. A 17. B 18. B 19. A 20. C
21. A 22. D

2003 年 B 类答案

16. D 17. B 18. A 19. D 20. D
21. C 22. D

2004 年 A 类答案

51. D 52. D 53. A 54. D 55. D
56. D

2004 年 B 类答案

51. D 52. A 53. C 54. D 55. A
56. B

2005 年一类答案

51. D 52. C 53. B 54. A

2005 年二类答案

51. A 52. A 53. A 54. A

2006 年一类答案

51. A 52. D 53. C 54. D 55. C

2006 年二类答案

46. A 47. D 48. C 49. D 50. C

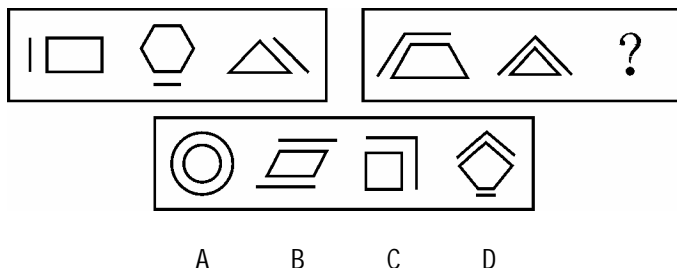
2007 年答案

61. B 62. A 63. D 64. A 65. A

华图教育在线
<http://www.htexam.net>

(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。

【例题】

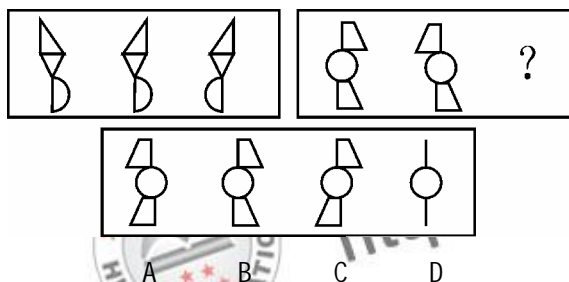


【解答】 正确答案为 C。因为在第一套图形中多边形均有一条边双线, 在第二套图形中均有两条相邻的边双线。

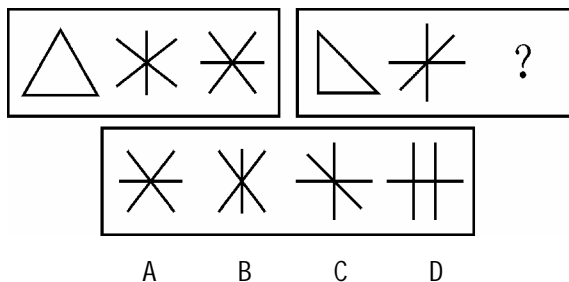
请开始答题:

2002 年 A 类

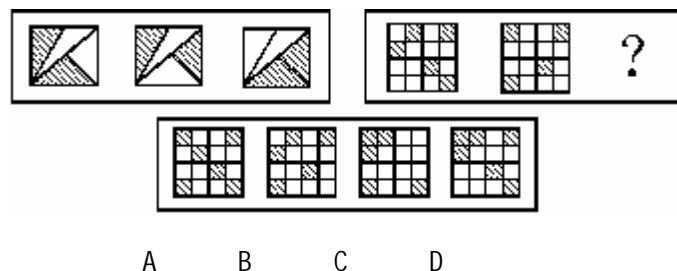
46.



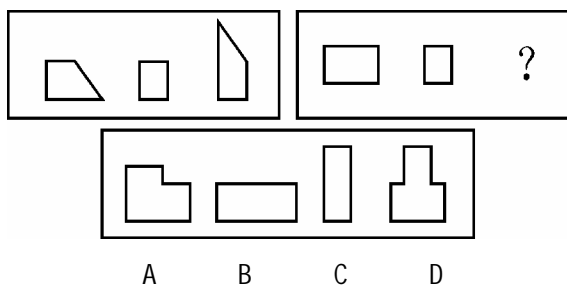
47.



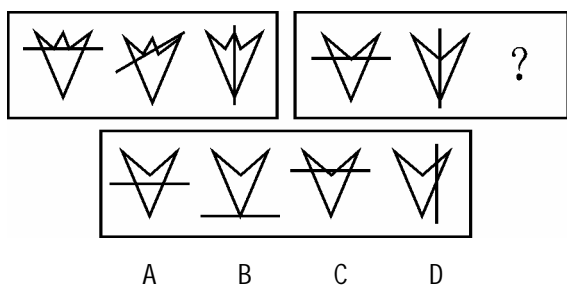
48.



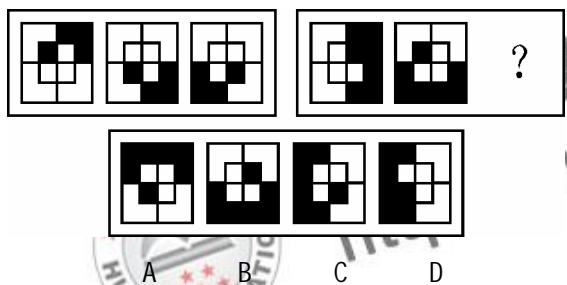
49.



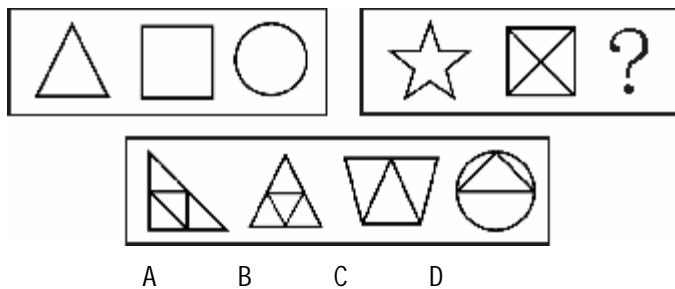
50.



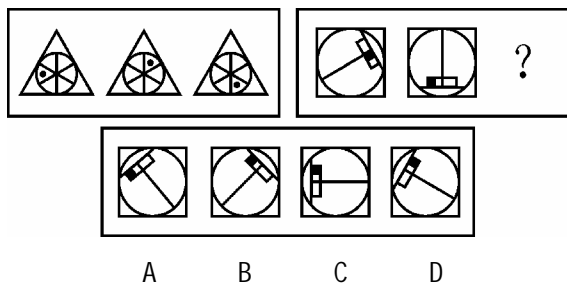
51.



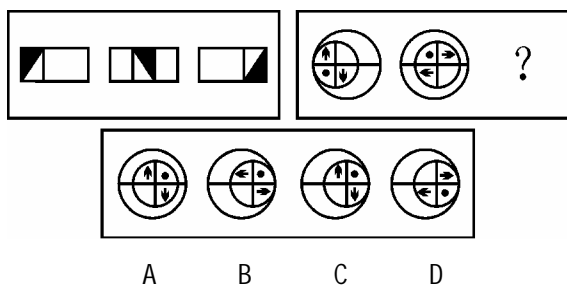
52.



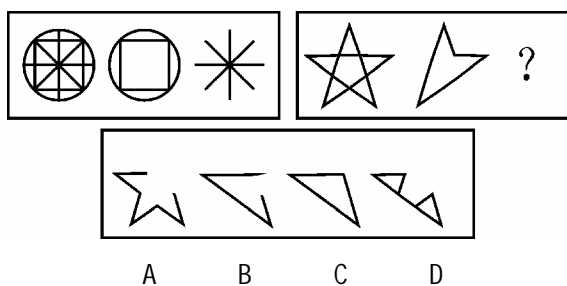
53.



54.

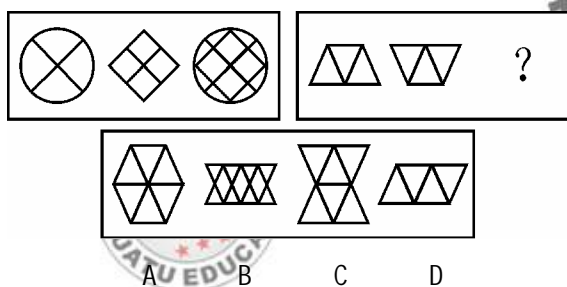


55.

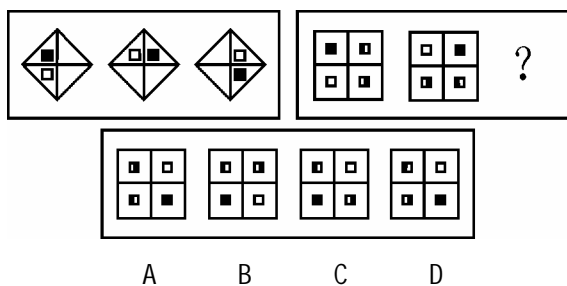


2002 年 B 类

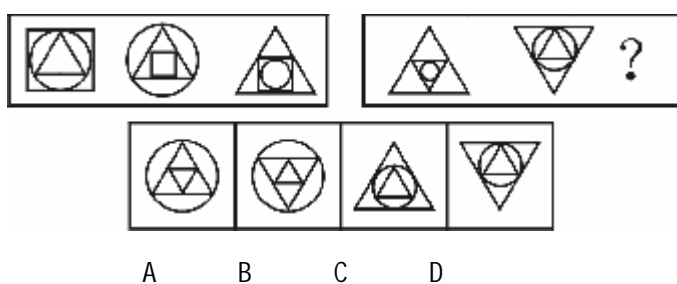
51.



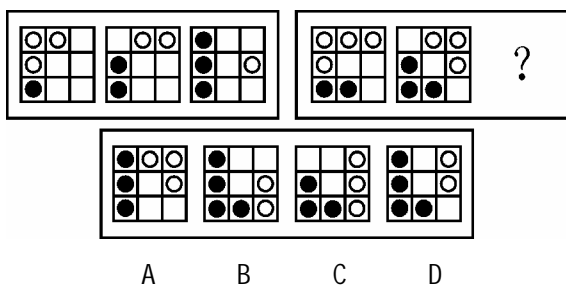
52.



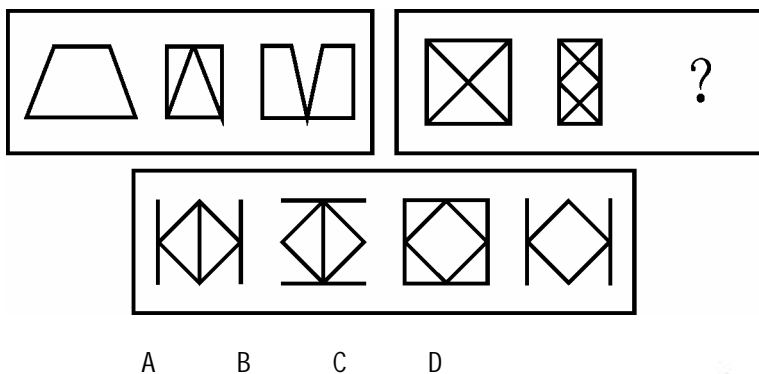
53.



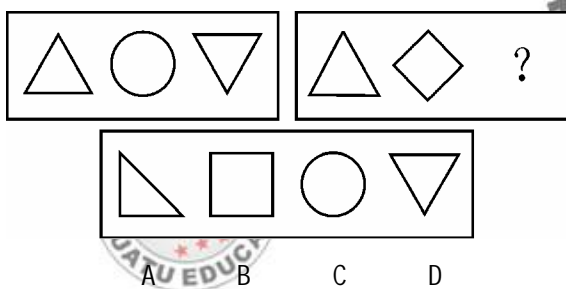
54.



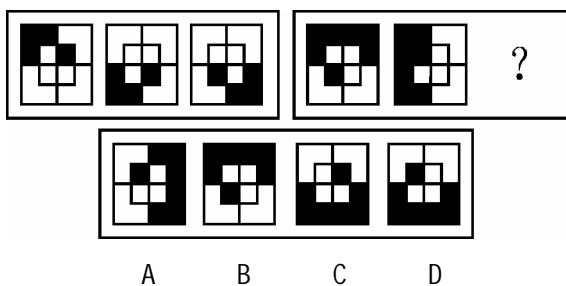
55.



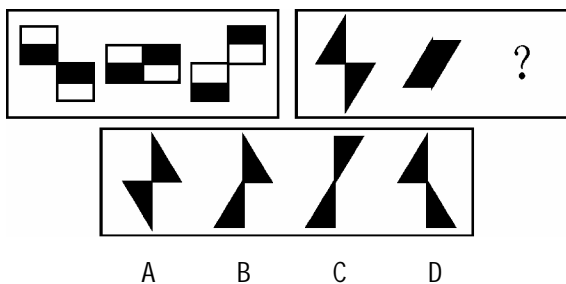
56.



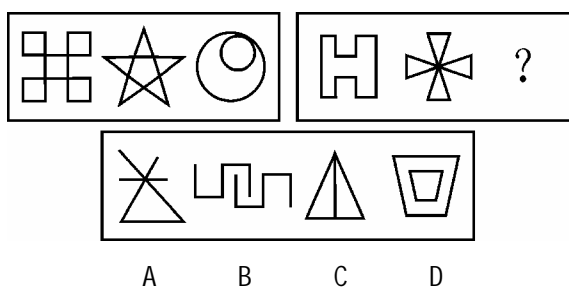
57.



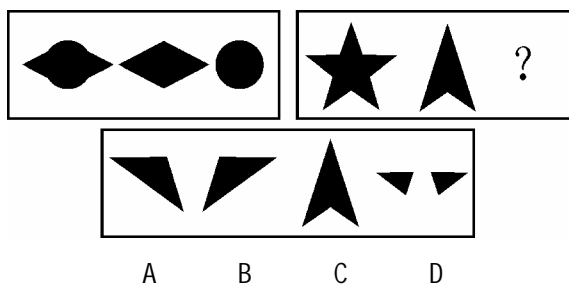
58.



59.

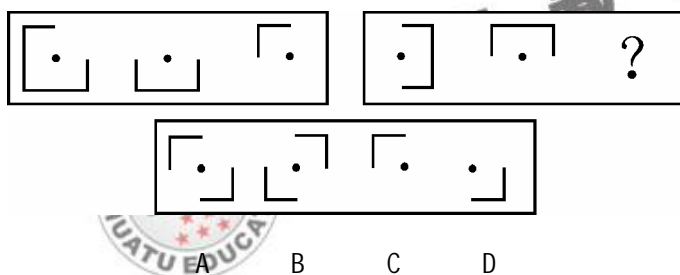


60.

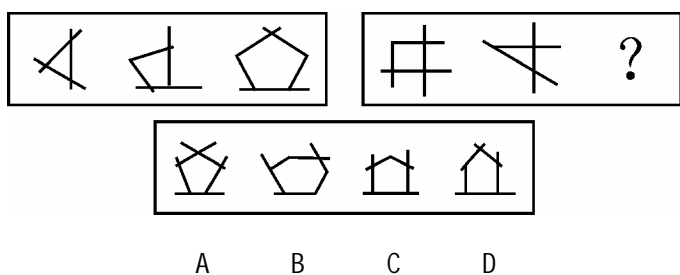


2003 年 A 类

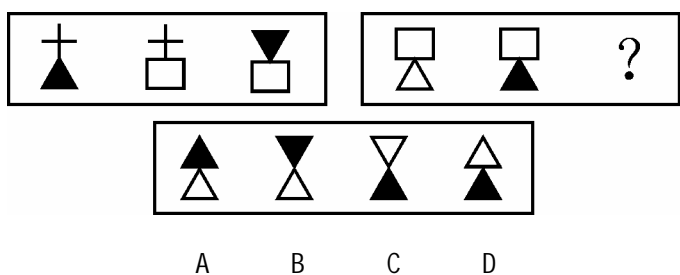
23.



24.

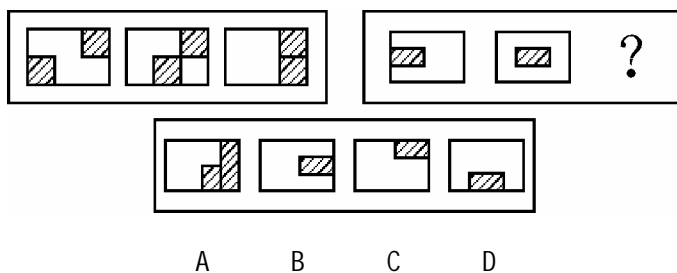


25.

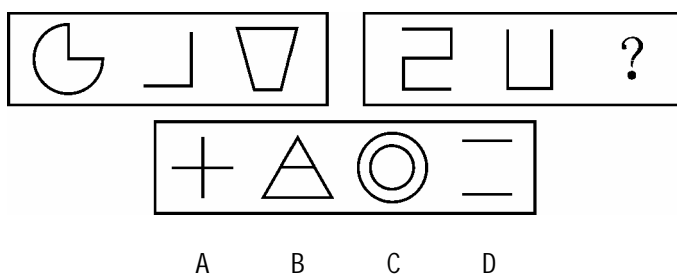


2003 年 B 类

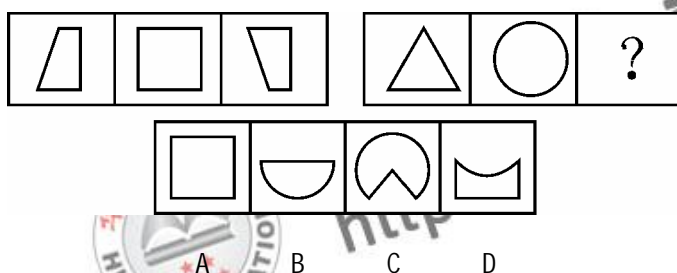
23.



24.

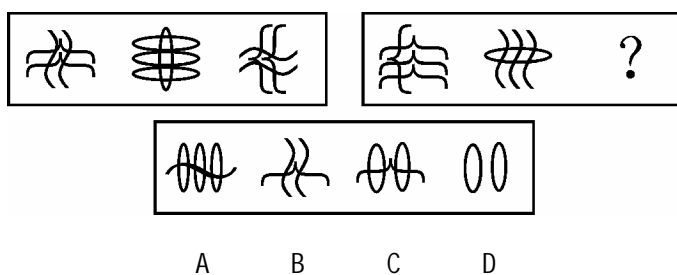


25.

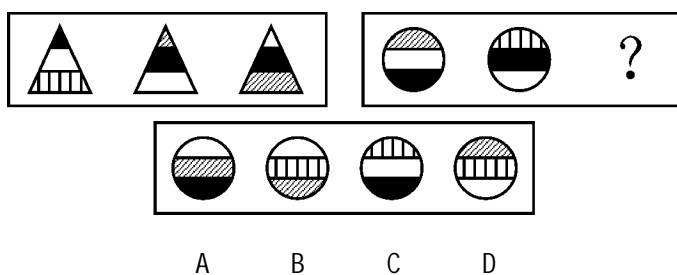


2004 年 A 类

57.

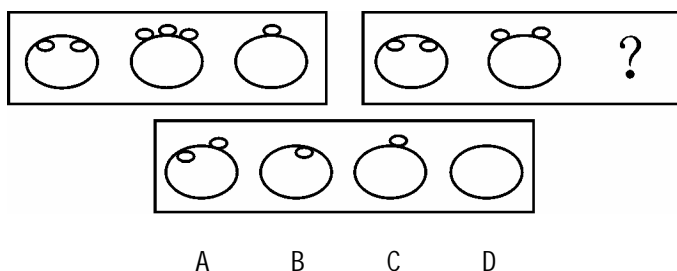


58.

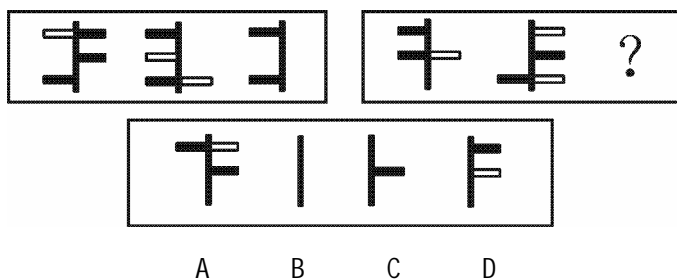


2004 年 B 类

57.

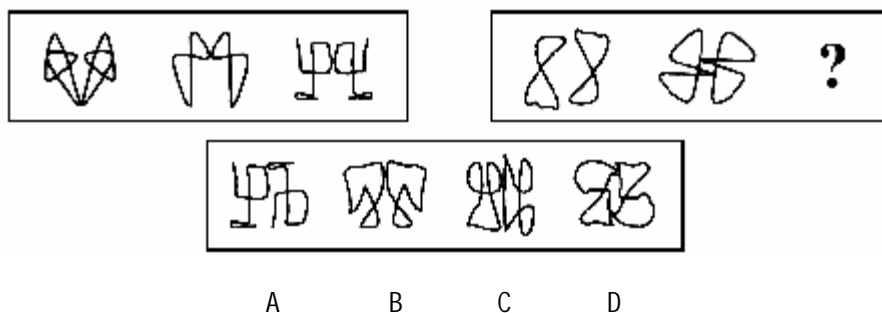


58.

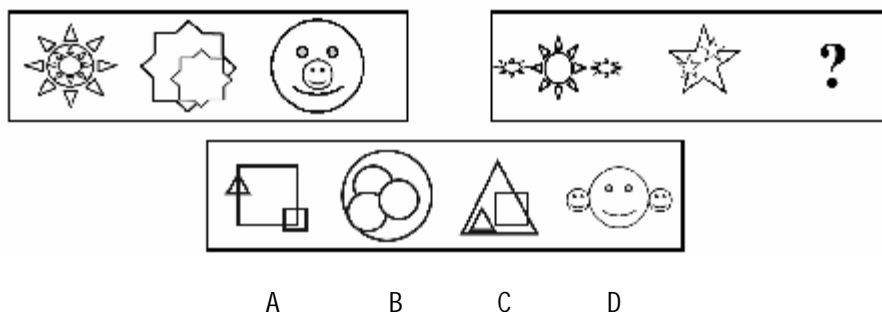


2005 年一类

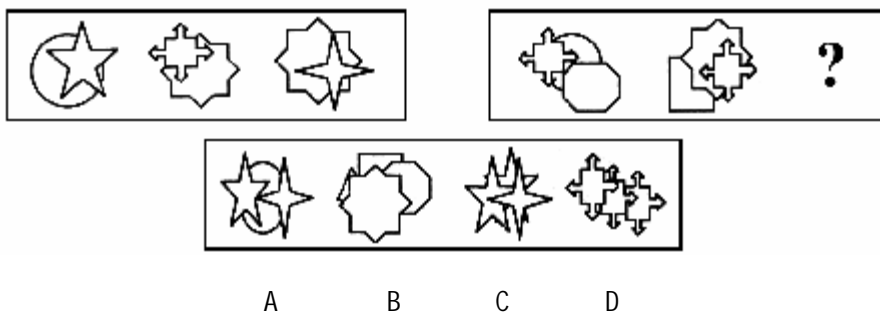
55.



56.

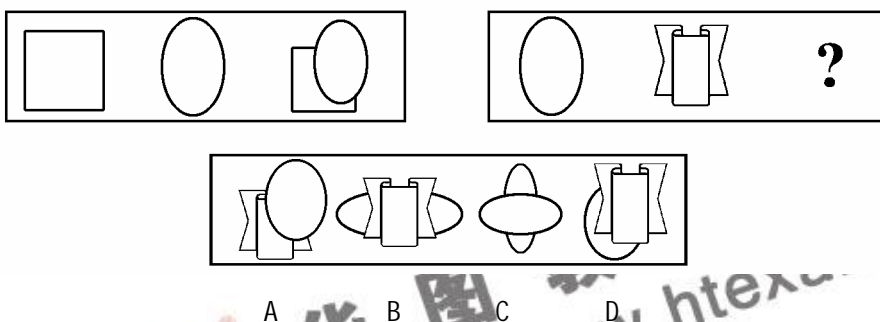


57.

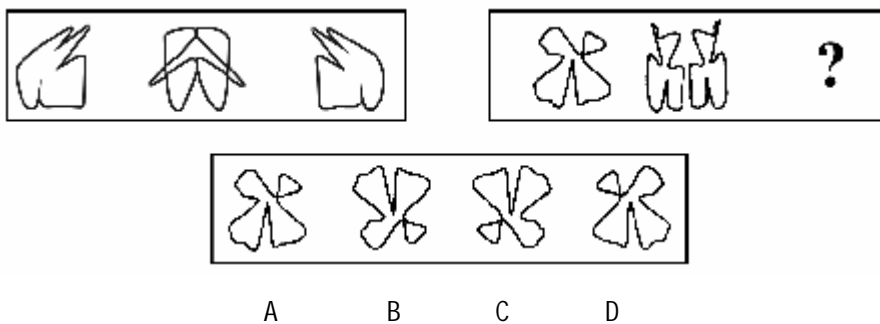


2005 年二类

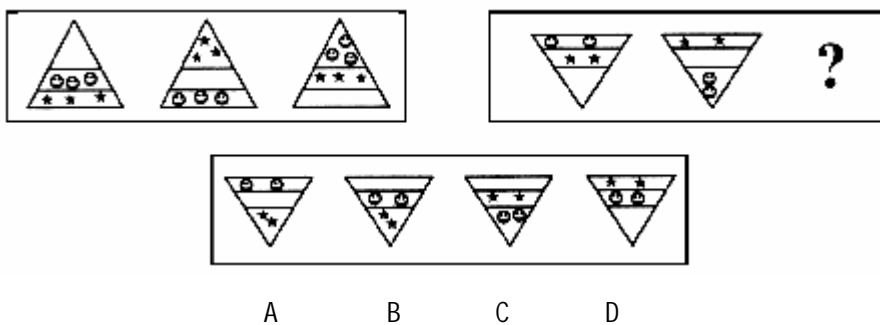
55.



56.



57.



2002 年 A 类答案

46. A 47. C 48. C 49. C 50. B

51. C 52. D 53. D 54. C 55. C

2002 年 B 类答案

51. B 52. A 53. A 54. B 55. B

56. D 57. C 58. C 59. C 60. D

2003 年 A 类答案

23. A 24. B 25. C

2003 年 B 类答案

23. B 24. B 25. C

2004 年 A 类答案

57. A 58. A

2004 年 B 类答案

57. D 58. C

2005 年一类答案

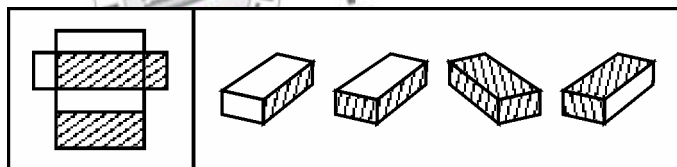
55. D 56. D 57. A

2005 年二类答案

55. D 56. D 57. B

(三) 在右面的 4 个图形中, 只有一个是由左边的纸板折叠而成。你需要选出正确的一个。

【例题】



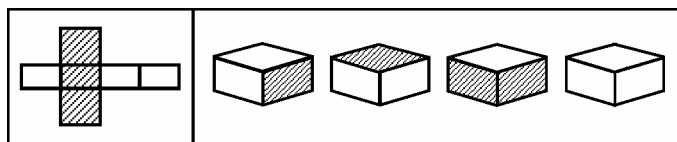
A B C D

【解答】 在例题中, 只有 D 可以由左边的纸板折叠而成。因此, 正确答案是 D。

请开始答题:

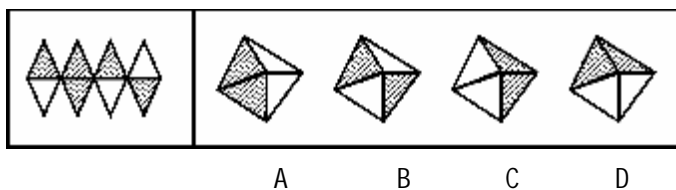
2004 年 A 类

59.



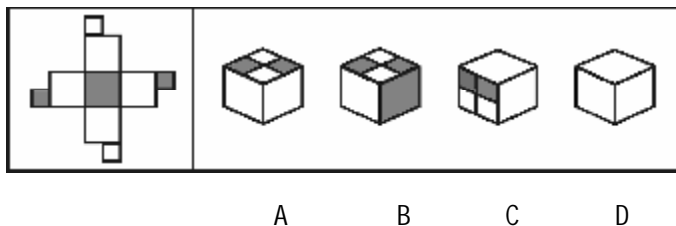
A B C D

60.

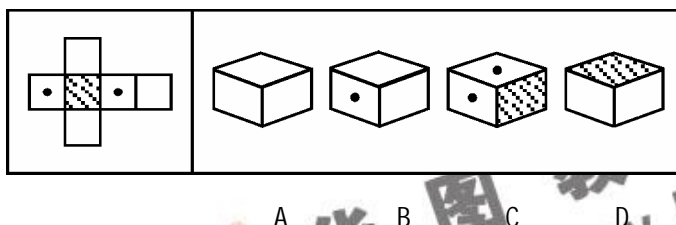


2004 年 B 类

59.

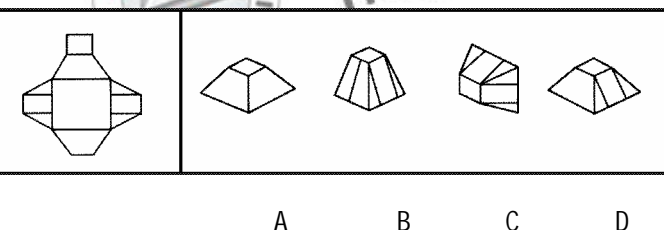


60.

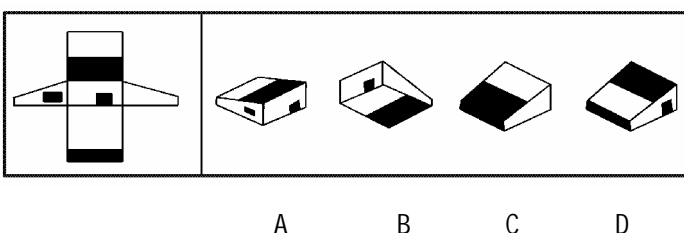


2005 年一类

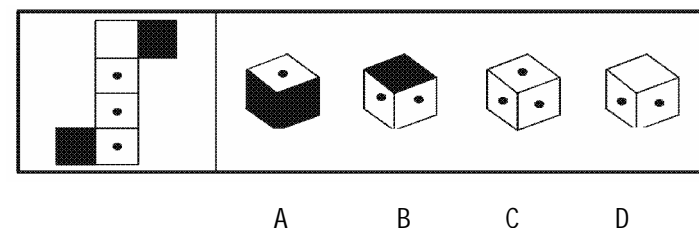
58.



59.

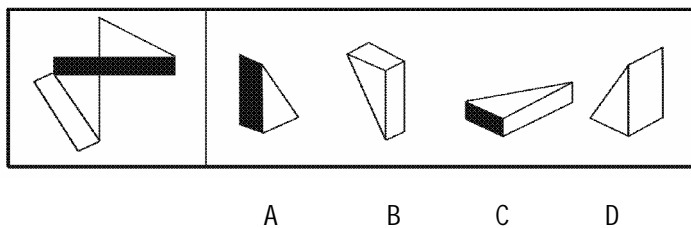


60.

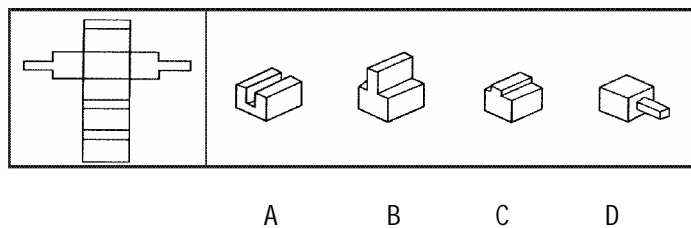


2005 年二类

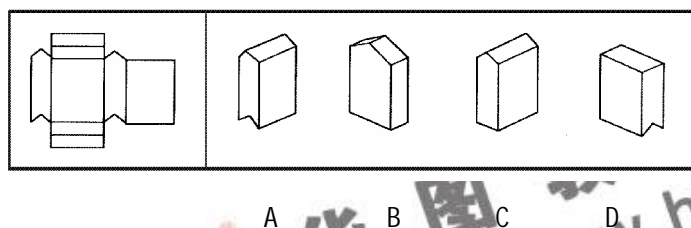
58.



59.



60.



2004 年 A 类答案

59. B 60. B

2004 年 B 类答案

59. A 60. B

2005 年一类答案

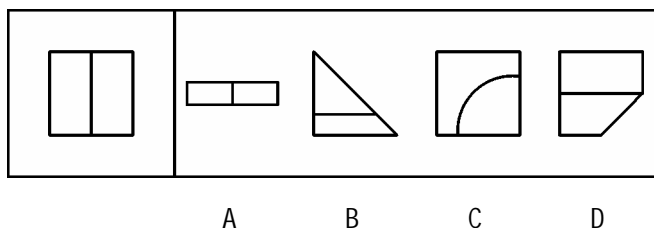
58. D 59. A 60. B

2005 年二类答案

58. A 59. B 60. A

(四) 左边的图形由若干个元素组成。右边的备选图形中只有一个是 由组成左边图形的元素组成的，请选出这一个。注意，组成新的图形时，只能在同一平面上，方向、位置可能出现变化。

【例题】

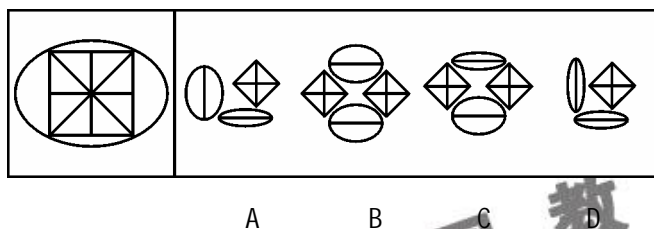


【解答】此题的正确答案是 A。

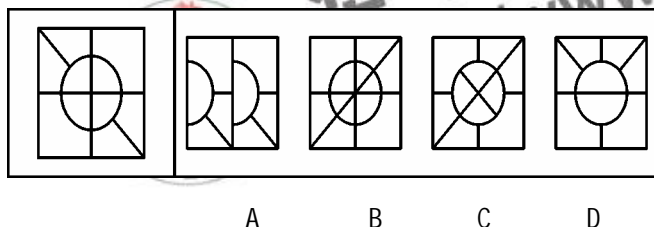
请开始答题：

2006 年一类

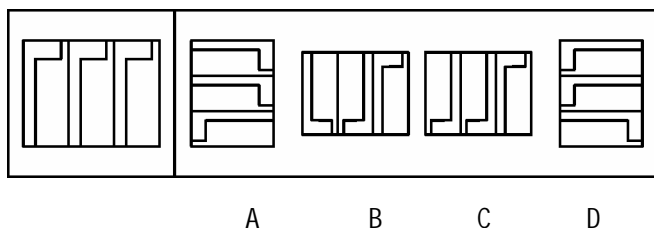
56.



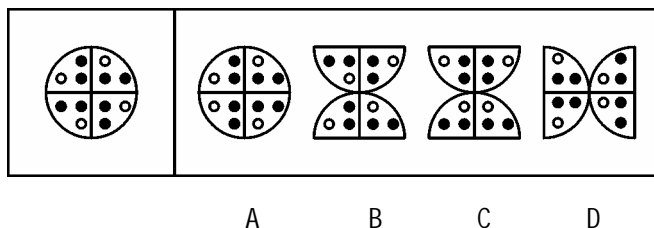
57.



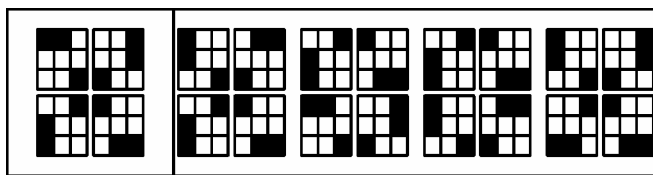
58.



59.



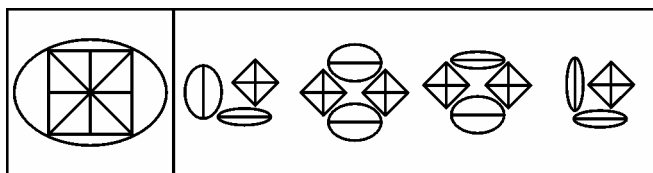
60.



A B C D

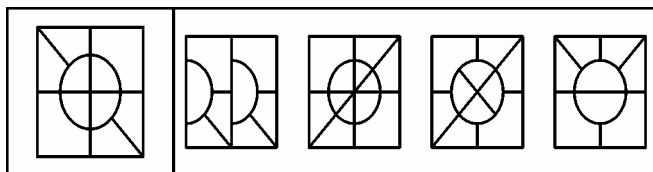
2006 年二类

51.



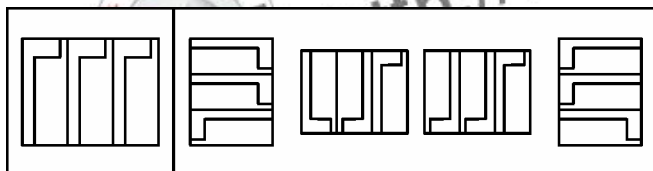
A B C D

52.



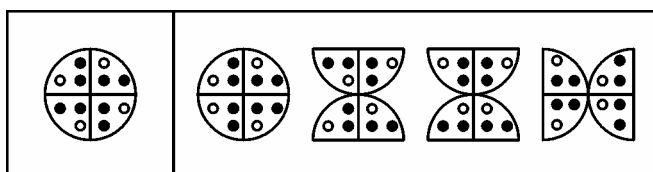
A B C D

53.



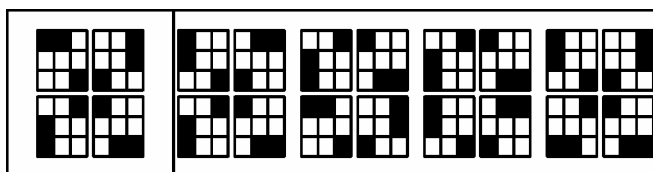
A B C D

54.



A B C D

55.



A B C D



2006 年一类答案

56. C 57. C 58. C 59. B 60. B

2006 年二类答案

51. C 52. C 53. C 54. B 55. B



华图教育在线
<http://www.htexam.net>



第五部分演绎推理历年真题

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。

【例题】对于穿鞋来说，正合脚的鞋子比大一些的鞋子好。不过，在寒冷的天气，尺寸稍大点的毛衣与一件正合身的毛衣差别并不大。这意味着()。

- A. 不合脚的鞋不能在冷天穿
- B. 毛衣的大小只不过是式样的问题，与其功能无关
- C. 不合身的衣物有时仍然有使用价值
- D. 在买礼物时，尺寸不如用途那样重要

【解答】只有 C 是可以从陈述中直接推出的，应选 C。

请开始答题：

2002 年 A 类

56. 刑警队需要充实缉毒组的力量，关于队中有哪些人来参加该组，已商定有以下意见：(1)如果甲参加，则乙也参加；(2)如果丙不参加，则丁参加；(3)如果甲不参加而丙参加，则队长戊参加；(4)队长戊和副队长己不能都参加；(5)上级决定副队长己参加。根据以上规定，下列推理完全正确的是()。

- A. 甲、丁、己参加 B. 丙、丁、己参加
- C. 甲、丁、丙、己参加 D. 甲、乙、丁、己参加

57. 某年中国移动投入巨资扩大移动通讯服务覆盖区，结果用户增加了 25%，但是总利润却下降了 10%。最可能的原因是()。

- A. 中国移动新增用户的消费总额相对较低
- B. 中国移动话费大幅下降
- C. 中国移动当年的管理出了问题
- D. 中国移动为扩大市场投入的资金过多

58. 下面是济南、郑州、合肥、南京四城市某日的天气预报。已知城市有三种天气情况，济南和合肥的天气相同。郑州和南京当天没有雨。以下推断不正确的是()。

- A. 济南小雨 B. 郑州多云
- C. 合肥晴 D. 南京晴



59. 9月29日美国各地近万名群众在华盛顿举行了声势浩大的反对战争和种族主义的集会游行，呼吁美国政府不要以暴力手段来回应“9·11”的恐怖事件。下列口号中最不可能出现在集会中的是()。

- A. 战争不能使我们的亲人复生 B. 严惩“9·11”元凶
C. 不要以我们的名义发动战争 D. 人民不需要战争和种族主义

60. 某国经济以农业为主，2001年遭受百年不遇的大旱，国际有关组织号召各国人民向该国伸出援助之手。下面最可能的推断是()。

- A. 该国农业生产水平低 B. 该国是一个经济发达国家
C. 该国国民收入低，生活水平低 D. 该国的经济受气候影响大

61. 1980年美国人口普查结果显示，婚姻状况中分居(包括法律上的分居和两地分居)的女性比男性多100万。以下哪项有助于解释此结果?()

- I 在美国婚龄女性比婚龄男性多
II 人口普查漏掉的分居男性多于分居女性
III 有更多的分居男性出国居住

- A. 只有I B. 只有II C. I和III D. II和III

62. 如果某人是杀人犯，那么案发时他在现场。据此，我们可以推出()。

- A. 张三案发时在现场，所以张三是杀人犯
B. 李四不是杀人犯，所以李四案发时不在现场
C. 王五案发时不在现场，所以王五不是杀人犯
D. 许六不在案发现场，但许六是杀人犯

63. 凡有关国家机密的案件都不是公开审理的案件。据此，我们可以推出()。

- A. 不公开审理的案件都是有关国家机密的案件
B. 公开审理的案件都不是有关国家机密的案件
C. 有关国家机密的案件可以公开审理
D. 不涉及国家机密的有些案件可以不公开审理

64. 一天晚上，某商店被盗。公安机关通过侦查，得出如下判断：(1)盗窃者或是甲，或是乙；(2)如果甲是盗窃者，那么作案时间就在零点之前；(3)零点时该商店的灯光灭了，而此时甲已经回家；(4)如果乙的供述才属实，那么作案时间就不在零点之前；(5)只有零点时该商店的灯光未灭，乙的供述才属实。由此可以推出本案的盗窃者是()。

- A. 甲 B. 乙 C. 甲或者乙 D. 甲和乙

65. 人文社会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社会科学与自然科学的学术规范不同的借口之下生产出来、甚至受到好评的。据此可以得出()。

- A. 人文社会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. 人文社会科学与自然科学的两种学术规范是相互独立的

2002 年 B 类

61. 本体指天地万物的内在基础，在天地形成之后，作为天地基础的本体并不消失，而继续作为天地万物的内在依据永恒存在着。在老子的学说中，道在生成天地万物之后依然是天地万物深藏的依据。所以()。

- A. 老子的道论是一种现象论
- B. 老子的道论是一种本体论
- C. 老子的学说是唯物主义的
- D. 老子的学说是形而上学的

62. 某珠宝店被盗，警方已发现如下线索：

- (1) 甲、乙、丙三人至少有一人是罪犯
- (2) 如甲是罪犯，则乙一定是同案犯
- (3) 盗窃发生时，乙正在咖啡店喝咖啡

可见()。

- A. 甲是罪犯
- B. 甲、乙都是罪犯
- C. 甲、乙、丙都是罪犯
- D. 丙是罪犯

63. 人文社会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社会科学与自然科学的学术规范不同的借口之下生产出来、甚至受到好评的。因此()。

- A. 人文社会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. 人文社会科学与自然科学的两种学术规范是相互独立的

64. 我国是一个农业大国，农业是国民经济的基础，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的发展。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。所以()。

- 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
- C. 不减轻农民负担，将会影响农村的社会稳定
- D. 农民负担问题是农村经济发展的最主要问题

65. 经济的市场化与政治的民主化是现代社会前进的两个车轮。但民主政治的发展不仅仅依托于民主体制的构建，还要立足于对民主体制在文化上的认同。无此，民主政治既缺乏根源，又会出现操作失效的境况。因此()。

- A. 建设民主政治，首先要发展经济
- B. 建设民主政治的前提条件是具有民主政治文化



- C. 只要经济发展了，就可发展民主政治
D. 民主政治在任何情况下实施都有利于社会的进步
66. 凡有关国家机密的案件都不是公开审理的案件。据此，我们可以推出()。
- A. 不公开审理的案件都是有关国家机密的案件
B. 公开审理的案件都不是有关国家机密的案件
C. 有关国家机密的某些案件可以公开审理
D. 凡不涉及国家机密的案件都可以公开审理
67. 犯罪行为不是合法行为，故意杀人是犯罪行为。因此我们可以推出()。
- A. 故意杀人不是合法行为 B. 不合法行为是犯罪行为
C. 不是犯罪行为一定合法 D. 有的犯罪行为是合法行为
68. 经公安机关讯问，已知下列判断为真：
(1) 若甲和乙都是杀人犯，则丙是无罪的；
(2) 丙有罪，并且丁的陈述正确；
(3) 只有丁的陈述不正确，乙才不是杀人犯。
由此可以推出下列哪项是正确的？()
- A. 甲、丙是杀人犯 B. 丙、丁是杀人犯
C. 甲不是杀人犯，乙是杀人犯 D. 甲是杀人犯，乙不是杀人犯
69. 有配偶而重婚的，或者明知他人有配偶而与之结婚的，处 2 年以下的有期徒刑或者拘役。据此可知()。
- A. 重婚罪要判处 2 年有期徒刑
B. 明知他人有配偶而与之结婚的是重婚罪
C. 与有配偶的人结婚的是重婚罪
D. 有配偶而重婚的，处 2 年以下有期徒刑或者拘役
70. 下列推理哪一项是正确的？()
- A. 只有打开电源开关，日光灯才亮，这盏日光灯不亮，所以没有打开电源开关
B. 只有意思表示真实的行为，才属于民事法律行为，张、王二人的借贷行为是意思表示真实的行为，所以，他们之间的借贷行为属于民事法律行为
C. 如果黄某是本案作案人，那么他就具有作案工具；如果黄某是本案作案人，那么他就有作案时间。黄某既不具有作案工具，也没有作案时间，所以，黄某不是本案作案人
D. 作案人是熟悉现场情况的人；这个公司的人是熟悉现场情况的人，所以，这个公司的人是作案人



2003 年 A 类

26. 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. 低压锋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

27. 世界食品需求能否保持平衡, 取决于人口和经济增长的速度。人口增长会导致食物摄取量的增加; 另一方面, 经济增长会促使畜产品消费增加, 改变人们的食物结构, 从而对全球的谷物需求产生影响。

据此可知()。

- A. 人口的增长将影响全球的谷物需要
- B. 改变食物结构将降低全球的谷物需求
- C. 经济的增长可降低全球谷物的需求
- D. 人口的增长会导致世界畜产品消费的增加

28. 最近 15 年, 世界技术有很大革新, 尤其在通讯、信息和电子等方面。无疑, 技术的进步使生产得到了改进, 加强技术力量是推动经济增长的一个重要因素。

据此可知()。

- A. 最近 15 年世界经济增长迅速
- B. 技术革新可以推动生产发展
- C. 生产发展对技术进步有反作用
- D. 技术进步决定了经济的增长

29. 一方面由于天气恶劣, 另一方面由于主要的胡椒种植者转种高价位的可可, 所以, 三年来, 全世界的胡椒产量已经远远低于销售量了。因此, 目前胡椒的供应相当短缺。其结果是: 胡椒价格上扬, 已经和可可不相上下了。

据此可知()。

- A. 世界市场胡椒的储存量正在减少
- B. 世界胡椒消费已经持续三年居高不下
- C. 胡椒种植者正在扩大胡椒的种植面积
- D. 目前可可的价格要低于三年前的价格

30. 顾客并不像通常所描述的那么容易被操纵。他们知道自己需要什么。他们需要的东西, 和别人认为他们需要的东西, 可能有很大的差别。

据此可知()。

- A. 广告投资与商品销售不成正比
- B. 大多数人购物认准一种品牌多年不变



- C. 在进入商店前顾客大都知道要买哪种牌子的商品
- D. 顾客在商店购物时一般不喜欢他人的介绍或建议
31. 令人奇怪的是,洛可可风格竟然首先出现在法兰西。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
32. 广告业的真理之一是在广告中很少需要使用有内容的词句。广告所要做的只是吸引可能的顾客的注意力,因为记忆会促成一切。以产品的销售量而言,顾客对某项产品的记忆比对产品某些特性的了解还重要。
- 这表明作者这样一种观点()。
- A. 广告业对它所促销商品的了解并不多
- B. 要吸引可能的顾客的注意力并不很困难
- C. 人们不需要对某产品有深入的了解就能够记住它
- D. 只为吸引可能的顾客的注意力的广告缺乏真实性
33. 与中国的贸易,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 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%,而同时是竞争者的其他欧洲国家同中国的贸易却均增长了 10%。
- 这段话说明()。
- A. 法中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
34. 在公元之初,牧师们将基督教在整个罗马帝国中传播开来。基督教的普及首先涉及的是各大城市的平民阶层。基督徒们反对皇权意识,因此君主们都把他们视为威胁,并组织起对他们的暴力摧残。然而这并没有中断新信仰的扩展,它一点点赢得了贵族阶级和最有影响力的人士,而且很快触及到了皇帝周围的人和最高君主本人。公元 312 年的米兰敕令为迫害画上了句号。公元 380 年,狄奥多西敕令使基督教成为国教。因此,公元 4 世纪标志着基督教概念中的转折点。



根据这段话，可得到的正确推论是()。

- A. 基督教从开始就反对皇权统治，且一直与罗马皇帝及其政权斗争
- B. 基督教成为国教，意味着它由非法而合法、由被迫害而被推崇
- C. 公元 312 年基督教赢得了贵族阶级和最有影响力的人士的支持
- D. 公元 380 年以后，基督徒不再受到迫害，基督教被承认

35. 某家庭有 6 个孩子，3 个孩子是女孩。其中 5 个孩子有雀斑，4 个孩子有卷发。

这表明有可能()。

- A. 两个男孩有卷发但没有雀斑
- B. 三个有雀斑的女孩都没有卷发
- C. 两个有雀斑的男孩都没有卷发
- D. 三个有卷发的男孩只有一个有雀斑

36. “一桌子苹果，别人通常挑一两个，挑三四个。毕加索最可气，每个都咬上一口，每个苹果上都有他的牙印儿。”一位中国画家如此评价毕加索。毕加索一生搞过素描、油画、雕塑、版画，担任过舞台设计，还写过小说、剧本和无标点散文诗。

从这段文字中我们可以推出()。

- A. 毕加索吃苹果，每个都只咬一口。中国作家对这种做法不以为然
- B. 很多人都像毕加索一样参与过许多艺术类型的创作
- C. 毕加索在艺术领域的许多方面进行过创作的尝试
- D. 毕加索是个天才式的人物，没有他不涉及的艺术领域

37. 四个小偷(每人各偷了一种东西)接受盘问。甲说：每人只偷了一块表；乙说：我只偷了一颗钻石；丙说：我没偷表；丁说：有些人没偷表。经过警察的进一步调查，发现这次审问中只有一人说了实话。

下列判断，没有错误的是()。

- A. 所有人都偷了表 B. 所有人都没偷表
- C. 有些人没偷表 D. 乙偷了一颗钻石

38. 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。

下列表述有错误的是()。

- 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

39. 作为唯一一支留在世界杯的南美球队，下一场比赛巴西将迎战淘汰了丹麦的英格兰球队。巴西队教头斯科拉里不愿谈论如何与英格兰较量，而他的队员也保持着清醒的头脑。在击败顽强的比利时队后，斯科拉里如释重负：“我现在脑子里想的第一件事就是好好放松一下。”



依上文我们无法知道的是()。

- A. 巴西队本届世界杯中再也不会与南美球队比赛
- B. 由于没有做好充分的准备，斯科拉里不愿意谈论与英格兰的较量
- C. 与比利时的比赛很艰苦，所以赛后斯科拉如释重负
- D. 英格兰在与巴西比赛之前必须要战胜丹麦

40. 某著名经济学家说，市场经济是一种开放经济，中国肯百折不挠地争取入世，从根本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。从更深广的层面来看，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次重大外交行动，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，不能推出的结论是()。

- 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的国际组织
- C. 加入 WTO 后，中国的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

2003 年 B 类

26. 测谎器已被证明有时可能被蒙骗。如果受测者真的不知道自己在说谎，而实际上他说了假话，那么测谎器就没有价值了。

据此可知()。

- A. 测谎器经常是不准确的
- B. 测谎器在设计上是没什么价值的
- C. 有些撒谎者可以轻易地蒙骗测谎器
- D. 测谎器有时也需要使用者的主观判断

27. 为了胎儿的健康，孕妇一定要保持身体健康。为了保持身体健康，她必须摄取足量的钙质，同时，为了摄取到足量的钙质，她必须喝牛奶。

据此可知()。

- A. 如果孕妇不喝牛奶，胎儿就会发育不好
- B. 摄取了足量的钙质，孕妇就会身体健康
- C. 孕妇喝牛奶，她就会身体健康
- D. 孕妇喝牛奶，胎儿就会发育良好

28. 使用电反应听力测验法并非要用来取代传统的测验法，它对诊断幼童、身体有多种缺陷者以及心理不正常者的听力问题是非常有效的，因为它不要求病人的积极参与。

这表明，电反应听力测验法()。

- A. 在精度上未能超过传统的测验法



- B. 可以减少对难以测验的病病人的误诊
C. 可以有效地获取比传统测验法更多的信息
D. 实现了医生和患者分处两地也可诊断的可能
29. 任何一片水域, 是否能保持生机, 主要取决于它是否有能力保持一定量的溶解于其中的氧气。如果倒进水中的只是少量的污物, 鱼类一般不会受到影响, 水中的细菌仍能发挥作用, 分解污物, 因为该水域能从空气和水中植物那里很快使氧气消耗得到恢复。
据此可知()。
- A. 充足的水中植物即可使水域保持生机
B. 氧气在细菌分解污物过程中被消耗
C. 细菌在分解污物的过程中可以产生氧气
D. 水中植物可以通过分解污物产生新的氧气
30. 有经验的飞行员比新手在学习驾驶超轻型飞机时更困难。由于习惯于较重飞机, 有经验的飞行员在驾驶超轻型飞机时, 对风的影响没有足够的重视。
据此可知较重飞机()。
- A. 比轻型飞机容易着陆
B. 不像超轻型飞机那样受飞行员欢迎
C. 比超轻型飞机在风中易于控制
D. 比超轻型飞机更省油
31. 张老师的班里有 60 个学生, 男女生各一半。有 40 个学生喜欢数学; 有 50 个学生喜欢语文。这表明可能会有()。
- A. 20 个男生喜欢数学而不喜欢语文
B. 20 个喜欢语文的男生不喜欢数学
C. 30 个喜欢语文的女生不喜欢数学
D. 30 个喜欢数学的男生只有 10 个喜欢语文
32. 婚姻使人变胖。作为此结论证据的是一项调查结果: 在 13 年的婚姻生活中, 女性平均胖了 23 斤, 男性平均胖了 18 斤。为了做进一步的研究, 支持这一观点, 下列四个问题中应先做哪一个?()
- A. 为什么调查的时间是 13 年, 而不是 12 或者 14 年
B. 调查中的女性和调查的男性态度一样积极吗
C. 与调查中年龄相当的单身汉在 13 年中的体重增加或减少了多少
D. 调查中所获得的体重将维持一生吗
33. 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
34. 当一个人处于压力下的时候, 他更可能得病。
- 下列说法最能支持上述结论的是()。
- A. 研究显示医院或诊所是一个有压力的环境
- B. 许多企业反映职员在感到工作压力增大时, 缺勤明显减少
- C. 在放假期间, 大学医院的就诊人数显著增加
- D. 在考试期间, 大学医院的就诊人数显著增加
35. 某国去年从第三世界国际基金会得到 25 亿美元的贷款, 它的国民生产总值增长了 5%; 今年, 该国向第三世界国际基金会提出两倍于去年的贷款要求, 它的领导人并因此期待今年的国民生产总值将增加 10%。但专家认为, 即使上述贷款要求得到满足, 该国领导人的期待也很可能落空。
- 据此可知()。
- A. 贷款对该国国民生产总值的增长发挥着作用
- B. 贷款的多少与该国民生产总值的增长没关系
- C. 该国今年国民生产总值增长幅度将在 5%~10%之间
- D. 该国今年从第三世界国际基金会那里贷不到两倍于去年的贷款
36. 乐意讲有关自己的笑话是极为自信的标志, 这种品格常常在人们较为成熟的时候才会具有, 它比默许他人对自己开玩笑的良好品质还要豁达。
- 据此可知()。
- A. 人们较为成熟后才会具有自信
- B. 自信的人默许他人对自己开玩笑
- C. 豁达的人一般来说都是极为自信的人
- D. 乐意讲有关自己笑话的人是豁达的人
37. 一些投机者是乘船游玩的热心人。所有的商人都支持沿海工业的发展。所有热心乘船游玩的人都反对沿海工业的发展。
- 据此可知()。
- A. 有一些投机者是商人 B. 商人对乘船游玩不热心
- C. 一些商人热心乘船游玩 D. 一些投机者支持沿海工业的发展
38. 十年前, 甲国生产的半导体占世界半导体的 60%, 而乙国仅占 25%。在这十年中, 甲国生产的半导体增加了 200%, 而乙国生产的半导体增加了 500%。
- 这意味着现在()。
- A. 乙国半导体产量在世界总产量中的比重有所上升
- B. 甲国半导体产量已经不是世界排名第一
- C. 乙国半导体产量还不是世界排名第一
- D. 乙国半导体产量已经超过甲国



39. 小张比小孔重;小刘比小马重;小马比小王轻;小孔跟小王一样重。

据此可知()。

- A. 小刘比小张重 B. 小孔比小马轻
- C. 小张比小马重 D. 小孔比小刘轻

40. 大熊猫正在迅速从大自然消失,因此,为了保护大熊猫,应当捕获现存的大熊猫,放置在世界各地的动物园里。

没有对上述观点提供支持的是()。

- A. 在动物园中,熊猫通常比在野生栖息地有更多的后代
- B. 动物园中的熊猫与野生的熊猫有相同数量的成熟后代
- C. 动物园中新生的熊猫死于传染病的几率大为降低
- D. 在天然栖息地,熊猫难以得到食物保证——足够的竹子

2004 年 A 类

71. 某国的人口调查数据表明,未婚的三十岁以上的男性人数超过这个年龄段的未婚女性,比例大约为十比一。这些男性中,大多数确实希望结婚。然而,明显地,除非他们中有许多人娶外国女性,否则大部分人将保持未婚。

上面论述基于下列哪个论断?()

- A. 移民到国外的女性比男性多
- B. 与该国男性相同年龄的三十几岁的该国女性宁愿保持未婚
- C. 大多数未婚的该国男性不可能娶比他们年龄大的女性
- D. 大多数未婚的该国男性不愿意娶非本国的女性

72. 1998 年度的统计显示,对中国人的健康威胁最大的三种慢性病,按其在总人口中的发病率排列,依次是乙型肝炎、关节炎和高血压。其中,关节炎和高血压的发病率随着年龄的增长而增加,而乙型肝炎在各个年龄段的发病率没有明显的不同。中国人口的平均年龄,在 1998 年至 2010 年之间,将呈明显上升态势而逐步进入老龄化社会。

根据题干提供的信息,以下哪项结论最为恰当?()

- A. 到 2010 年,发病率最高的将是关节炎
- B. 到 2010 年,发病率最高的将仍是乙型肝炎
- C. 在 1998 年至 2010 年之间,乙型肝炎患者的平均年龄将增大
- D. 到 2010 年,乙型肝炎的老年患者将多于非老年患者

73. 一份犯罪调研报告揭示,某市近三年来的严重刑事犯罪案件 60%都为已记录在案的 350 名惯犯所为。报告同时揭示,严重刑事犯罪案件的作案者半数以上是吸毒者。

如果上述断定都是真的,那么,下列哪项断定一定是真的?()

- A. 350 名惯犯中可能没有吸毒者
- B. 350 名惯犯中一定有吸毒者



C. 350 名惯犯中大多数是吸毒者

D. 吸毒者大多数在 350 名惯犯中

74. 发达国家中心脏病的发病率大约是发展中国家的三倍。有人认为，这主要归咎于发达国家中人们的高脂肪、高蛋白、高热量的食物摄入。相对来说，发展中国家较少有人具备生这种“富贵病”的条件。其实，这种看法很难成立。因为，目前发达国家的人均寿命高于 70 岁，而发展中国家的人均寿命还不到 50 岁。

以下哪项如果成立，最能加强上述反驳?()

A. 统计资料显示，心脏病患者相对集中在中老年年龄段，即 45 岁以上

B. 目前心脏病者呈年轻化趋势

C. 发展中国家人们的高脂肪、高蛋白、高热量食物的摄入量，无论是总量还是人均量，都在逐年增长

D. 相对发展中国家来说，发达国家的人们具有较高的防治心脏病的常识和较好的医疗条件

75. 有时为了医治一些危重病人，医院允许使用海洛因作为止痛药。其实，这样做是应当禁止的。因为，毒品贩子会通过这种渠道获取海洛因，对社会造成严重危害。

以下哪个如果为真，最能削弱以上的论证?()

A. 有些止痛药可以起到和海洛因一样的止痛效果

B. 用于止痛的海洛因在数量上与用于做非法交易的比起来是微不足道的

C. 海洛因如果用量过大就会致死

D. 在治疗过程中，海洛因的使用不会使病人上瘾

76. 虽然菠菜中含有丰富的钙，但同时含有大量的浆草酸，浆草酸会有力地阻止人体对钙的吸收。因此，一个人要想摄入足够的钙，就必须用其他含钙丰富的食物来取代菠菜。

以下哪个如果为真，最能削弱题干的论证?()

A. 大米中不含钙，但含有中和浆草酸并改变其性能的碱性物质

B. 奶制品中的钙含量要高于菠菜，许多经常食用菠菜的人也食用奶制品

C. 在人的日常饮食中，除了菠菜以外，事实上大量的蔬菜都含有钙

D. 菠菜中除了钙以外，还含有其他丰富的营养素；另外，浆草酸只阻止人体对钙的吸收，并不阻止其他营养的吸收

77. 全国各地的电话公司目前开始为消费者提供电子接线员系统，然而，在近期内，人工接线员并不会因此减少。

除了下列哪项外，其他各项均有助于解释上述现象?()

A. 需要接线员帮助的电话数量剧增

B. 尽管已经过测试，新的电子接线员系统要全面发挥功能还需进一步调整



C. 如果在目前的合同期内解雇人工接线员，有关方面将负法律责任

D. 新的电子接线员的工作效率两倍于人工接线员

78. 今年 M 市开展了一次前所未有的化妆品广告大战。但是调查表明，只有 25% 的 M 市居民实际使用化妆品。这说明化妆品公司的广告投入有很大的盲目性。

以下哪项陈述最有力地加强了上述结论?()

A. 化妆品公司做广告是因为产品供过于求

B. 去年实际使用化妆品的 M 市居民有 30%

C. 大多数不使用化妆品的居民不关心其广告宣传

D. 正是因为有 25% 的居民使用化妆品，才要针对他们做广告

79. 第二次世界大战期间，海洋上航行的商船常常遭到轰炸机的袭击，许多商船都先后在船上架设了高射炮。但是，商船在海上摇晃得比较厉害，用高射炮射击天上的飞机是很难命中的。战争结束后，研究人员发现，从整个战争期间架设过高射炮的商船的统计资料看，击落敌机的命中率只有 4%。因此，研究人员认为，商船上架设高射炮是得不偿失的。

以下哪个如果为真，最能削弱上述研究人员的结论?()

A. 在战争期间，没有架设高射炮的商船，被击沉的比例高达 25%；而架设了高射炮的商船，被击沉的比例只有不到 10%

B. 架设了高射炮的商船，即使不能将敌机击中，在某些情况下也可能将敌机吓跑

C. 架设高射炮的费用是一笔不小的投入，而且在战争结束后，为了运行的效率，还要再花费资金将高射炮拆除

D. 一般来说，上述商船用于高射炮的费用，只占整个商船的总价值的极少部分

80. 政府应该不允许烟草公司在其营业收入中扣除广告费用。这样的话，烟草公司将会缴纳更多的税金。烟草公司只好提高自己的产品价格，而产品价格的提高正好可以起到减少烟草购买的作用。

以下哪项是题干论点的前提?()

A. 烟草公司不可能降低其他方面的成本来抵销多缴的税金

B. 如果它们需要付高额的税金，烟草公司将不再继续做广告

C. 如果烟草公司不做广告，香烟的销售量将受到很大影响

D. 烟草公司由此所增加的税金应该等于价格上涨所增加的盈利

81. 以前有几项研究表明，食用巧克力会增加食用者患心脏病的可能性。而一项最新的、更为可靠的研究得出的结论是：食用巧克力与心脏病发病率无关。估计这项研究成果公布以后，巧克力的消费量将会大大增加。

上述推论基于以下哪项假设?()

A. 尽管有些人知道食用巧克力会增加患心脏病的可能性，却照样大吃特吃



- B. 人们从来也不相信进食巧克力会更容易患心脏病的说法
C. 现在许多人吃巧克力是因为他们没有听过巧克力会导致心脏病的说法
D. 现在许多人不吃巧克力完全是因为他们相信巧克力会诱发心脏病
82. 在评奖会上, A、B、C、D、E、F、G、H 竞争一项金奖。由一个专家小组投票, 票数最多的将获金奖。
- 如果 A 的票数多于 B, 并且 C 的票数多于 D, 那么 E 将获得金奖。
如果 B 的票数多于 A, 或者 F 的票数多于 G, 那么 H 将获得金奖。
如果 D 的票数多于 C, 那么 F 将获得金奖。
如果上述断定都是真的, 并且事实上 C 的票数多于 D, 并且 E 并没有获得金奖, 以下哪项一定是真的?()
- A. H 获奖 B. F 的票数多于 G
C. A 的票数不比 B 多 D. B 的票数不比 F 多
83. 某珠宝商店失窃, 甲、乙、丙、丁四人涉嫌被拘审。四人的口供如下: 甲: 案犯是丙。乙: 丁是案犯。丙: 如果我作案, 那么丁是主犯。丁: 作案的不是我。四个口供中只有一个是假的。
- 如果以上断定为真, 则以下哪项是真的?()
- A. 说假话的是甲, 作案的是乙 B. 说假话的是丁, 作案的是丙和丁
C. 说假话的是乙, 作案的是丙 D. 说假话的是丙, 作案的是丙
84. 某律师事务所共有 12 名工作人员。(1)有人会使用计算机; (2)有人不会使用计算机; (3)所长不会使用计算机。这三个命题中只有一个是真的, 以下哪项正确地表示该律师事务所会使用计算机的人数?()
- A. 12 人都会使用 B. 12 人没人会使用
C. 仅有一人会使用 D. 不能确定
85. 亚里士多德学院的门口竖着一块牌子。上面写着“不懂逻辑者不得入内”。这天, 来了一群人, 他们都是懂逻辑的人。如果牌子上的话得到准确的理解和严格的执行, 那么以下诸断定中, 只有一项是真的。这一真的断定是()。
- A. 他们可能不会被允许进入 B. 他们一定不会被允许进入
C. 他们一定会被允许进入 D. 他们不可能被允许进入

2004 年 B 类

71. 在一项实验中, 实验对象的一半作为实验组, 食用了大量的某种辣椒。而作为对照组的另一半没有吃这种辣椒。结果, 实验组的认知能力比对照组差得多。这一结果是由于这种辣椒的一种主要成分——维生素 E 造成的。



以下哪项如果为真，则最有助于证明这种辣椒中的成分造成这一实验结论?()

- A. 上述结论中所提到的维生素 E 在所有蔬菜中都有，为了保证营养必须摄入一定量的这种维生素 E
- B. 实验组中人们所食用的辣椒数量是在政府食品条例规定的安全用量之内的
- C. 第二次实验时，只给一组食用大量辣椒作为实验组，而不同于不食用辣椒的对照组
- D. 实验前两组实验对象是按认知能力均等划分的

72. 某单位在林和张两位候选人中民主选举经理。在选举的前十天进行的民意测验显示，受调查者中 36%打算选林，42%打算选张。而在最后的正式选举中，林的得票率是 52%，张的得票率仅是 46%。这说明选举前的民意测验在操作上出现了失误。

以下哪项如果是真的，最能削弱上述论证的结论?()

- A. 选举前二十天进行的民意测验显示，林的得票率是 32%，张的得票率是 40%
- B. 在进行民意测验的时候，许多选举者还没拿定主意选谁
- C. 在选举的前七天，林为厂里要回了 30 万元借款
- D. 林在竞选中的演说能力要比张强

73. 由于近期的干旱和高温，导致海湾盐度增加，引起了许多鱼的死亡。虾虽然可以适应高盐度，但盐度高也给养虾场带来了不幸。

以下哪项如果为真，能够提供解释以上现象的原因?()

- A. 持续的干旱会使海湾的水位下降，这已经引起了有关机构的注意
- B. 幼虾吃的有机物在盐度高的环境下几乎难以存活
- C. 水温升高会使虾更快速的繁殖
- D. 鱼多的海湾往往虾也多，虾少的海湾鱼也不多

74. 为了挽救濒临灭绝的大熊猫，一种有效的方法是把它们都捕获到动物园进行人工饲养和繁殖。

以下哪项如果为真，最能对上述结论提出质疑?()

- A. 近五年在全世界各动物园中出生的熊猫总数是 9 只，而在野生自然环境中出生的熊猫的数字，不可能准确地获得
- B. 只有在熊猫生活的自然环境中，才有它们足够吃的嫩竹，而嫩竹几乎是熊猫的惟一食物
- C. 动物学家警告，对野生动物的人工饲养将会改变它们的某些遗传特性
- D. 提出上述观点的是一个动物园主，他的动机带有明显的商业性

75. 在世界范围内禁止生产各种破坏臭氧层的化学物质可能仅仅是一种幻想，大量这样的化学物质已经生产出来，并且以成千上万台冰箱的冷却剂的形式而存在。当这些化学物质到达大气层中的臭氧层时，其作用不可能停止。因此，



没有任何方式可以阻止这类化学物质进一步破坏臭氧层。

以下哪项如果为真，则能最严重地削弱以上论证?()

- A. 不可能精确地测量冰箱里冷却剂这种破坏臭氧层的化学物质的量
- B. 不会破坏臭氧层的替代品还未开发出来，并且替代品可能比冰箱目前使用的冷却剂昂贵
- C. 即使人们放弃使用冷藏设备，已经存在的冰箱里的冷却剂也是对大气臭氧层的一个威胁
- D. 当冰箱的使用寿命结束时，冰箱里的冷却剂可完全回收并且重新利用

76. 高脂肪、高糖含量的食物有害人的健康。因此，既然越来越多的国家明令禁止未成年人吸烟和喝含酒精的饮料，那么，为什么不能用同样的方法对待那些有害健康的食品呢?应该明令禁止 18 岁以下的人食用高脂肪、高糖食品。

以下哪项如果为真，最能削弱上述建议?()

- A. 许多国家已经把未成年人的标准定在 16 岁以下
- B. 烟、酒对人体的危害比高脂肪、高糖食物的危害要大
- C. 禁止有害健康食品的生产，要比禁止有害健康食品的食用更有效
- D. 高脂肪、高糖食品主要危害中年人的健康

77. 一项对某大学国际经济专业 99 届毕业生的调查结果看起来有些问题，当被调查者被问及在校时学习成绩的名次时，统计资料表明，有 60% 的回答者说他们的成绩位于班级的前 20 名。

如果回答者说的都是真话，那么，下面哪项能够对上述现象给出更合适的解释?()

- A. 未回答者中也并不是所有人的成绩都在班级的前 20 名之外
- B. 虽然回答者没有错报成绩，但不排除个别人对于学习成绩的排名有不同的理解
- C. 成绩较差的毕业生在被访问时一般没有回答这个有关学习成绩名次的问题
- D. 在校学习成绩名次是一个敏感的问题，几乎所有的毕业生都进行略微的美化

78. 据最近的统计，在需要同等学力的十个不同职业中，教师的平均工资五年前排名第九位，而目前上升到第六位；另外，目前教师的平均工资是其他上述职业的平均工资的 86%，而五年前只是 55%。因此，教师工资相对偏低的情况有了较大的改善，教师的相对生活水平有了很大的提高。

上述论证基于以下哪项假设?()

- I 近五年来的通货膨胀率基本保持稳定。
- II 和其他职业一样，教师中的最高工资和最低工资的差别是很悬殊的。
- III 学力是确定工资标准的主要依据。



IV工资是实际收入的主要部分。

A. I、III B. II、IV C. III D. III、IV

79. 面试在求职过程中非常重要。经过面试，如果应聘者的个性不适合待聘工作的要求，则不可能被录用。

以上论断是建立在哪项假设的基础上的?()

- A. 必须经过面试才能取得工作，这是工商界的规矩
- B. 面试主持者能够准确地分辨出哪些个性是工作所需要的
- C. 面试的惟一目的就是测试应聘者的个性
- D. 若一个人的个性适合工作的要求，他就一定被录用

80. 政府应该不允许烟草公司在其营业收入中扣除广告费用。这样的话，烟草公司将会缴纳更多的税金。烟草公司只好提高自己的产品价格，而产品价格的提高正好可以起到减少烟草购买的作用。

以下哪项是题干论点的前提?()

- A. 烟草公司不可能降低其他方面的成本来抵销多缴的税金
- B. 如果它们需要付高额的税金，烟草公司将不再继续做广告
- C. 如果烟草公司不做广告，香烟的销售量将受到很大影响
- D. 烟草公司由此所增加的税金应该等于价格上涨所增加的盈利

81. 甲、乙、丙、丁四人的血型各不相同，甲说：“我是A型。”乙说：“我是O型。”丙说：“我是AB型。”丁说：“我不是AB型。”四个人中只有一个人的话是假的。

以下哪项成立?()

- A. 无论谁说假话，都能推出四个人的血型情况
- B. 乙的话假，可推出四个人的血型情况
- C. 丙的话假，可推出四个人的血型情况
- D. 丁的话假，可推出四个人的血型情况

82. 有人认为，一个国家如果能有效率地运作经济，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，风险的存在正是经济有效运作的不可或缺的先决条件。

从上述观点可以得出以下哪项结论?()

- A. 一个国家政治上的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. 一个政治上不稳定的国家，一定同时充满了经济风险

83. 正是因为有了充足的奶制品作为食物来源，生活在呼伦贝尔大草原的牧民才能摄入足够的钙质。很明显，这种足够钙质的摄入，对呼伦贝尔大草原的牧民拥有健壮的体魄是必不可缺的。

以下哪项情况如果存在，最能削弱上述断定?()



- A. 有的呼伦贝尔大草原的牧民从食物中能摄入足够的钙质，并且有健壮的体魄
- B. 有的呼伦贝尔大草原的牧民不具有健壮的体魄，但从食物中摄入的钙质并不少
- C. 有的呼伦贝尔大草原的牧民有健壮的体魄，但没有充足的奶制品作为食物来源
- D. 有的呼伦贝尔大草原的牧民没有健壮的体魄，但有充足的奶制品作为食物来源
84. 一次聚会上，麦吉遇到了汤姆、卡尔和乔治三个人，他想知道他们三人分别是干什么的，但三人只提供了以下信息：三人中一位是律师、一位是推销员、一位是医生；乔治比医生年龄大，汤姆和推销员不同岁，推销员比卡尔年龄小。
- 根据上述信息麦吉可以推出的结论是()。
- A. 汤姆是律师，卡尔是推销员，乔治是医生
- B. 汤姆是推销员，卡尔是医生，乔治是律师
- C. 汤姆是医生，卡尔是律师，乔治是推销员
- D. 汤姆是医生，卡尔是推销员，乔治是律师
85. 麦角碱是一种可以在植物种子的表层大量滋生的菌类，特别多见于黑麦。麦角碱中含有一种危害人体的有毒化学物质。黑麦是在中世纪引进欧洲的。由于黑麦可以在小麦难以生长的贫瘠和潮湿的土地上有较好的收成，因此，就成了那个时代贫穷农民的主要食品来源。
- 上述信息最能支持以下哪项断定?()
- A. 在中世纪以前，麦角碱从未在欧洲出现
- B. 在中世纪的欧洲，如果不食用黑麦，就可以避免受到麦角碱所含有毒物质的危害
- C. 在中世纪的欧洲，富裕农民比贫穷农民较多地意识到麦角碱所含有毒物质的危害
- D. 在中世纪的欧洲，富裕农民比贫穷农民较少地受到麦角碱所含有毒物质的危害
- 2005 年一类
81. 作家在其晚期的作品中没有像其早期那样严格遵守小说结构的成规。由于最近发现的一部他的小说的结构像他早期的作品一样严格地遵守了那些成规，因此该作品一定创作于他的早期。
- 上面论述所依据的假设是()。
- A. 作家在其创作晚期比早期更不愿意打破某种成规
- B. 随着创作的发展，作家日益意识不到其小说结构的成规
- C. 在其职业生涯晚期，该作家是其时代惟一有意打破小说结构成规的作家



- D. 作家在其创作生涯的晚期没有写过任何模仿其早期作品风格的小说
82. 尽管新制造的国产汽车的平均油效仍低于新制造的进口汽车，但它在 1996 年到 1999 年间却显著地提高了。自那以后，新制造的国产汽车的平均油效没再提高，但新制造的国产汽车与进口汽车在平均油效上的差距却逐渐缩小。
- 如以上论述正确，那么基于此也一定正确的一项是()。
- A. 新制造的进口汽车的平均油效从 1999 年后逐渐降低
- B. 新制造的国产汽车的平均油效从 1999 年后逐渐降低
- C. 1999 年后制造的国产汽车的平均油效高于 1999 年后制造的进口汽车的平均油效
- D. 1996 年制造的进口汽车的平均油效高于 1999 年制造的进口汽车的平均油效
83. 在 1970 年到 1980 年之间，世界工业的能源消耗量在达到顶峰后下降，1980 年虽然工业总产出量有显著提高，但工业的能源总耗用量却低于 1970 年的水平。这说明，工业部门一定采取了高效节能措施。
- 最能削弱上述结论的是()。
- A. 1970 年前，许多工业能源的使用者很少注意节约能源
- B. 20 世纪 70 年代一大批能源密集型工业部门的产量急剧下降
- C. 工业总量的增长 1970 年到 1980 年间低于 1960 至 1970 年间的增长
- D. 20 世纪 70 年代，许多行业从使用高价石油转向使用低价的替代物
84. 在某国，10 年前放松了对销售拆锁设备的法律限制后，盗窃案发生率急剧上升。因为合法购置的拆锁设备被用于大多数盗窃案，所以重新引入对销售该设备的严格限制将有助于减少该国的盗窃发生率。
- 最有力地支持以上论述的一项是()。
- A. 该国的总体犯罪率在过去 10 年中急剧增加了
- B. 5 年前引进的对被控盗窃的人更严厉的惩罚对该国盗窃率没什么影响
- C. 重新引入对拆锁设备的严格限制不会阻碍执法部门对这种设备的使用
- D. 在该国使用的大多数拆锁设备是易坏的，通常会在购买几年后损坏且无法修好
85. 如果一个人增加日进餐次数并且不显著增加所摄入的食物总量，那么他的胆固醇水平会显著下降。然而，大多数增加日进餐次数的人同时也摄入了更多的食物。
- 上面陈述支持的观点是()。
- A. 对大多数人而言，胆固醇的水平不受每天吃的食物量的影响



- B. 对大多数人而言，每顿饭吃的食物的量取决于吃饭的时间
- C. 对大多数人而言，增加每天吃饭的次数将不会导致胆固醇水平显著下降
- D. 对大多数人而言，每天吃饭的总量不受每天吃饭的次数影响
86. 政府对基本商品征收的一种税是对出售的每一罐食用油征税两分钱。税务纪录显示，尽管人口数量保持稳定且税法执行有力，食用油的税收额在税法生效的头两年中还是显著下降了。
- 如果正确，最有助于解释食用油的税收额下降的一项是()。
- A. 很少家庭在加税后开始生产他们自己的食用油
- B. 商人在税法实施后开始用比以前更大的罐子售油
- C. 在食用油税实行后的两年，政府开始在许多其他基本商品上征税
- D. 食用油罐传统上被用作结婚礼物，税法实施后，用食用油做礼物增多了
87. 与新疆的其他城市一样，库尔勒直至 20 世纪 80 年代初物价都是很低的，自它成为新疆的石油开采中心以后，它的物价大幅上升，这种物价上涨可能来自这场石油经济，这是因为新疆那些没有石油经济的城市仍然保持着很低的物价水平。
- 最准确地描述了上段论述中所采用的推理方法的一项是()。
- A. 鉴于条件不存在的时候现象没有发生，所以认为条件是现象的一个原因
- B. 鉴于有时条件不存在的条件下现象也会发生，所以认为条件不是现象的前提
- C. 由于某一特定事件在现象发生前没有出现，所以认为这一事件不可能引发现象
- D. 试图说明某种现象是不可能发生的，而某种解释正确就必须要求这种现象发生
88. 针对某种溃疡，传统疗法可在 6 个月内将 44% 的患者的溃疡完全治愈。针对这种溃疡的一种新疗法在 6 个月的试验中使治疗的 80% 的溃疡取得了明显改善，61% 的溃疡得到了痊愈。由于该试验只治疗了那些病情比较严重的溃疡，因此这种新疗法显然在疗效方面比传统疗法更显著。
- 为更好地对比两种疗法的效果，还需要补充的证据是()。
- A. 这两种疗法使用的方法有何不同
- B. 这两种疗法的使用成本是否存在很大差别
- C. 在 6 个月中以传统疗法治疗的该种溃疡的患者中，有多大比例取得了明显改善
- D. 在参加 6 个月的新疗法试验的患者中，有多大比例的人对康复的比例不满意
89. 当一名司机被怀疑饮用了过多的酒精时，检验该司机走直线的能力与检验



该司机血液中的酒精水平相比，是检验该司机是否适于驾车的更可靠的指标。

如果正确，能最好地支持上述观点的一项是()。

- A. 观察者们对一个人是否成功地走了直线不能全部达成一致
- B. 用于检验血液酒精含量水平的测试是准确、低成本和易于实施的
- C. 一些人在血液酒精含量水平很高时，还可以走直线，但却不能完全驾车
- D. 由于基因的不同和对酒精的抵抗能力的差别，一些人血液酒精含量水平很高时仍能正常驾车

90. 桌上放着红桃、黑桃和梅花三种牌，共 20 张，

- [1] 桌上至少有一种花色的牌少于 6 张
- [2] 桌上至少有一种花色的牌多于 6 张
- [3] 桌上任意两种牌的总数将不超过 19 张

上述论述中正确的是()。

- A. [1]、[2] B. [1]、[3] C. [2]、[3] D. [1]、[2] 和 [3]

91. 小王：从举办奥运会的巨额耗费来看，观看各场奥运比赛的票价应该要高得多。是奥运会主办者的广告收入降低了票价。因此，奥运会的现场观众从奥运会拉的广告中获得了经济利益。

小李：你的说法不能成立。谁来支付那些看来导致奥运会票价降低的广告费用?到头来还不是消费者，包括作为奥运会现场观众的消费者?因为厂家通过提高商品的价格把广告费用摊到了消费者的身上。

下列能够有力地削弱小李对小王反驳的一项是()。

- A. 奥运会的票价一般要远高于普通体育比赛的票价
- B. 奥运会的举办带有越来越浓的商业色彩，引起了普遍的不满
- C. 利用世界性体育比赛做广告的厂家越来越多，广告费用也越来越高
- D. 各厂家的广告支出总体上是一个常量，只是在广告形式上有所选择

92. 北京市是个水资源严重缺乏的城市，但长期以来水价格一直偏低。最近北京市政府根据价值规律拟调高水价，这一举措将对节约使用该市的水资源产生重大的推动作用。

若上述结论成立，下列哪些项必须是真的?()

- [1] 有相当数量的用水浪费是因为水价格偏低造成的
- [2] 水价格的上调幅度足以对浪费用水的用户产生经济压力
- [3] 水价格的上调不会引起用户的不满

- A. [1]、[2] B. [1]、[3] C. [2]、[3] D. [1]、[2] 和 [3]

93. 西方发达国家的大学教授几乎都是得到过博士学位的。目前，我国有些高等学校也坚持在招收新教师时，有博士学位是必要条件，除非是本校的少数优秀硕士毕业生留校。

从这段文字中可以推出的是()。



- A. 在我国,有些高等学校的新教师都有了博士学位
B. 在我国,有些高等学校得到博士学位的教师的比例在增加
C. 大学教授中得到博士学位的比没有得到博士学位的更受学生欢迎
D. 在我国,大多数大学教授已经获得了博士学位,少数正在读在职博士
94. 环境学家关注保护濒临灭绝的动物的高昂费用,提出应通过评估各种濒临灭绝的动物对人类的价值,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。评价对人类现在作出间接但很重要贡献的动物的价值也是不可能的。
从这段文字中可以推出的是()。
- A. 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
B. 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
C. 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
D. 由于判断动物对人类价值高低的方法并不完善,在此基础上作出的决定也不可靠
95. 研究人员对 75 个胎儿进行了跟踪调查,他们中的 60 个偏好吸吮右手,15 个偏好吸吮左手。在这些胎儿出生后成长到 10 到 12 岁时,研究人员发现,60 个在胎儿阶段吸吮右手的孩子习惯用右手;而在 15 个吸吮左手的胎儿中,有 10 个仍旧习惯用左手,另外 5 个则变成“右撇子”。
从这段文字中,不能推出的是()。
- A. 大部分人是“右撇子”
B. 人的偏侧性随着年龄的增长不断改变
C. 大多数人的偏侧性在胎儿时期就形成了
D. “左撇子”可能变成“右撇子”,而“右撇子”很难变成“左撇子”
- 2005 年二类
81. 甲:儿时进行大量阅读会导致近视眼——难以看清远处景物。
乙:我不同意,近视眼与阅读之间的关联都来自以下事实:观看远处景物有困难的孩子最有可能选择那些需要从近处观看物体的活动,如阅读。
乙对甲的反驳是通过()。
- A. 运用类比来说明甲推理中的错误
B. 指出甲的声明是自相矛盾的
C. 说明如果接受甲的声明,会导致荒谬的结论
D. 论证甲的声明中某一现象的原因实际上是该现象的结果
82. 小王:从举办奥运会的巨额耗费来看,观看各场奥运比赛的票价应该要高得多。是奥运会主办者的广告收入降低了票价。因此,奥运会的现场观众从奥运会拉的广告中获得了经济利益。



小李: 你的说法不能成立。谁来支付那些看来导致奥运会票价降低的广告费用?到头来还不是消费者, 包括作为奥运会现场观众的消费者?因为厂家通过提高商品的价格把广告费用摊到了消费者的身上。下列能够有力地削弱小李对小王反驳的一项是()。

- A. 奥运会的票价一般要远高于普通体育比赛的票价
- B. 奥运会的举办带有越来越浓的商业色彩, 引起了普遍的不满
- C. 利用世界性体育比赛做广告的厂家越来越多, 广告费用也越来越高
- D. 各厂家的广告支出总体上是一个常量, 只是在广告形式上有所选择

83. 北京市是个水资源严重缺乏的城市, 但长期以来水价格一直偏低。最近北京市政府根据价值规律拟调高水价, 这一举措将对节约使用该市的水资源产生重大的推动作用。

若上述结论成立, 下列哪些项必须是真的? ()

- [1] 有相当数量的用水浪费是因为水价格偏低造成的
- [2] 水价格的上调幅度足以对浪费用水的用户产生经济压力
- [3] 水价格的上调不会引起用户的不满

- A. [1]、[2] B. [1]、[3] C. [2]、[3] D. [1]、[2] 和 [3]

84. 西方发达国家的大学教授几乎都是得到过博士学位的。目前, 我国有些高等学校也坚持在招收新老师时, 有博士学位是必要条件, 除非是本校的少数优秀硕士毕业生留校。

从这段文字中, 我们可以得知()。

- A. 在我国, 有些高等学校的新教师都有了博士学位
- B. 在我国, 有些高等学校得到博士学位的教师的比例在增加
- C. 大学教授中得到博士学位的比没有得到博士学位的更受学生欢迎
- D. 在我国, 大多数大学教授已经获得了博士学位, 少数正在读在职博士

85. 在一次实验中, 研究人员将大脑分为若干个区域, 然后扫描并比较了每个人大脑各区域的脑灰质含量。结果显示, 智商测试中得分高的人与得分低的人相比, 其大脑中有 24 个区域灰质含量更多, 这些区域大都负责人的记忆、反应和语言等各种功能。

从这段文字中, 我们可以推出()。

- A. 智商低的人大脑中不含灰质
- B. 大脑中灰质越多的人, 智商越高
- C. 聪明的人在大脑 24 个区域中含有灰质
- D. 智商高的人, 记忆、反应和语言能力都强

86. 所有居住在某市的人在到达 65 岁以后都有权得到一张卡, 保障他们对该市的大多数公共交通服务享有折扣。1990 年的人口普查记录显示, 该市有 2450 名居民那一年到了 64 岁, 然而在 1991 年的时候, 有超过 3000 人申请并合理地得到了折扣卡。因此, 显而易见, 1990 年至 1991 年间该市的人口增长肯定部分来源于六十多岁的人向该市的移民。

上面论述所基于的假设是()。



A. 该市 1990 年的人口普查记录有问题

B. 该市的人口总规模在 1990 年期间增长不止 500 人

C. 1991 年申请并得到折扣卡的人在那一年是第一次有权申请该卡

D. 1991 年移居该市的 65 岁或以上的人中, 没有人没有申请过折扣卡

87. 一项研究发现, 1970 年调查的孩子中有 70% 曾经有过虫牙, 而在 1985 年的调查中, 仅有 50% 的孩子曾经有过虫牙。研究者们得出结论, 在 1970 年至 1985 年这段时间内, 孩子们中的牙病比率降低了。

如果为真, 最能削弱研究者们上面得出的结论的一项是()。

A. 被调查的孩子来自不同收入背景的家庭

B. 虫牙是孩子们可能得的最普通的一种牙病

C. 1985 年调查的孩子要比 1970 年调查的孩子的平均年龄要小

D. 被调查的孩子是从那些与这些研究者们进行合作的老师的学生中选取的

88. 具有大型天窗的百货商场的经验表明, 商场内射入的阳光可增加销售额。该百货商场的大天窗可使商场的一半地方都有阳光射入, 这样可以降低人工照明需要, 商场的另一半地方只有人工照明。从该商场两年前开张开始, 天窗一边的各部门的销售量要远高于其他各部门的销售量。

如果正确, 最能支持上面论述的一项是()。

A. 除了天窗, 商场两部分的建筑之间还有一些明显的差别

B. 在某些阴天里, 商场中天窗下面的部分需要更多的人工灯光来照明

C. 在商场夜间开放的时间里, 位于商场中天窗下面部分的各部门的销售额不比其他部门高

D. 位于商场天窗下面部分的各部门, 在该商场的其他一些连锁店中也是销售额最高的部门

89. 为保护海边建筑物免遭海洋风暴的袭击, 海洋度假地在海滩和建筑物之间建起了巨大的防护墙。这些防护墙不仅遮住了一些建筑物的海景, 而且使海岸本身也变窄了。这是因为在风暴从水的一边对沙子进行侵蚀的时候, 沙子不再向内陆扩展。

上述信息最支持的一项论断是()。

A. 为后代保留下海滩应该是海岸管理的首要目标

B. 防护墙最终不会被风暴破坏, 也不需要昂贵的维修和更新

C. 由于海洋风暴的猛烈程度不断加深, 必须在海滩和海边建筑物之间建立起更多的高大的防护墙

D. 通过建筑防护墙来保护海边建筑的努力, 从长远来看作用是适得其反的

90. 玛雅遗址挖掘出一些珠宝作坊, 这些作坊位于从遗址中心向外辐射的马路边上, 且离中心有一定的距离。由于贵族仅居住在中心地区, 考古学家因此得出结论, 认为这些作坊制作的珠宝不是供给贵族的, 而是供给一个中等阶级, 他们一定已足够富有, 可以购买珠宝。



对在这些作坊工作的手工艺人，考古学家在论断时做的假设是()。

- A. 他们住在作坊附近
- B. 他们不提供送货上门的服务
- C. 他们自己本身就是富有的中等阶级的成员
- D. 他们的产品原料与供贵族享用的珠宝所用的原料不同

91. 交管局要求司机在通过某特定路段时，在白天也要像晚上一样使用大灯，结果发现这条路上的年事故发生率比从前降低了 15%。他们得出结论说，在全市范围内都推行该项规定会同样地降低事故发生率。

最能支持上述论断的一项是()。

- A. 该测试路段在选取时包括了在该市驾车时可能遇见的多种路况
- B. 由于可以选择其他路线，因此所测试路段的交通量在测试期间减少了
- C. 在某些条件下，包括有雾和暴雨的条件下，大多数司机已经在白天使用了大灯
- D. 司机们对在该测试路段使用大灯的要求的了解来自于在每个行驶方向上的三个显著的标牌

92. 某画家从来不在其作品上标注日期，其作品的时间顺序现在才开始在评论文献中形成轮廓。最近将该画家的一幅自画像的时间定位为 1930 年一定是错误的，1930 年时该画家已经 63 岁了，然而画中的年轻、黑发的男子显然是画家本人，但却绝不是 63 岁的男子。

上面结论所依据的假设是()。

- A. 画家画过几幅显示他 60 岁以后的样子的自画像
- B. 画家在 63 岁时，不可能在画中将自己画成年轻时的样子
- C. 在该画家远未到 60 岁以前，他没画过明确标注日期的自画像
- D. 通过不给其作品标注日期，画家试图使针对其作品的评论抛开时间因素

93. 地球表面大部分是海洋。只有用比现在更为精密的仪器才可能对海底进行广泛的研究。因此科学家对海底环境的了解一定比对地球上其他环境了解的少。

如果正确，最能支持上面结论的一项是()。

- A. 许多山脉完全在海平面下，然而新的水下探测设备产生的三维图像如地面上的山脉的三维图像一样精确
- B. 强大的水流在海底循环，但是它们运动的总体形态不像气流在陆地上运动的形态那样易于理解
- C. 与大多数陆地环境相反，海平面的温度条件通常是稳定和一致的，因为太阳光不能穿透到极深的海平面下
- D. 非常少的人看过详细的海底延伸区域图，即使这样的图在几乎所有的大图书馆中可以得到



94. 在最近的一部以清朝为背景的电影中，有男主角抽香烟的镜头，而香烟在那个年代尚未出现。然而因为看电影的人明显对这些不在意，因此对千大多数电影观众来说，这一错误显然不会影响该电影在其他方面所揭示的任何历史真实性。

如果正确，最能削弱上述结论的一项是()。

A. 尽管电影描述了许多未经历史证实的事件，但它因为描述历史事件合乎情理而受到了赞扬

B. 表现男主角抽香烟的电影场景是对于该电影情节至关重要的场景，并且部分场景在倒叙中被第二次放映

C. 历史电影的制作者，通常在历史的真实性和保持素材让现代观众可接受的需要之间做妥协，就像演员们的说话方式一样

D. 在这之前的一部描绘唐朝时代的影片展现了一个官员抽香烟的场景，这一历史性错误被许多大众性的影评文章所嘲讽

95. 如果一个人增加日进餐次数并且不显著增加所摄入的食物总量，那么他的胆固醇水平会有显著下降。然而，大多数增加日进餐次数的人同时也摄入了更多的食物。上面陈述支持的观点是()。

A. 对大多数人而言，胆固醇的水平不受每天吃的食物量的影响

B. 对大多数人而言，每顿饭吃的食物的量取决于吃饭的时间

C. 对大多数人而言，增加每天吃饭的次数将不会导致胆固醇水平显著下降

D. 对大多数人而言，每天吃饭的总量不受每天吃饭的次数影响

2006 年一类

81. 《能源效率标识管理办法》规定，能效五级是最低的能效标准，是产品上市的最低要求，低于这个要求就不许生产销售。而节能标识和能效标识是两个不同的概念。目前节能空调和节能冰箱的认证标准是能效二级，所有的节能产品必须达到二级能效标准以上。但这也并不是说所有标有二级或一级能效标识的产品就是节能产品，这样的产品只有再经过认证才能决定是否属于节能产品。

根据以上信息，下列结论正确的是()。

A. 节能产品肯定标有二级或一级能效标识

B. 所有贴有能效标识的产品都是节能产品

C. 达到二级能效标准就可以认为是节能产品了

D. 能效五级的产品是质量合格的产品，也是节能产品

82. 一般病菌多在室温环境生长繁殖，低温环境停止生长，仅能维持生命。而耶尔森氏菌却恰恰相反，不但不怕低温寒冷，而且只有在 0℃ 左右才大量繁殖。冰箱里存储的食物，使耶尔森氏菌处于最佳生长状态。

由此可以推出()。



A. 耶尔森氏菌在室温环境无法生存

B. 一般病菌生长的环境也适合耶尔森氏菌生长

C. 耶尔森氏菌的最佳生长温度不适合一般病菌

D. 0℃环境下，冰箱里仅存在耶尔森氏菌

83. 在同一侧的房号为 1、2、3、4 的四间房里，分别住着来自韩国、法国、英国和德国的四位专家。有一位记者前来采访他们，

①韩国人说：“我的房号大于德国人，且我不会说外语，也无法和邻居交流”；

②法国人说：“我会说德语，但我却无法和我的邻居交流”；

③英国人说：“我会说韩语，但我只可以和我的一个邻居交流”；

④德国人说：“我会说我们这四个国家的语言。”

那么，按照房号从小往大排，房间里住的人的国籍依次是()。

A. 英国德国韩国法国

B. 法国英国德国韩国

C. 德国英国法国韩国

D. 德国英国韩国法国

84. 规定汽车必须装安全带的制度是为了减少车祸伤亡，但在安全带保护下，司机将车开得更快，事故反而增加了。司机有安全带保护，自身伤亡减少了，而路人伤亡增加了。这一事实表明()。

A. 对实施效果考虑不周的制度往往事与愿违

B. 安全带制度必须与严格限速的制度同时出台

C. 汽车装安全带是通过牺牲路人利益来保护司机的措施

D. 制度在产生合意结果的同时也会产生不合意的结果

85. 航天局认为优秀宇航员应具备三个条件：第一，丰富的知识；第二，熟练的技术；第三，坚强的意志。现有至少符合条件之一的甲、乙、丙、丁四位优秀飞行员报名参选，已知：

①甲、乙意志坚强程度相同

②乙、丙知识水平相当

③丙、丁并非都是知识丰富

④四人中三人知识丰富、两人意志坚强、一人技术熟练

航天局经过考察，发现其中只有一人完全符合优秀宇航员的全部条件。他是()。

A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

86. 在农业发展初期，很少遇到昆虫问题。这一问题是随着农业的发展而产生的——在大量土地上仅种一种谷物，这样的种植方法为某些昆虫的猛增提供了有利条件。很明显，一种食麦昆虫在专种麦子的农田里比在其他农田里繁殖起来要快得多。



上述论断不能解释下列哪种情况? ()

- A. 一种由甲虫带来的疾病扫荡了某城市街道两旁的梧桐树
- B. 控制某一种类生物的栖息地的适宜面积符合自然发展规律的格局
- C. 迁移到新地区的物种由于逃离了其天敌对它的控制而蓬勃发展起来
- D. 杨树的害虫在与其他树木掺杂混种的杨树林中的繁殖速度会受到限制

87. 在就业者中存在一种“多元的幻觉”：认为在这个多元开放的时代，每个人对自己的未来负责，对未来之路的选择是多元的、自由的。但看看现实就知道，这种选择下的目标指向是一元的，大家都一窝蜂地流向了城市，盯住了高薪白领职位，以为是个性选择，实际都汇合进同一条河流；以为是多元，实际被同化为一元；以为是自由的追求，实际都被一种封闭的思想禁锢——这便是“多元的幻觉”。

由此可以推出的是()。

- A. 高薪职位的竞争将更加激烈
- B. 多元的选择客观上是不存在的
- C. 就业者实际上没有自由选择的权利
- D. 社会并没有给就业者提供多元的选择

88. 有报告指出，今年上半年，国内手机累计销售超过 6000 万部，其中国产手机共销售 2800 万部。因此，有媒体判断国产手机复苏了。

下列哪一选项如果为真，将有力地支持上述判断? ()

- A. 手机销量统计不包括水货手机，而水货手机的销量巨大
- B. 今年上半年，国家采取措施，限制国外品牌手机进入中国市场
- C. 今年下半年，国产手机销量远高于其他品牌手机，并继续保持这一势头
- D. 手机销量是依据进网许可证发放数量来统计的，但这些手机可能并未全部进入用户手中

89. 很多人以为只有抽烟的老人才会得肺癌，但某国一项最新的统计显示：近年来该国肺癌导致的女性死亡人数比乳腺癌、子宫内膜癌和卵癌三种癌症加起来还多，而绝大多数的妇女们根本没有意识到这一点。

由此无法推出的是()。

- A. 肺癌是导致该国人口死亡的首要原因，应当得到极大的重视
- B. 普遍认为男性比女性更容易患肺癌的观点，可能是片面的
- C. 烟草并不是肺癌的唯一致病源，还有很多因素也参与到肺癌的发病过程中
- D. 肺癌未引起广大女性的重视，是因为她们认为自己不抽烟，不可能得肺癌

90. 维生素 E 是抗氧化剂，能够清除体内的自由基。于是，保健品商家把维生素 E 作为提高免疫力、抗癌、抗衰老的灵丹妙药来宣传。科学家通过实验发现：如果食物中维生素 E 的含量为每毫升 5 微克，能显著延长果蝇的寿命，但是如果维生素 E 的含量增加到每毫升 25 微克，果蝇的寿命反而缩短了。其实，细胞



中的自由基参与了许多重要的生命活动，比如细胞增殖、细胞间通讯、细胞凋亡、免疫反应等。由此推论不正确的是()。

- A. 自由基有其独特的作用，对机体而言是不可或缺的
- B. 科学家对果蝇的实验揭示了“过犹不及”的道理
- C. 维生素 E 的含量超过 25 微克时，会危及到人的生命
- D. 维生素是维持人体生命的必要物质，但过量服用时也会威胁生命

91. 未来深海下线缆的外皮将由玻璃制成，而不是特殊的钢材或铝合金。因为金属具有颗粒状的微观结构，在深海压力之下，粒子交界处的金属外皮容易断裂。而玻璃看起来虽然是固体，但在压力之下可以流动，因此可以视为液体。

由此可以推出()。

- A. 玻璃没有颗粒状的微观结构
- B. 一切固体几乎都可以被视为缓慢流动的液体
- C. 玻璃比起钢材或铝合金，更适合做建筑材料
- D. 与钢材相比，玻璃的颗粒状的微观结构流动性更好

92. 遇到高温时，房屋建筑材料会发出独特的声音。声音感应报警器将会探测这些声音，提供一个房屋起火的早期警报，使居住者能在被烟雾熏晕前逃离。由于烟熏是房屋火灾人员伤亡最通常的致使因素，所以安装报警器将会有效地降低房屋火灾的人员伤亡。

下列哪一个假设如果正确，最能反驳上面的论述？()

- A. 声音感应报警器广泛使用的话，其高昂成本将下降
- B. 在完全燃烧时，许多房屋建筑材料发出的声音在几百米外也可听见
- C. 许多火灾开始于室内的沙发座垫或床垫，产生大量烟雾却不发出声音
- D. 在一些较大的房屋中，需要多个声音感应报警器以达到足够的保护

93. 一份关于酸雨的报告总结说，“大多数森林没有被酸雨损害。”而反对者坚持应总结为，“大多数森林没有显示出明显的被酸雨损害的症状，如不正常的落叶、生长速度的减慢或者更高的死亡率。”下面哪项如果正确，最能支持反对者的观点？()

- A. 目前该地区的一些森林正在被酸雨损害
- B. 酸雨造成的损害程度在不同森林之间具有差异
- C. 酸雨可能正在造成症状尚未明显的损害
- D. 报告没有把酸雨对此地区森林的损害与其他地区相比较

94. 一家飞机发动机制造商开发出了一种新型发动机，安全性能要好于旧型发动机。在新旧两种型号的发动机同时被销售的第一年，旧型发动机的销量超过



了新型发动机，该制造商于是得出结论认为安全性并非客户的首要考虑。

下面哪项如果正确，会最严重地削弱该制造商的结论？（ ）

- A. 新型发动机和旧型发动机没有特别大的价格差别
- B. 新型发动机可以被所有的使用旧型发动机的飞机使用
- C. 私人飞机主和航空公司都从这家飞机发动机制造商这里购买发动机
- D. 客户认为旧型发动机在安全性方面比新型号好，因为他们对旧型发动机的安全性了解更多

95. 粮食可以在收割前在期货市场进行交易。如果预测水稻产量不足，水稻期货价格就会上升；如果预测水稻丰收，水稻期货价格就会下降。假设今天早上，气象学家们预测从明天开始水稻产区会有适量降雨。因为充分的潮湿对目前水稻的生长非常重要，所以今天的水稻期货价格会大幅下降。

下面哪项如果正确，最严重地削弱以上的观点？（ ）

- A. 农业专家们今天宣布，一种水稻病菌正在传播
- B. 本季度水稻期货价格的波动比上季度更加剧烈
- C. 气象学家们预测的明天的降雨估计很可能会延伸到谷物产区以外
- D. 在关键的授粉阶段没有接受足够潮湿的谷物不会取得丰收

2006 年二类

76. 有文章指出，婴儿对音乐或歌声的反应要比话语更强烈。对于 6 个月大的婴儿，母亲的歌声是最容易让其入眠的。同时，音乐旋律能够反映人体自身的韵律，比如，心跳和呼吸的节律。

根据这段话，以下做法合理的是（ ）。

- A. 用音乐为婴儿治疗生理性疾病
- B. 用音乐进行胎教，锻炼胎儿的四肢
- C. 用音乐调节婴儿的情绪和反应
- D. 用儿童喜欢的音乐旋律推测其身体状况

77. 自然界的水因与大气、土壤、岩石等接触，所以含有多种“杂质”，如钙、镁、钾、钠、铁、氟等。现代人趋向于饮用越来越纯净的水，如蒸馏水、纯水、太空水等。殊不知，长期饮用这种超纯净的水，会不利于健康。

下列选项最能支持上述论断的是（ ）。

- A. 人们对饮食卫生越注重，人体的健康就会越脆弱
- B. 只有未经处理的自然界的水，才符合人体健康的需要
- C. 超纯净水之所以大受欢迎，是因为它更加卫生、口感更好
- D. 自然界水中的所谓“杂质”，可能是人体必需微量元素的重要来源

78. 未来深海水下线缆的外皮将由玻璃制成，而不是特殊的钢材或铝合金。因为金属具有颗粒状的微观结构，在深海压力之下，粒子交界处的金属外皮容易



断裂。而玻璃看起来虽然是固体，但在压力之下可以流动，因此可以视为液体。

由此可以推出()。

- A. 玻璃没有颗粒状的微观结构
- B. 一切固体几乎都可以被视为缓慢流动的液体
- C. 玻璃比起钢材或铝合金，更适合做建筑材料
- D. 与钢材相比，玻璃的颗粒状的微观结构流动性更好

79. 遇到高温时，房屋建筑材料会发出独特的声音。声音感应报警器将会探测这些声音，提供一个房屋起火的早期警报，使居住者能在被烟雾熏晕前逃离。由于烟熏是房屋火灾人员伤亡最通常的致使因素，所以安装报警器将会有效地降低房屋火灾的人员伤亡。

下列哪一个假设如果正确，最能反驳上面的论述?()

- A. 声音感应报警器广泛使用的话，其高昂成本将下降
- B. 在完全燃烧时，许多房屋建筑材料发出的声音在几百米外也可听见
- C. 许多火灾开始于室内的沙发座垫或床垫，产生大量烟雾却不发出声音
- D. 在一些较大的房屋中，需要多个声音感应报警器以达到足够的保护

80. 一般来说，科学家在进行科学研究时，容易被与其目标一致的其他科学家所接受，作为他们的同事。而当某位科学家作为向大众解释科学的人获得声誉时，大多数其他科学家会认为他不能再被视为一位真正的同事了。

以上论断所基于的假设是()。

- A. 严肃的科学研究不是一项个人的活动，而是要依赖一群同事的积极协作
- B. 从事研究的科学家们不把他们所嫉妒的有名的科学家们视为同事
- C. 一位科学家可以在没有完成任何重要研究的情况下成为一位知名人士
- D. 从事研究的科学家们认为那些科学名人没有动力去从事重要的新研究

81. 对那些很少刷牙的人来说，罹患口腔癌的危险性更高。为了能在早期发现这些人的口腔癌，某市卫生部门向该市居民散发了小册子，上面描述了如何进行每周口腔的自我检查以发现口腔内的肿瘤。

下面哪个选项如果正确，最能质疑上述做法的效果?()

- A. 口腔癌在成年人中比在儿童中更为普遍
- B. 这份小册子被散发到该市的所有居民
- C. 很少刷牙的人不大可能每周对他们的口腔进行检查
- D. 许多牙病症状是不能在每周自我检查中被发现的

82. 有三位男生张强、赵林、王刚和三位女生李华、秦珊、刘玉暑假外出旅游，



可能去上海、杭州、青岛和大连。条件是：①每人只能去一个地方；②凡是男生去的地方就必须有女生去；③凡是有女生去的地方就必须有男生去；④李华去上海或者杭州，赵林去大连。

如果上述断定都为真，则去杭州的人中不可能同时包含()。

- A. 张强和王刚 B. 王刚和刘玉
C. 秦珊和刘玉 D. 张强和秦珊

83. 在一种插花艺术中，对色彩有如下要求：①或者使用橙黄或者使用墨绿；②如果使用橙黄，则不能使用天蓝；③只有使用天蓝，才使用铁青；④墨绿和铁青只使用一种。

由此可见在该种插花艺术中()。

- A. 不使用墨绿，使用天蓝 B. 不使用橙黄，使用铁青
C. 不使用铁青，使用墨绿 D. 不使用天蓝，使用橙黄

84. 如果生产下降或浪费严重，那么将造成物资匮乏。如果物资匮乏，那么或者物价暴涨。或者人民生活贫困。如果人民生活贫困，政府将失去民心。事实上物价没有暴涨，而且政府赢得了民心。

由此可见()。

- A. 生产下降但是没有浪费严重 B. 生产没有下降但是浪费严重
C. 生产下降并且浪费严重 D. 生产没有下降并且没有浪费严重

85. 航天局认为优秀宇航员应具备三个条件：第一，丰富的知识；第二，熟练的技术；第三，坚强的意志。现有至少符合条件之一的甲、乙、丙、丁四位优秀飞行员报名参选，已知：

- ①甲、乙意志坚强程度相同
②乙、丙知识水平相当
③丙、丁并非都是知识丰富
④四人中三人知识丰富、两人意志坚强、一人技术熟练

航天局经过考察，发现其中只有一人完全符合优秀宇航员的全部条件。他是()。

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 丁

2007 年

86. 许多上了年纪的老北京都对小时候庙会上看到的各种绝活念念不忘。如今，这些绝活有了更为正式的称呼——民间艺术，然而，随着社会现代化进程加快，中国民俗文化面临前所未有的生存危机。城市环境不断变化，人们兴趣及爱好快速分流和转移，加上民间艺术人才逐渐流失，这一切都使民间艺术发展面临困境。

从这段文字可以推出()。

- A. 市场化是民间艺术的出路 B. 民俗文化需要抢救性保护
C. 城市建设应突出文化特色 D. 应提高民间艺术人才的社会地位



87. 盛世兴收藏,随着物质生活的改善,人们精神需求更加丰富,神州大地兴起了收藏热。然而,由于过多地掺入了功利色彩,热的多少有些浮躁,热的缺少点文化的灵魂。最近,北京举办了几次“鉴宝”活动。请专家为民间收藏者鉴别藏品。携“宝”而来者甚众,真正淘到真品的,寥寥无几,一些人耗资数万、数十万,却看走眼了,得到的却是赝品。

从这段文字可以推出()。

- A. 收藏需要具备专业知识
- B. 收藏需要加以正确引导
- C. 收藏市场正需要一批专业“鉴宝”人才
- D. “鉴宝”活动有利于净化收藏市场

88. 公司有人建议,只要员工都在承诺书上签字承诺不迟到,公司就取消上下班打卡制度,如果有人迟到那么所有员工的当月奖金均全部被扣除,公司采纳了建议,结果还是有员工迟到,员工小刘仍拿到了当月奖金。

从这段文字可以推出()。

- A. 小刘从未迟到过
- B. 其他员工没有拿到奖金
- C. 公司有人没在承诺书上签字
- D. 迟到的人不是该公司的正式员工

89. 研究发现,人类利用婴儿和成人之间形态上的典型差异作为重要的行为线索。幼年的特征可以唤起成年人的慈爱 and 养育之心,许多动物的外形和行为具有人类婴儿的特征。人们被这样的动物所吸引,把它们培养成宠物。

这一结论最适宜用来解释的现象是()。

- A. 某些对童年时代过分留恋的人会在穿衣打扮方面表现出明显幼稚化的倾向
- B. 子女长大成人离开家后,老人们喜欢养宠物,寄托抚养之情,打发寂寞时光
- C. 长期以来,迪斯尼的艺术家赋予温良可爱的卡通形象米老鼠越来越年轻化的外形
- D. 在生活方面被过度照顾的孩子,心里成长会受到一定影响,往往表现的比较脆弱

90. 在许多鸟群中,首先发现捕食者的鸟会发出警戒的叫声,于是鸟群散开,又一种理论认为,发出叫声的鸟通过将注意力吸引到自己身上而拯救了同伴,即为了鸟群的利益而自我牺牲。

最能直接削弱上述结论的一项是()。

- A. 许多鸟群栖息时,会有一些鸟轮流担任警戒,危险来临时发出叫声,以此增加群体的生存机会
- B. 喊叫的鸟找到更为安全的位置,但是不敢擅自打破原有的队形,否则捕食者会发现脱离队形的单个鸟
- C. 危险来临时,喊叫的鸟和同伴相比可能处于更安全的位置,它发出喊叫是为了提醒它的同伴



D. 鸟群之间存在亲缘关系，同胞之间有相同的基因，喊叫的鸟虽然有可能牺牲自己，但却可以挽救更多的同胞，从而延续自己的基因

91. 读者上网阅读各类网络小说已成为阅读新时尚，“点击率小说”在网络小说的基础上脱颖而出，成为一种新的出版模式。网络上的作品因为高点击率走红出版，网络写手可以获得版权税。网站因为人气赚取高点击率；出版社因为高点击率和人气判断市场，赢得市场销售业绩，为了获得更高的点击率，有的专业写手甚至根据出版商的要求写书。

根据这段文字，无法推出的是()。

- A. 网络阅读将逐步取代传统的阅读模式
- B. 点击率小说受到网站和出版商的大力欢迎
- C. 网络写手必须满足读者需求，作品才会有较高的点击率
- D. 点击率小说使网络写手、网站与出版社建立起“三赢”的出版模式

92. 一本使用十几万字写出中国上下五千年文明史的普及读物《中国读本》，继在我国创下累计发行1000余万册的骄人成绩后，又开始走出中国走向世界。

根据这段文字，可以推出的是()。

- A. 历史图书应该走普及化、大众化道路
- B. 越来越多的外国人对中国历史感兴趣
- C. 《中国读本》可能授权国外出版商出版
- D. 越是大众的，越是民族的，越容易走向世界

93. 水上滑板风驰电掣，五彩缤纷，受到人们的广泛欢迎，它能把一只小船驶向任何地方，年轻人对此颇为青睐，这一项目的日益普及产生了水上滑板的管理问题，在这个问题上，我们不能不倾向于对之施行严格管制的观点。

根据这段文字，可以推出的是()。

- A. 水上滑板的普及带来了管理难题
- B. 年轻人是水上滑板管理的主要对象
- C. 水上滑板如何管理目前尚无定论
- D. 严格管制将进一步推动水上滑板的普及

94. 信任离不开互相尊重，信任是保持长期人际关系的基础，但是某些私人关系的维持，例如友谊，还需要有共同的爱好，长期的友谊离不开互相尊重和共同爱好的支持。

根据这段文字，可以知道()。

- A. 在长期的人际关系中，相互尊重意味着信任
- B. 仅由信任和互相尊重支撑的友谊不会持续太久
- C. 建立在共同爱好基础上的友谊会比其他关系更持久
- D. 由互相尊重和共同爱好支撑的私人关系总会持续很久



95. 2004 年, 在全球范围内, 笔记本电脑的销售量为 4900 万台, 几乎是 2000 年销售量的 2 倍, 在市场上的占有率从 20.3% 上升至 28.5%。与此同时, 成本从每台 2126 美元下降至 1116 美元, 分析人士预测, 到 2008 年, 笔记本电脑的销售量终会超过台式电脑的销售量。

最能支持上述论断的一项是()。

- A. 新型的台式电脑即将问世
- B. 中国已成为笔记本电脑的消费大国
- C. 市场对笔记本电脑的需求仍将持续上升
- D. 价格已成为影响笔记本电脑销售的重要因素

2002 年 A 类答案

56. D 57. D 58. C 59. B 60. D
61. D 62. C 63. B 64. B 65. A

2002 年 B 类答案

61. B 62. D 63. A 64. D 65. B
66. B 67. A 68. C 69. D 70. C

2003 年 A 类答案

26. D 27. A 28. B 29. A 30. C
31. B 32. C 33. B 34. B 35. C
36. C 37. A 38. A 39. B 40. C

2003 年 B 类答案

26. D 27. A 28. B 29. B 30. C
31. B 32. C 33. D 34. D 35. A
36. D 37. B 38. C 39. C 40. B

2004 年 A 类答案

71. D 72. C 73. A 74. A 75. B
76. A 77. D 78. C 79. A 80. A
81. D 82. C 83. B 84. A 85. A

2004 年 B 类答案

71. D 72. B 73. B 74. B 75. D
76. D 77. C 78. D 79. B 80. A
81. B 82. A 83. C 84. C 85. D



2005 年一类答案

81. D 82. A 83. D 84. B 85. C
86. B 87. A 88. C 89. D 90. C
91. D 92. A 93. B 94. D 95. B

2005 年二类答案

81. D 82. D 83. A 84. B 85. D
86. C 87. D 88. C 89. D 90. B
91. A 92. B 93. B 94. D 95. C

2006 年一类答案

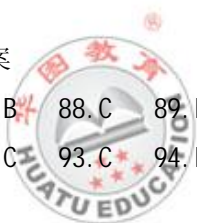
81. A 82. C 83. C 84. D 85. C
86. C 87. C 88. C 89. A 90. C
91. A 92. C 93. C 94. D 95. D

2006 年二类答案

76. C 77. D 78. A 79. C 80. D
81. C 82. C 83. C 84. D 85. C

2007 年答案

86. B 87. B 88. C 89. B 90. B
91. A 92. C 93. C 94. B 95. C



华图教育在线
<http://www.htexam.net>



第六部分定义判断历年真题

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。

【例题】健康：指一个人智力正常，行为合乎情理，能够适应正常工作、社会交往或者学习，能够抵御一般疾病。根据健康的定义，下列属于健康的是()。

- A. 大学教授老李，虽然五十多岁但工作起来仍然精力充沛，在今年春天患流感
- B. 张婶十九岁的儿子肖聪，读书十一年还是小学二年级水平，但是从小到大没生过什么大病，体力活可以干得很好
- C. 小胡硕士毕业后，工作表现一直很优秀。自一次事故后，当工作压力比较大的时候就会精神失常
- D. 小刘身体很好，工作非常努力，孝敬父母，但是很多同事说他古怪，不愿与其交往

【解答】此题的正确答案为 A。

请开始答题：

2002 年 A 类

66. 行政处罚：是指行政相对人违反行政管理法规，依法应当给予处罚的行政行为。根据以上定义，下列行为属于行政处罚的是()。

- A. 某县土地管理局对下属某一土地管理所所长给予警告的处分
- B. 某市人民政府对甲、乙两村委会就争议的土地所有权作出的裁决
- C. 某市税务局对涉嫌违法的某公司账户的查封
- D. 某县建委对县人民政府涉嫌违法的建筑作出限期拆除的决定

67. 行政许可：是指行政主体根据行政相对人的申请，依法赋予其从事某种事项或活动的资格或者权利的行政行为。根据以上定义，下列行为属于行政许可的是()。

- A. 登记 B. 产品质量认证
- C. 颁发营业执照 D. 授予荣誉称号

68. 犯罪预备：是指为了犯罪准备工具、制造条件的行为。根据以上定义，下列行为中，甲的行为属于犯罪预备的是()。

- A. 甲、乙、丙、丁四人预谋某晚去某超市盗窃，由甲提供一辆三轮车。届时，甲因害怕未去，由乙、丙、丁三人用甲提供的三轮车盗走超市的大批名贵手表



B. 甲与乙有仇，遂寻机报复。一天，甲得知乙一人在家，便携带匕首向乙家走去，途中突然腹痛，只得返回家中

C. 甲于某日携带匕首前往乙家，准备杀乙泄愤，途中遇联防人员巡逻，甲深感害怕，折返家中

D. 甲在树丛中向仇人乙射击，连开了两枪未击中乙，乙因害怕而求饶，甲在能继续开枪的情况下不再开枪

69. 社会保障：是国家和社会依据一定的法律和规定，通过国民收入的再分配，对社会成员的基本生活权利予以物质保障的一系列社会安全制度。下列不属于社会保障的是()。

A. 国家面向工资劳动者提供的保障女职工生育期间生活的生育保险

B. 社会给下岗职工提供最低生活补助

C. 国家给所有退休军人提供生活保障

D. 红十字会向灾区人民发放生活救济

70. 共同犯罪：是指二人以上共同故意犯罪。根据以上定义，下列行为属于共同犯罪的是()。

A. 甲欲杀乙，故意将装好子弹的枪支给丙，并骗丙说是空枪，叫丙向乙瞄准恐吓乙，结果乙中弹身亡。甲与丙构成共同犯罪

B. 赵某之妻提出离婚，赵坚决反对，并与其好友高某商量对策。高某说，想办法把她脸弄伤，让她不能再嫁人。于是两人合谋买了一瓶强酸装入喷雾器内，并约定某晚一起去赵妻娘家，毁其妻容貌。当晚，高某的小孩患急性痢疾，高失约未去，赵独自一人毁了其妻容貌。赵某与高某构成共同犯罪

C. 甲将依法持有的猎枪寄存乙处，某日甲至乙处，对乙讲明，要用该枪杀丙，请乙交还猎枪，甲遂持枪杀丙。甲乙构成共同犯罪

D. 张某、李某共谋后于深夜蒙面携带管制刀具进入一狭窄街巷抢劫。张叫李把住街口，防止他人进来，自己深入街巷，持刀抢劫了一妇女现金 3000 元。张欲独吞此款，对李讲该妇女身上一分钱都没有，李信以为真。张、李的行为属于共同犯罪

71. 行政复议参加人：是指行政争议的当事人和与行政争议的具体行政行为有利害关系而参加行政复议的人。根据以上定义，下列不是行政复议参加人的是()。

A. 行政复议的被申请人 B. 行政复议的第三人

C. 行政复议的鉴定人 D. 行政复议第三人委托的律师

72. 不公平竞争：是一个企业采用不正当或者不公平的手段，提高其产品的市场份额，给生产同类产品的竞争对手造成了不公平的市场环境，严重损害其竞争



对手的利益。根据定义，下列行为不是不公平竞争的是()。

A. 微软在其操作系统中捆绑 IE 浏览器，用户购买操作系统的同时也购买了 IE 浏览器，导致大量用户不再另外购买其竞争对手 Netscape 的浏览器

B. 20 世纪 80 年代，IBM 公司投入大量资金研制超大型计算机的关键技术，成功之后申请专利，造成 20 世纪 90 年代在超大型计算机领域 IBM 一手遮天的局面

C. A 公司和 B 公司都生产减肥药品，为了扩大其市场占有率，提高销售利润，A 公司在电视台和一些报纸上大做宣传，指出 B 公司药品的种种缺点和副作用，导致消费者都拒买 B 公司的产品

D. A 公司为了和 B 公司争夺市场份额，制作电影广告，显示一架机徽为 A 的战机向即将倾覆的(标志为 B)军舰投下重磅炸弹

73. 健康：指一个人智力正常，行为合乎情理，能够适应正常工作、社会交往或者学习，能够抵御一般疾病。根据健康的定义，下列属于健康的是()。

A. 大学教授老李，虽然五十多岁但工作起来仍然精力充沛，在今年春天患流感

B. 张婶十九岁的儿子肖聪，读书十一年还是小学二年级水平，但是从小到大没生过什么大病，体力活可以干得很好

C. 小胡硕士毕业后，工作表现一直很优秀。自一次事故后，当工作压力较大的时候就会精神失常

D. 小刘身体很好，工作非常努力，孝敬父母，但是很多同事说他古怪，不愿与其交往

74. 人工智能：能够模仿人的智能和行为，在复杂多变的未知环境中能够感知环境和决策规划，从而主动地执行任务或者完成设定的目标。按照定义，下列属于人工智能范畴的是()。

A. 全自动洗衣机在使用者把衣服加进去之后，能够自动地完成注水、洗衣、换水和甩干等一系列的洗衣流程

B. 装配线机器人能够根据工程师预先设定的参数，完成不同机器设备的不同零部件的装配工作

C. 性格测试软件能够根据测试者的各种输入参数，按照设计好的算法进行计算，从而给出被测试者的性格描述

D. 日本索尼公司新研制的机器狗，能够根据人的穿着和外貌特征识别出男女，分别用“先生您好”和“小姐您好”和不同的人打招呼

75. 隐私权：是在不违反法律的情况下，为了保护个人的名誉和形象，个人对其个人行为和个人材料保密，不让他人非法获知的权利。下面属于隐私权的是()。

A. 某明星拒绝向司法机关透露和某涉嫌贪污犯之间交往细节的权利



- B. 犯罪嫌疑人向司法机关保守自己在案发时间的行为秘密的权利
- C. 某涉嫌贪污犯向媒体不承认和某女之间存在婚外恋的权利
- D. 某已婚官员对新闻媒体不承认和某女之间存在婚外恋的权利

2003 年 A 类

41. 劳动争议：指在劳动者和劳动力使用者之间因劳动权利与义务发生分歧而引起的争议。

根据以上定义，下列行为属于劳动争议的是()。

- A. 职工甲因工伤未能获得保险赔偿而与工厂争执
- B. 甲企业与乙企业之间因借调某一职工而产生矛盾
- C. 职工甲因工作调动而与当地的劳动部门发生争执
- D. 某厂职工甲与职工乙因工作意见不一而发生矛盾

42. 反诉：是指在已经提起的诉讼中，被告针对原告有联系的行为，提起独立诉讼请求的行为。

根据以上定义，下列行为属于反诉的是()。

- A. 老师起诉学生借钱不还，学生起诉老师剽窃
- B. 原告起诉离婚，被告请求法院确认婚姻关系本来就是无效
- C. 原告起诉，要求被告按买卖合同交货，被告起诉供货商未能按时交货
- D. 原告起诉被告居住的房屋所有权是他的，被告请求法院让原告偿还欠款

43. 诉讼标的：是指当事人的争议要求人民法院通过审判予以解决的某一民事法律关系或权利。

根据以上定义，下列属于诉讼标的的是()。

- A. 原、被告之间发生纠纷的 1000 元的借款
- B. 原、被告之间发生的名誉受到诽谤的伤害
- C. 原、被告之间发生的起诉与被起诉的关系
- D. 原、被告之间发生的抢劫与被抢劫的施、受害关系

44. 赠与合同：是合同一方当事人将自己的财产无偿给予另一当事人的合同。给予财产的一方当事人为赠与人，受领财产的一方为受赠人。

根据以上定义，下列行为可能形成赠与合同的是()。

- A. 甲出国留学期间将自己的住所免费提供给朋友乙使用
- B. 甲将自己经营的养鸡场送给答应给自己养老的女婿
- C. 甲邀请乙来经营自己的公司并给对方 80% 的股份
- D. 某电脑商在校庆之际送给母校 15 台新款电脑

45. 社会保险：是国家通过立法，采取强制手段对国民收入进行分配与再分配，形成专门消费基金，对劳动者在丧失劳动能力或失去工作机会时进行社会帮助以保障其基本生活的一种制度。

下列属于社会保险的是()。

- A. 工伤保险



- B. 退伍军人安置费
- C. 国家向洪水灾区人民发放生活救济
- D. 旅客人身伤害保险
46. 职务侵占罪：是指公司、企业或者其他单位的人员，利用职务上的便利，将本单位财物非法占为己有，数额较大的行为。
- 下列属于职务侵占罪的是()。
- A. 王某是出租车司机，将乘客遗失在他车上价值 5000 元的物品占为己有
- B. 刘某是某建筑公司一工地的材料工人，负责工地模板等物品的调拨，几次私自将公司的建筑模板卖给一个过路的车主，共卖了 2 万元
- C. 刘某是单位的保管员，一天他趁其他同事不注意的时候，将一个 200 元的录音机拿回家给儿子用
- D. 赵某是一大钢铁公司的会计师，为了增加公司的利润私自作假账，使公司偷税高达 200 万余元
47. 受贿：是指国家工作人员利用职务上的便利，索取他人财物，或者非法收受他人财物，为他人谋取利益的行为。
- 下列行为属于受贿的是()。
- A. 某建筑公司以女色拉拢市长对工程招、投标实施影响
- B. 某市工商行政管理局李局长，因个人恩怨，故意刁难申请开办公司的张某。张某便出钱请与李局长熟识的刘某为其疏通。刘某收下张某的 5000 元钱，但未做任何疏通工作
- C. 杨某为某县副县长，主管外贸。杨某生性贪婪，认为下面的人都应该向自己进贡。但他又怕脏了自己的手，遂指示其妻子向本县辖区内的各地外贸企业打电话，让他们表示表示，各公司老总为了本公司的前途，遂大包小包地给杨某送礼
- D. 某大型广告公司业务员李某，经常利用自己的身份，在和其他公司的业务往来中收取对方支付的好处费、回扣
48. 一事不再罚：是指对当事人的同一个违法行为，不得给予两次以上罚款的行政处罚。
- 下面做法不符合一事不再罚规定的是()。
- A. 张某回国携带应申报物品而没有向海关申报，海关认定张某的行为构成走私，对其作出没收物品，并罚款人民币 2000 元的处罚
- B. 个体户杨某在贩卖生猪时被“生猪办”执法人员查出没有完税凭证，并且拒绝申报纳税。“生猪办”执法人员遂通知公安机关以妨碍公务为名将其留置盘查 48 小时。后国税分局根据“生猪办”认定的事实，按照《税收征管法》的规定对杨某没有按照规定申报纳税处以罚款 900 元
- C. 某县有一饮食店，未在工商、税务部门办理登记就开始营业，半年后被工商部门查获罚款。县地税局通过调查，对该饮食店下达了《税务行政处罚事项



告知书》、《税务处理决定书》、《税务行政处罚决定书》、责令其补税、并缴纳加收滞纳金和罚款

D. 某甲是河北人，在北京打工。因为多生一孩违反地方法规的规定，已经依据北京市某区计划生育部门的决定在北京缴纳了社会抚养费。某甲在回家探亲时，其户籍所在地的计划生育部门根据河北省有关规定亦对某甲的超生行为征收了社会抚养费

49. 回避条件作用：当厌恶刺激或不愉快情境出现，个体做出某种反应，从而逃避了厌恶刺激或不愉快情境，则该反应在以后的类似情境中发生的概率增加。

下列不属于回避条件作用的是()。

- A. 看见路上的垃圾后绕道走开
- B. 碰到烫的东西，赶紧缩回手来
- C. 感觉屋内人声嘈杂时暂时离去
- D. 害怕见生人不敢上街

50. 倾销：是指企业在国外出售商品的价格低于国内市场的价格或低于生产成本。

根据这一定义，下列行为不属于倾销的是()。

- A. 某国以低于产品正常价值的价格向他国销售新闻纸
- B. 某企业在国内有较高的垄断地位和较大的市场份额，但质量不如国外同类产品，为了抢占国际市场，该企业以低于成本价的价格在他国销售
- C. 某国软件公司为了获得他国政府采购的定单，与他国同类软件竞争，以低于该产品在本国的销售价格投标
- D. 某地为著名的蔬菜生产基地，由于采用先进的科学技术和规模化经营，其生产的蔬菜价格远远低于国外同类产品的价格

2003 年 B 类

41. 劳动争议：指在劳动者和劳动力使用者之间因劳动权利与义务发生分歧而引起的争议。

根据以上定义，下列行为属于劳动争议的是()。

- A. 职工甲因工伤未能获得保险赔偿而与工厂发生争执
- B. 甲企业与乙企业之间因借调某一职工而产生矛盾
- C. 职工甲因工作调动而与当地的劳动部门发生争执
- D. 某厂职工甲与职工乙因工作意见不一而产生矛盾

42. 反诉：是指在已经提起的诉讼中，被告针对与原告有联系的行为，提起独立诉讼请求的行为。

根据以上定义，下列行为属于反诉的是()。



A. 老师起诉学生借钱不还，学生起诉老师剽窃

B. 原告起诉离婚，被告请求法院确认婚姻关系本来就无效

C. 原告起诉，要求被告按买卖合同交货，被告起诉供货商未能按时交货

D. 原告起诉被告居住的房屋的所有权是他的，被告请求法院让原告偿还欠款

43. 诉讼标的：是指当事人争议的要求人民法院通过审判予以解决的某一民事法律关系或权利。

根据以上定义，下列属于诉讼标的是()。

A. 原、被告之间发生纠纷的 1000 元的借款

B. 原、被告之间发生名誉受到诽谤的伤害

C. 原、被告之间发生的起诉与被起诉的关系

D. 原、被告之间发生的抢劫与被抢劫的实施、受害关系

44. 双趋冲突：指两种对个体都具有吸引力的需要目标同时出现，而由于条件限制，个体无法同时采取两种行动所表现出的动机冲突。

下列属于双趋冲突的是()。

A. 后有追兵，前遇大河 B. 是否将病情告诉身患癌症的病人

C. 鱼与熊掌不可兼得 D. 樱桃好吃树难栽

45. 社会保险：是国家通过立法，采取强制手段对国民收入进行分配与再分配，形成专门消费基金，对劳动者在丧失劳动能力或失去工作机会时进行社会帮助以保障其基本生活的一种制度。

下列属于社会保险的是()。

A. 工伤保险

B. 退伍军人安置费

C. 国家向洪水灾区人民发放生活救济

D. 旅客人身伤害保险

46. 重婚：是指有配偶的男女未办离婚手续又与他人登记结婚，或者没有登记结婚而与他人同居构成事实上的婚姻关系的，以及未婚男女明知他人有配偶而与之结婚的行为。

根据以上定义，下列行为属于重婚的是()。

A. 甲乙离婚后又自愿恢复夫妻关系而同居

B. 甲在离婚期间与未婚的乙领取了结婚证书

C. 甲在离婚后与未婚的乙登记结婚并生有一子

D. 甲在不知乙已婚的情况下与其结婚

47. 拐卖儿童罪：是指以出卖为目的的拐骗、绑架、收买、贩卖、接送、中转儿童的行为。

下列行为构成拐卖儿童罪的是()。

A. 张某收买被拐的五岁幼童王某，想给自己当儿子

B. 张某将一五岁幼童王某骗离家庭欲勒索其父母



- C. 张某将一五岁幼童王某骗离家庭并欲将王某带至外地出卖，途中张某被抓获，王某得救
- D. 张某为了不让前夫看望孩子，让保姆将孩子带回老家藏匿。前夫向公安机关报案，很快将孩子找回
48. 刑事责任能力：刑事犯罪人在实施犯罪时辨认自己行为的性质和社会意义，控制自己行为的能力。刑事责任是指犯罪主体实行刑事法律禁止的行为所必须承担的法律后果。
- 下列情况具有刑事责任能力的是()。
- A. 一个 13 岁男孩将同学打成骨折
- B. 张某酒后强奸了饭店的服务员
- C. 李某在精神病发作时纵火烧了汽车
- D. 酒后驾车撞坏了别人的汽车
49. 犯罪未遂：是指行为人已经着手实施犯罪，但由于其意志以外的原因或障碍，而使犯罪未得逞。下列行为不属于犯罪未遂的是()。
- A. 杨某预谋实施抢劫。一次，他怀揣水果刀，跟踪从银行取款出来的女子，因周围行人较多，便一直尾随该女子到其住处，但始终没机会下手
- B. 福尔摩斯得知有人要暗害他，于是在房间内放置了和自己一样大小的蜡像。后来凶手朝房内开枪，击中蜡像的头部，而真正的福尔摩斯则安然无恙
- C. 甲乙二人系邻居，因为口角乙对甲怀恨在心。在一天深夜，乙悄悄从家里溜出来，准备给甲家的仓库放一把火，火势刚刚开始变大的时候，天上下起了暴雨，将火种浇灭
- D. 秦某因为失恋，痛恨所有的女人并开始疯狂报复。一天夜晚，正当他准备从背后袭击一名女子时，发现其背影和自己以前的女朋友非常相似，不禁心中一软，放弃了原来的打算
50. 倾销：是指企业在国外出售商品的价格低于国内市场的价格或低于生产成本。根据这一定义，下列行为不属于倾销的是()。
- A. 某国以低于产品正常价值的价格向他国销售新闻纸
- B. 某企业在国内有较高的垄断地位和较大的市场份额，但质量不如国外同类产品，为了抢占国际市场，该企业以低于成本价的价格在他国销售
- C. 某地为著名的蔬菜生产基地，由于采用先进的科学技术和规模化经营，其生产的蔬菜的价格远远低于国外同类产品的价格
- D. 某国软件公司为了获得他国政府采购的定单，与他国同类软件竞争，以低于该产品在本国的销售价格投标



2004 年 A 类

61. 知情权是指公民有权知道他应该知道的事情，国家应该最大限度地确认和保障公民知悉、获取信息的权利，尤其是政务信息的权利。根据上述定义，下列与知情权无关的是()。

- A. 小丽是其父母从小自别人家抱养的孩子，长大后要求知道其生身父母
- B. 为满足公众获取信息的权利，某记者通过隐藏拍摄的方法跟踪拍摄明星生活
- C. 高女士投诉某产品没有注明产品使用说明和生产日期
- D. 英国公众坚持要求政府对凯利自杀事件作出一个交代

62. 投机是指为了以后再销售(或暂时售出)商品而购买，以期从其价格变化中获利。根据上述定义，下列属于投机范畴的是()。

- A. 10 年前老张承包了村里无人要的 15 亩果园，如今依靠果树发家致富
- B. 小刘最近买了一双皮鞋，因不喜欢样式又转卖给朋友
- C. 老杨以 10.03 元的价格买入 2000 股股票，以 11.00 元的价格卖出
- D. 王老师买了住房自住，后房价上涨，王老师卖出房屋从中获利

63. 行政回避是指行政机关的公务员在行使职权过程中，因与其处理的法律事务有利害关系，为保证实体处理结果和程序进展的公平性，依法终止其职务的行使并由他人代理的一种程序法律制度。根据上述定义，下列哪种情况违反了行政回避的规定?()

- A. 丈夫是妻子的直接行政领导
- B. 老师提拔自己的学生
- C. 在外任职的警察回家乡办案
- D. 法官审判自己朋友的儿子

64. 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，还需付出努力才会成功
- B. 远山青翠，晚霞夕照，这里是最美的景色
- C. 小张原来是个工人，他搞技术开发，是受了师傅的指点的
- D. 树林里，三三两两的少先队员，正在分头采集蘑菇

65. 财产处分行为是指直接发生财产权移转或消灭效果的行为，财产处分行为的结果是使权利移转，权利的内容缩小或改变，权利上设定了负担以及权利消灭等。根据上述定义，下述行为中不属于财产处分行为的是()。

- A. 为担保一笔债务，甲公司将自己所有的房产抵押，抵押行为使甲公司对该房产的所有权受到限制
- B. 乙抛弃自己的电视机。抛弃行为使乙对该电视机的所有权消灭
- C. 丙与丁订立合同，出卖丙的家传古画，并约定 7 日后丙交付古画。合同行为使丙负担着 7 日后移转古画所有权的义务



- D. 丁免除丙的金钱债务。免除行为使丙不必履行偿还金钱的义务
66. 不当得利是指非法定原因而得到利益,致使他人受损失的事实。根据上述定义,下述不构成甲、乙不当得利关系的是()。
- A. 天下大雨,将甲鱼塘中的数条大鱼冲入乙的鱼塘
- B. 乙代为偿还甲欠丁的2万元
- C. 7月5日甲乙订立购买大米的合同。7月10日甲按照合同向乙付货款2万元。7月15日乙拒绝给付大米。8月1日甲单方面解除合同
- D. 甲欠丁2万元。甲将乙误认为丁,向乙偿还2万元
67. 个人所得税的纳税人是指在中国境内有住所,或者无住所而在境内居住满一年,从中国境内和境外取得所得的个人;在中国境内无住所又不居住或者无住所而在境内居住不满一年,从中国境内取得所得的个人。根据上述定义,下列不属于中国个人所得税的纳税人的是()。
- A. 亨利是美国人。应聘在“北京华尔街英语学校”任教6个月
- B. 汤姆是英国人。应聘在“北京华尔街英语学校”任教2年
- C. 高红是美籍华人,在回国探亲两个月内,她在美国工作的公司仍然向她支付工资
- D. 李扬是北京大学的教授,她在新加坡出版了一本书,得到一笔稿费
68. 考试信度是指考试的客观性,指一个考试反映考生真实水平的程度。根据上述定义,对考试信度影响不大的一项是()。
- A. 同一篇作文,王老师给了50分,李老师却只给了40分
- B. 许多女生都没有答对这道有关足球比赛的题目
- C. 考试这天天气特别闷热,使许多同学的发挥受到影响
- D. 考前李老师押中了两道大题,考后同学们都很高兴
69. 行政强制执行是指公民、法人或其他组织不履行法律规定的义务或行政机关依法作出的行政处理决定中规定的义务,有关国家机关依法强制其履行义务或达到与履行义务状态相同的行为。根据上述定义,下列不属于行政强制执行行为的是()。
- A. 某税务机关对长期拖欠税费的商户店铺进行封闭,强制其缴纳税金
- B. 某市人民法院拍卖一个个体户的私有财产,保证与之相关的法律文书的执行
- C. 国家认监委正式对外公布了新的强制性产品认证制度,并强制执行
- D. 某法院没收了市公安局的警车一部。要求其按照法律文件对胜诉方进行赔偿
70. 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



2004 年 B 类

61. 消费者监督权是指消费者享有对商品和服务以及保护消费者权益的工作进行监督的权利。根据上述定义, 下列行为属于行使消费者监督权范围的是()。

- A. 小赵到商店中专门购买假冒伪劣商品以获取赔偿
- B. 一家烤鸡店为战胜对手, 向消费者称对手的货源不合格
- C. 小张发现某商场的电梯存在安全隐患, 立即报告给有关部门
- D. 老王在一家商店买回了变质的食品, 马上回去要求退换

62. 港口货物吞吐量是指从水路进出港区并经过装卸的货物数量。根据上述定义, 下列应计为港口货物吞吐量的是()。

- A. 从大连新港的 1 号码头上装 10 吨货物运至 3 号码头
- B. 从福州港驳运河砂 10 吨至厦门港锚地卸下
- C. 从莆田通过汽车运 10 吨货物进福州港区
- D. 从上海船运 10 吨货物, 至福州港码头停靠后运往香港

63. 允诺是一种民事法律行为。民事法律行为可以附条件或期限。条件是不确定的偶然性事实, 期限是确定的必然性事实。根据上述定义, 下列允诺中不属于附期限允诺的是()。

- A. 乙允诺甲: 待甲 60 大寿送甲电视一台
- B. 乙允诺甲: 临终时将房产送给甲
- C. 乙允诺甲: 三年后送甲古画一张
- D. 乙允诺甲: 2004 年送甲轿车一辆

64. 典范借鉴是指从他人(或对方)那里发现、学习并应用最佳做法的过程, 以达到帮助改善自身业绩的目的。根据上述定义, 下列属于典范借鉴的是()。

- A. 甲村参考乙村因卖梨枣收入颇丰的做法, 同样开始种植梨枣
- B. 考生甲某在同桌乙某的帮助下, 成绩大幅提高
- C. 甲厂吸取生产同产品的乙厂的经验, 降低成本, 提高效益
- D. 甲某看到乙某倒卖盗版光碟赚钱不少, 也加入了此行列

65. 考试公平是指所有参加考试的考生在考试过程中都受到完全同等的对待。根据上述定义, 下列违反考试公平的做法的是()。

- A. 某市停止了实行多年的通过考试择优录取的初中招生办法, 在初中招生中改用就近入学方式。对于户口所在地几乎等距离地介于几所初中之间的孩子, 采用了电脑自动派位方式安排就读学校
- B. 有一道试题是关于北京地下铁道建设的讨论。对于北京的考生, 这道题没有什么理解困难。但是, 这道关于“地下铁道”的题目对于一些来自偏远农村的考生, 就感到很困惑
- C. 为了参加这个考试, 李红已经脱产复习了半年, 家里重金为她请了有经验



的辅导教师。王丽只能利用业余时间准备考试，每天下班后，还要为残疾的父親和年幼的弟弟做饭洗衣，常常晚上 10 点以后，才能开始看书复习

D. 竞争上岗考试中包含了一些有关西方文学的试题。其实，这些西方文学知识对胜任这个岗位的工作没有多大关系。一些“书呆子”却考了高分

66. 意外事件是指因当事人故意或过失以外的偶然因素而发生的事故。根据上述定义，下列属于意外事件的是()。

- A. 医院未给聂某进行过敏皮试就为其注射了青霉素，结果造成其死亡
- B. 两个学生在课间打闹玩耍时，一学生用铅笔把另一学生的眼睛戳伤
- C. 某仓库保管员酒后昏睡，结果仓库失窃，造成经济损失达数十万元
- D. 黄某私自驾驶一报废车辆进行长途运输，途中发生车祸，车毁人亡

67. 紧急避险是指为了使国家、公共利益，本人或者他人的人身财产和其他权利避免正在发生的危险，不得已而采取的损害另一方较小的合法权益，以保护较大的合法权益的行为。根据上述定义，下列不属于紧急避险的是()。

- A. 某客轮忽遇台风，船长凭多年经验决定抛弃大量贵重货物以减轻重量，保护旅客生命安全
- B. 小郭正骑车行走，一机动车突然斜冲过来，小郭赶忙躲闪，结果将一香烟摊的货架撞坏
- C. 小刘在回家途中遇到劫匪，情急之下，拣起一砖头砸向匪徒
- D. 某小区一住户家窗户、阳台都在冒黑烟，物业公司在确定无人的情况下，破门而入

68. 根据语言学习的顺序，把最先学习并使用的语言叫第一语言，把第一语言之后学习和使用的语言叫做第二语言。根据上述定义，下列不属于第二语言学习的是()。

- A. 出生在中国的日本孩子同时学习汉语和日语
- B. 中国学生学习了英语之后又开始学习法语
- C. 中国学生出国后同时学习英语和法语
- D. 外国留学生来华学习汉语

69. 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

70. 城市管理是指城市政府对城市的公益事业、公共设施和公共事业的管理。根据上述定义，以下选项中不属于城市管理的是()。



- A. 规划城市建设 B. 加强对城市交通的管理
C. 引导城市市场经济运作 D. 优化、美化城市环境

2005 年一类

61. 工作扩大化是指在横向水平上增加工作任务的数目或变化性，使工作多样化。工作丰富化是指从纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作，使员工有更大的控制权。

下列属于工作丰富化的是()。

- A. 自助餐厅的伙计在面食、沙拉、蔬菜、饮品和甜点部轮换工作
B. 邮政部门的员工从原来只专门分捡邮件增加到也负责分送到各邮政部门
C. 在某传输数据系统公司，员工可以经常提出自己喜欢的工作并随后转入新的岗位
D. 在一家研究所，一个部门主管告诉她的下属，只要在预算内并且合法，他们就可以做想做的任何研究

62. 组织行为塑造有四种方式：正强化指应用有价值的结果增加产生结果的这种行为重复出现的可能性；负强化指取消或避免不希望的结果；惩罚指处理厌恶的结果；自然消退指撤回或不给予强化的结果。

下列属于负强化的是()。

- A. 对员工批评、斥骂、分派不合意任务、解雇等
B. 给员工设置无法实现的目标，使他从未经历过成功
C. 管理者为某个行为有所改善的员工解除察看处分
D. 赋予充满乐趣、富于挑战性或内容丰富的工作

63. 主观唯心主义把主观精神(人的感觉、经验、观念、意志等等)作为惟一真实的存在和世界的本原，客观事物以至整个物质世界都是这种主观精神的产物。

下列观点属于主观唯心主义的是()。

- A. 世界的本原是物质 B. 世界是绝对精神的产物
C. 天命主宰人间世界 D. 我思故我在

64. 自我实现预言是指我们对他人的期望会影响到对方的行为，使得对方按照我们对他的期望行事。

下列属于自我实现预言的是()。

- A. 小张本来是一个很普通的孩子，但他的父母望子成龙，于是不惜重金让他读市里最好的高中，但最终小张也只上了一所普通大学
B. 小张是李老师班上一名普通的学生，可是有一天一位智力测量专家告诉李老师小张很有数学天分，于是以后数学课上李老师对小张格外关注，终于在半年后的考试中小张的数学成绩有了很大的提高
C. 今天是小红的生日，她希望爸爸下班时能买生日蛋糕回来，果然爸爸在下班的时候买了一大盒生日蛋糕



D. 小李从小就希望自己能成为一个工程师，当他大学毕业后他终于到一家公司当上了软件工程师

65. 组织公民行为指的是一种由员工自主决定的行为，不包括在员工的正式工作要求当中，但它无疑会促进组织的有效性。

下列属于组织公民行为的是()。

- A. 小李被迫在周末加班 B. 小李按时上下班
- C. 小李经常和同事起冲突 D. 小李经常帮助同事

66. 程序化决策是可以确定的、在以前已经做过的决策，它们有客观正确的答案而且可以使用简单的规则、政策、数学计算来解决。非程序化决策则是全新的、复杂的、无章可循的，它们有各种各样的解决方案，而且每个方案都各有优缺点。

下列属于非程序化决策的是()。

- A. 建筑工人施工 B. 医院接收病人的步骤
- C. 企业中定期记录存货 D. 制定公司发展战略

67. 高峰体验指的是人在追求自我实现的历程中，历经基本需求的追寻并获满足之后，在追求自我实现时所体验到的一种臻于顶峰而又超越时空与自我的心灵满足感与完美感，这种感觉只可意会不能言传。

下列不属于高峰体验的是()。

- A. 运动员登上奥运冠军领奖台时的心理体验
- B. 科学家获得诺贝尔奖时的心理体验
- C. 观众见证人类首次登上月球时的心理体验
- D. 通过十年寒窗苦读，收到理想的大学录取通知时的心理体验

68. 特设性修改是指为了使某个科学理论免遭被否证的危险，对该理论进行修改或者增加一些新的假定，使该理论不具有可否认性或者可检验性。

下列属于特设性修改的是()。

- A. 托勒密体系的学者为了使“地心说”符合观察到的天体运行数据，不断增加本轮的数目。到 16 世纪，托勒密体系的本轮总数一直增加到 80 个
- B. 亚里士多德的信徒为了坚持一切天体都是完美球体的学说，提出月球上存在的不可检测的物质充满了凹处，使得月球仍然保持完美球体形状
- C. 爱因斯坦为了研究特别大和特别快的物体，修改了牛顿的绝对时空体系，提出了相对时空体系，其中包括光速不变论和质量可变论
- D. 黎曼等通过修改欧氏几何的第五条公理，创造出了非欧几何学，把数学向前推进了一大步

69. 行政许可是指行政机关根据公民、法人或者其他组织的申请，经依法审查，准予其从事特定活动的行为。



下列属于行政许可的是()。

- A. 烟草专卖局为方便市民、扩大市场,特邀请该市的数家有影响的商家增设香烟销售业务,并向他们颁发了烟草专卖许可证
- B. 某网吧因违规经营被吊销营业执照转营其他业务
- C. 某人为提高专业技能,特向单位申请参加研究生学习,单位领导同意了其申请,并同意在其毕业后为他报销部分学习费用
- D. 某人为从事运输,去学习驾驶技术。其考核合格并申请后,公安车辆管理部门为其核发了机动车驾驶证

70. 民法规定,一项允诺可以通过明示或默示方法作出。所谓明示是行为人直接将自主决定的意思表示于外的允诺方法,包括口头明示和书面明示。

下列不属于明示范畴的是()。

- A. 用户以通话形式申请提供服务
- B. 用户到营业厅办理信用卡手续
- C. 开车到收费停车场停车
- D. 授权朋友办理服务申请

2005 年二类

61. 赫兹伯格的双因素理论区分了两大类影响人们工作的因素,一类是与工作环境和条件相关的保健因素,这些因素处理不好,员工就会感到不满,即使解决了也只是没有不满而已;一类是与工作本身有关的激励因素,表现为工作的性质、实际的责任、个人成长和获得认可的机会以及成就感等,这些因素具备了,就可以对员工产生激励。

下列属于激励因素的是()。

- A. 人际关系 B. 技术监督系统
- C. 公司的政策与行政管理 D. 上级对个人工作的认同

62. 前馈控制是以未来为导向的,它的目标是在偏差发生之前阻止其发生。

下列属于前馈控制的是()。

- A. 管理者可以根据连续化的业务数据流更新预算
- B. 实际发生的费用与季度预算进行比较
- C. 银行要求在发放贷款前签订一系列的文件、备忘录并必须经过主管审批
- D. 监控系统可以实时跟踪每台机器的运行指标,以便管理者及时修正差错

63. 基本归因错误是指人们经常把他人的行为归因于人格或态度等内在特质上,而忽视他们所处情境的重要性。

下列属于基本归因错误的是()。

- A. 小张考试没有考好,他觉得自己真是太笨了



- B. 小张考试没有考好，他认为不是自己没有学好，而是老师出的题太偏了
- C. 小李小街丢了钱包，回来后很后悔自己的粗心大意，而他的同学小张安慰他说只是那个地方太乱了，本来小偷就很多
- D. 小李考试没有考好，小张认为一定是小李平时不努力，而实际上小李家里最近出了点事，对他的情绪有些影响
64. 自我实现预言是指我们对他人的期望会影响到对方的行为，使得对方按照我们对他的期望行事。下列属于自我实现预言的是()。
- A. 小张本来是一个很普通的孩子，但他的父母望子成龙，于是不惜重金让他读市里最好的高中，但最终小张也只上了一所普通大学
- B. 小张是李老师班上一名普通的学生，可是有一天一位智力测量专家告诉李老师小张很有数学天分，于是以后数学课上李老师对小张格外关注，终于在半年后的考试中小张的数学成绩有了很大的提高
- C. 今天是小红的生日，她希望爸爸下班时能买生日蛋糕回来，果然爸爸在下班的时候买了一大盒生日蛋糕
- D. 小李从小就希望自己能成为一个工程师，当他大学毕业后他终于到一家公司当上了软件工程师
65. 认知失调是指由于做了一项与态度不一致的行为而引发的不舒服的感觉。下列属于认知失调的是()。
- A. 小李和自己喜欢的女孩一起郊游
- B. 小李在宴会上不理睬与自己有过节的小张
- C. 小李很不喜欢上司的夸夸其谈，但为了面子而不得不恭维他
- D. 小李正在戒烟，他的同事给他香烟的时候被他婉言拒绝了
66. 程序化决策是可以确定的、在以前已经做过的决策，它们有客观正确的答案而且可以使用简单的规则、政策、数学计算来解决。非程序化决策则是全新的、复杂的、无章可循的，它们有各种各样的解决方案，而且每个方案都各有优缺点。下列属于非程序化决策的是()。
- A. 建筑工人施工 B. 医院接收病人的步骤
- C. 企业中定期记录存货 D. 制定公司发展战略
67. 高峰体验指的是人在追求自我实现的历程中，历经基本需求的追寻并获满足之后，在追求自我实现时所体验到的一种臻于顶峰而又超越时空与自我的心灵满足感与完美感，这种感觉只可意会不能言传。下列不属于高峰体验的是()。
- A. 运动员登上奥运冠军领奖台时的心理体验
- B. 科学家获得诺贝尔奖时的心理体验



- C. 观众见证人类首次登上月球时的心理体验
- D. 通过十年寒窗苦读，收到理想的大学录取通知时的心理体验
68. 特设性修改是指为了使某个科学理论免遭被否证的危险，对该理论进行修改或者增加一些新的假定，使该理论不具有可否认性或者可检验性。
- 下列属于特设性修改的是()。
- A. 托勒密体系的学者为了使“地心说”符合观察到的天体运行数据，不断增加本轮的数目。到 16 世纪，托勒密体系的本轮总数一直增加到 80 个
- B. 亚里士多德的信徒为了坚持一切天体都是完美球体的学说，提出月球上存在的不可检测的物质充满了凹处，使得月球仍然保持完美球体形状
- C. 爱因斯坦为了研究特别大和特别快的物体，修改了牛顿的绝对时空体系，提出了相对时空体系，其中包括光速不变论和质量可变论
- D. 黎曼等通过修改欧氏几何的第五条公理，创造出了非欧几何学，把数学向前推进了一大步
69. 行政许可是指行政机关根据公民、法人或者其他组织的申请，经依法审查，准予其从事特定活动的行为。
- 下列属于行政许可的是()。
- A. 烟草专卖局为方便市民、扩大市场，特邀请该市的数家有影响的商家增设香烟销售业务，并向他们颁发了烟草专卖许可证
- B. 某网吧因违规经营被吊销营业执照转营其他业务
- C. 某人为提高专业技能，特向单位申请参加研究生学习，单位领导同意了其申请，并同意在其毕业后为他报销部分学习费用
- D. 某人为从事运输，去学习驾驶技术。其考核合格并申请后，公安车辆管理部门为其核发了机动车驾驶证
70. 民法规定，一项允诺可以通过明示或默示方法作出。所谓明示是行为人直接将自主决定的意思表示于外的允诺方法，包括口头明示和书面明示。
- 下列不属于明示范畴的是()。
- A. 用户以通话形式申请提供服务 B. 用户到营业厅办理信用卡手续
- C. 开车到收费停车场停车 D. 授权朋友办理服务申请

2006 年一类

61. 第三者责任险负责赔偿保险车辆因意外事故，致使第三者遭受人身伤亡或财产的直接损失。所谓第三者是指被保险人及其财产和保险车辆上所有人员与财产以外的他人、他物。所谓“所有人员”指车上的驾驶员和所有乘坐人员。但这些人下车后除驾驶员外，均可视为第三者。
- 根据以上定义，下列属于第三者责任险赔偿范围的是()。



A. 甲驾驶自己的私人车辆出行，途中车辆发生故障。甲下车修理，车辆突然向后滑行，甲被车辆轧断脚掌，本次事故中甲的医疗费用共计 5000 元

B. 甲驾驶卡车向某市运送货物，由于雪天路滑，在避让行人时，发生了翻车事故。经检查，本次事故中车辆损毁及货物损毁费用共计 19000 元

C. 甲为某长途汽车司机。在车辆的行驶过程中，车厢内突然起火。乘客乙被烧伤，财物被烧光。乙要求甲赔偿医疗费用及财物损毁费用共计 10000 元

D. 甲驾驶大巴车送一批游客去参观名胜古迹。到达旅游地点，甲倒车时将在车后绕行的乘客乙撞伤，后乙向甲索赔 20000 元

62. 专家系统是一个电脑系统，其具有某专业领域的特定知识，可以解决该领域的问题或给予建议，是人工智能领域较成功的例子。

根据以上定义，以下属于专家系统的是()。

A. 网上银行系统。通过这个系统，用户可以在网上对自己的账户进行管理

B. 办公自动化系统。以电子复读机为中心，把文字处理机、传真机、打印机等办公设备有机地结合起来，用作日常办公

C. 深蓝系统。IBM 公司专门为国际象棋竞赛所开发的电脑系统

D. 公交查询系统。通过这个系统，用户可以查询到各路公交汽车的停靠站点

63. 信贷杠杆是指国家根据国民经济运行状况，通过调节利率和确定不同的贷款方向、贷款数量、贷款成本，以控制和引导资金运用、调整国民经济运行的重要手段。

根据以上定义，下面运用信贷杠杆的是()。

A. 国家提高房贷利率

B. 国家调整人民币汇率

C. 公司发行股票以吸引社会资金

D. 人们为了获得利息把钱存进银行

64. 自然失业是由于经济中一些难于克服的原因所引起的失业，它是任何经济都难以避免的失业，也是正常的失业。

根据以上定义，下列不属于自然失业的是()。

A. 张某在某工厂试工一个月后，嫌老板给的工资低，于是炒了老板的“鱿鱼”

B. 某地发大水，冲毁了厂房和设备，厂长含泪遣散了跟随自己多年的工人

C. 某企业根据市里的要求进行了改制，一些文化水平低、年满 45 岁的女职工下了岗



D. 李某因哥们义气帮朋友要债，失手将欠债人打伤。公司以李某违反劳动纪律为由将李某开除

65. 非法经营罪是指违反国家规定实施的国家限制或者禁止经营的、扰乱市场秩序、情节严重的倒卖行为。

根据以上定义，下面构成非法经营罪的是()。

A. 浙江省某市某区王某注册了“鑫源经贸有限公司”，采用销售提成和发展下线提成等方式，组织、吸收全国各地 9800 余名营销员，进行服饰、保健品、皮具、健身器材等商品的传销活动，传销额达千万余元

B. 东北的杨某在网上注册成立了一家化妆品批发及零售公司，现在拥有网上注册会员一万多名，这些会员大都在网上订货，并通过银行转账方式交款提货

C. 北京的陈某和李某，通过在商场及街头散发传单等宣传方式，为一家并不存在的美容院做广告宣传，骗取二百多名女性成为他们的会员，通过收取入会费获利一万八千元

D. 学校图书馆的老师，私自将国外捐赠的珍贵图书拿出去卖，获利八千多元

66. 创伤后应激障碍是一种极度的灾难的持续效果，即经历了创伤以后，出现的持续的、不必要的、无法控制的障碍。

根据以上定义，下列不属于创伤后应激障碍的是()。

A. 从伊拉克战场回来的美国兵，大多患上了失眠、焦虑甚至严重的精神疾病

B. 扬扬小时候在邻居张阿姨家被狗咬过一口，从此再也不想去张阿姨家了

C. 小张曾经被困在电梯里五个多小时，当时感觉自己没救了，最后化险为夷，但从此小张常常做被困在电梯里的梦，而且以后再也不敢乘坐电梯了

D. 目睹了儿子阿毛被野兽叨走的一幕，失魂落魄的祥林嫂见了人就说：“我真傻，真的，我单知道下雪的时候，野兽在山坳里没有食吃，会到村里来，我不知道春天也会有……”

67. 教唆犯是指故意唆使他人实施犯罪意图的犯罪分子。其突出特点是本人不亲自实施犯罪，而故意唆使他人产生犯罪意图、决定实施犯罪的犯罪分子。

根据以上定义，下列属于教唆犯的是()。

A. 林某在一次闲聊中，对刘某说自己特想杀掉丁某。于是，刘某就出面雇用马某将丁某杀害

B. 郑某生病，请卢某为其“镇鬼”。卢某胡言说是某坟地有问题。于是郑某在卢某的指点下将一个铁棒钉在坟上，后被坟主拔掉。后来郑某又生病，怀疑又



是那个坟在作怪，便决定杀死坟主，为自己消灾。于是郑某将坟主骗到坟边，用菜刀将其杀死

C. 在计算机课上，谈到学校的计算机安全系统，老师随意对学生说，这个设计非常完美，如果谁能进入这个安全系统，厂商会有奖金。结果一个 15 岁的孩子真的进入了这个安全系统，并迫使它瘫痪

D. 王某指使自己的儿子（14 岁）和邻居家孩子豆豆（15 岁）偷盗电线及其他输电设备，然后转卖。被人发现后，王某全然不理，继续让儿子和豆豆偷盗电线，致使线路短路，造成多个村庄停电，并使输电线路处于危险状态

68. 物证是指能够证明案件真实情况的物质痕迹和物品。物证的特征是它的外形、质量、特性和所在的位置等，反映了某些案件事实，人们可以以此来证明案件的事实真相。

根据以上定义，下列属于物证的是（ ）。

A. 高速公路上发生一起交通事故，交通警察勘测现场时拍摄的现场照片

B. 在审理一起恶性的杀人案件中，因目击证人担心遭到报复，不愿出庭作证，而提供的记录证言的录音带

C. 某地警方在打击盗窃机动车的行动中追缴回来的被盗车辆

D. 根据警方在盗窃现场提取的指纹，鉴定人员所做的指纹鉴定报告

69. 器官移植分为：①自体移植，指移植物取自受者自身；②同系移植，指移植物取自遗传基因与受者完全相同或基本相似的供者；③同种移植，指移植物取自同种但遗传基因有差异的另一个体；④异种移植，指移植物取自异种动物。

根据以上定义，同卵双生姐妹之间的肾移植属于（ ）。

A. 自体移植 B. 同系移植 C. 同种移植 D. 异种移植

70. 行政授权是指法律、法规将行政职权及行政职责的一部分或全部授给非行政机关的社会组织来行使的法律行为。

根据以上定义，下列属于行政授权的是（ ）。

A. 《植物检疫条例》规定，县级以上地方各级农业部门所属的植物检疫机构负责行使植物检疫权

B. 某县政府文件规定，县自来水公司行使节约用水、计划用水的行政执法权

C. 宪法规定国务院行使省、自治区、直辖市范围内部分地区的戒严权

D. 县环保局局长要求一副局长代行其外出期间的局长职务

2006 年二类

56. 第三者责任险负责赔偿保险车辆因意外事故，致使第三者遭受人身伤亡或财产的直接损失。所谓第三者是指被保险人及其财产和保险车辆上所有人员与财产以外的他人、他物。所谓“所有人员”指车上的驾驶员和所有乘坐人员。



但这些人下车后除驾驶员外，均可视为第三者。

根据以上定义，下列属于第三者责任险赔偿范围的是()。

A. 甲驾驶自己的私人车辆出行，途中车辆发生故障。甲下车修理，车辆突然向后滑行，甲被车辆轧断脚掌，本次事故中甲的医疗费用共计 5000 元

B. 甲驾驶卡车向某市运送货物，由于雪天路滑，在避让行人时，发生了翻车事故。经检查，本次事故中车辆损毁及货物损毁费用共计 19000 元

C. 甲为某长途汽车司机。在车辆的行驶过程中，车厢内突然起火。乘客乙被烧伤，财物被烧光。乙要求甲赔偿医疗费用及财物损毁费用共计 10000 元

D. 甲驾驶大巴车送一批游客去参观名胜古迹。到达旅游地点，甲倒车时将在车后绕行的乘客乙撞伤，后乙向甲索赔 20000 元

57. 物证是指能够证明案件真实情况的物质痕迹和物品。物证的特征是它的外形、质量、特性和所在的位置等，反映了某些案件事实，人们可以以此来证明案件的事实真相。

根据以上定义，下列属于物证的是()。

A. 高速公路上发生一起交通事故，交通警察勘测现场时拍摄的现场照片

B. 在审理一起恶性的杀人案件中，因目击证人担心遭到报复，不愿出庭作证，而提供的记录证言的录音带

C. 某地警方在打击盗窃机动车的行动中追缴回来的被盗车辆

D. 根据警方在盗窃现场提取的指纹，鉴定人员所做的指纹鉴定报告

58. 器官移植分为：①自体移植，指移植物取自受者自身；②同系移植，指移植物取自遗传基因与受者完全相同或基本相似的供者；③同种移植，指移植物取自同种但遗传基因有差异的另一个体；④异种移植，指移植物取自异种动物。

根据以上定义，同卵双生姐妹之间的肾移植属于()。

A. 自体移植 B. 同系移植 C. 同种移植 D. 异种移植

59. 价格歧视是指企业以不同价格把同样的物品卖给不同顾客，尽管对每个顾客的生产成本是相同的。

根据以上定义，下面不属于价格歧视的是()。

A. 厂家在报刊上赠送折扣券 B. 买两个同样的商品打八折

C. 电影票对儿童和老人优惠 D. 厂家低价销售次品

60. 现场笔录是法定的行政诉讼证据形式之一，是指行政机关工作人员在执行公务的过程中对行政违法行为当场进行调查、给予处罚或者处理而制作的文字记载资料。包括行政机关对违反行政法规的当事人进行讯问所作的笔录。现场



笔录适用的情形包括：①在证据难以保全的情况下；②在事后难以取证的情况下；③不可能取得其他证据或者其他证据难以证明案件的真实时。

根据以上定义，以下不适用现场笔录的是()。

- A. 交警对骑自行车闯红灯的人进行处罚
- B. 卫生部门进行检查，发现餐馆有不洁的餐具
- C. 工商部门检查小卖部，发现有变质的饮料
- D. 税务部门发现某公司在一宗大型交易中偷税

61. 泛化是指某种特定刺激的条件反应形成后，另外一些类似的刺激，也会诱发同样的条件反应。新刺激越近似于原刺激，条件反应被诱发的可能性就越大。

根据以上定义，以下可以称为泛化现象的是()。

- A. 杯弓蛇影 B. 草木皆兵
- C. 四面楚歌 D. 一朝被蛇咬，十年怕井绳

62. 预备犯罪是指为了实行犯罪事先准备工具、制造条件的行为。表现形式主要有两种：①准备工具。任何工具只要同犯罪行为联系在一起，就成为犯罪工具。②制造条件。如谋划行动方案、勾结共同犯罪人等等。

根据以上定义，下列描述未构成预备犯罪的是()。

- A. 刘军因为私人问题与老板积怨。一天，他遇老板外出，正巧天降暴雨，毁坏交通。刘军准备制造车祸假象，想致老板意外死亡
- B. 丁某欠王老板 20 余万元，王老板多次索要，丁某总是躲避或拒绝。一天，有人告诉丁某，王老板正在训练“打手”，准备对付丁某。后来，丁某查证，所谓的“打手”，是王老板新招的保安
- C. 梁某觊觎邻居家新买的摩托车，意欲据为己有，并悄悄准备好了一把万能钥匙，想趁邻居不在家时入室偷窃
- D. 张胜扬言要杀吴天，并买了一把三棱刮刀，准备伺机行动

63. 持续犯又称继续犯，是指犯罪行为在一定时间内处于持续不间断状态的犯罪。持续犯的犯罪行为同不法状态同时继续，而不只是不法状态的继续，如果只是犯罪行为所造成的不法状态处于继续之中，而犯罪行为已经结束，并不处于持续状态，那就不是持续犯。根据以上定义，下列行为未构成持续犯的是()。

- A. 田某依靠网络，将青少年诱骗至其家中，并先后杀害 5 名少年
- B. 谢某虽然有妻子，却仍然同意与王某结婚，婚后一直与王某生活在一起
- C. 张某私自购买了若干枪支弹药，并将其藏在自家地窖里
- D. 某村支书因为村民韩某没有按照村里规定完成务工，便私自将韩某拘禁

64. 无因管理是指当事人无法律上的根据，也未受到他人的委托而管理他人事务。无因管理行为是一种自发性的行为，无因管理人有权义务进行适当管理，对



于无因管理行为人的合法权益，应及时给予保护。

根据以上定义，下列描述符合无因管理规定的是()。

- A. 王某经常引诱一些宠物至自家饲养，并向主人索取饲养费
- B. 韩某因公出国半年，临行前将自己价值 5000 元的宠物委托邻居保管饲养
- C. 小金拾到一只别人的小狗，久等不见主人。后将其带回家饲养，事后将狗返还其主人，并向主人索取饲养费
- D. 张某将自行车放在路边锁上就办事去了。附近看车的王某怕影响交通就把车推到自己存车处，结果车子被盗，王某可以不进行赔偿

65. 行政合同是指行政主体为了行使行政职能、实现特定的行政管理目标，而与公民、法人或其他组织，经过协商一致所达成的协议。

根据以上定义，下列合同中不属于行政合同的是()。

- A. 计划生育合同
- B. 全民所有制工业企业承包合同
- C. 国有土地使用权出让合同
- D. 税务局委托法院拍卖其留置船舶的委托合同

2007 年

66. “E-mail 营销是指在用户事先许可的前提下，通过电子邮件的方式向目标用户传递有价值信息的一种网络营销手段”。E-mail 营销有三个基本要素：基于用户许可，通过电子邮件传递信息，信息对用户是有价值的。三个要素缺少一个，都不能称之为有效的 E-mail 营销。

根据上述定义，下列属于有效的 E-mail 营销的一项是()。

- A. 小王 2002 年成为某品牌产品的会员，入会期满一年后，小王决定退会，但他在网上进行退会操作没有成功，该产品还继续发来信息
- B. 小李在某门户网站注册了免费邮箱，注册时注明愿意接收有关医疗保健和体育比赛方面的信息，使用邮箱后，该网站经常向他的邮箱发送包括医疗保健和商品折扣方面的信息
- C. 小赵曾经给某厂商留下地址，希望对方免费邮寄相关资料，后来他收到一封电子邮件，没有发件人姓名，地址身份，标题是“产品目录”，他恐怕该邮件有病毒，没有打开就将其删除了
- D. 小高收到一封邮件，标题为“免费赠卡，直接消费”，打开后，发现收件人一栏只有一个地址，但却不是自己的邮箱地址，他感到大惑不解

67. 可更新资源是指能够通过自然力以某一增长率保持或增加蕴藏量的自然资源，如太阳能、大气、水等，当代人消费的数量不会使后代人消费的数量减少；



又如森林、各种野生动植物等，不人为破坏基本上保持稳定。

根据以上定义，下列说法正确的是()。

- A. 风吹绿了草原，草原是可更新资源
- B. 煤由太阳能转化而形成，因此是可更新资源
- C. 很多金属机械报废后可以回收，因此是可更新资源
- D. 地球上的淡水资源已经非常稀少，属于不可更新资源

68. 定性思维是指根据事物的性质和属性来认识事物，确定和判断事物的思维方法。

根据上述定义，下列属于定性思维的是()。

- A. 2005 年某省信息产业完成增加值 110 亿元，保持了较快的增长速度
- B. 由于循环经济带来了生态环境的改善，每年冬季近 2 万只白天鹅飞临某市
- C. 某镇做大做强织袜业，在许多大城市中一双袜子卖到 100 元的高价，说明其质量优良、品牌过硬
- D. 某市“十五期间”生产总值、财政收入、城镇居民人均可支配收入年均递增 25% 以上，进出口贸易总额、海关“两税”收入年递增 35% 以上，经济呈现出持续、健康、快速发展的良好势头

69. 社会从众倾向是指当群体规范被成员接受以后就会成为控制和影响群体成员的手段，使成员在知觉、判断、信念和行为上表现出与群体中多数人相一致的现象。

根据以上定义，下列情况中没有社会从众倾向的是()。

- A. 小李因工作进度慢而被同事们责难，他只好利用业余时间加班赶上
- B. 学生小李认为张老师对自己的期望值太高了，但一想老师就是老师，他表面上还是接受了
- C. 春节长假前，小王准备假期旅游，但看到同事们都打算回家团聚也决定先回家团聚
- D. 刘先生在旅游时看到有几个游客自觉地收集垃圾保护环境，心里很赞赏，但自己却不好意思做

70. 实绩原则就是以下属的实绩为依据，给予适当方式的激励。

根据上述定义，下列情况遵循实绩原则的是()。

- A. 因为小赵是实验室里学历最高，能力最强的人员，所以他得到了高额奖金
- B. 酒店员工小刘喜爱自己的工作，每天情绪饱满笑容可掬，受到经理的表扬
- C. 推销员李小姐工作认真负责，兢兢业业，虽然销售额一般，但客户访问量远高于其他同事，因而被提拔
- D. 某连锁洗衣店虽然收费较高，但因质量一流，服务周到取得了同行中的最好利润，受到总公司的奖励

71. 危机管理策划是指为防止爆发危机或者危机发生后为减少或消除危机带来



的风险与损失，通过策划手段使人更有效地掌握事物和社会舆论的一些办法与措施的综合过程。

根据上述定义，下列不属于危机管理策划的一项是()。

- A. 听到海啸警报后，海边的游客飞快地向高处撤离
- B. 李平参加考试时，特意带了两支铅笔以备万一
- C. 面对突如其来的地震，小张被震倒在地，所幸躲过一劫
- D. 某企业因负债累累，无力清偿到期债务向法院提出破产申请

72. 企业信息化是指企业利用现代信息技术，通过深化开发和广泛利用资源，不断提高生产、经营、管理、决策效率和水平的过程。

根据以上定义，下列不属于企业信息化的是()。

- A. 学校建立计算机网络平台使校内信息资源得到充分利用
- B. 将全部企业业务乃至全部企业管理实现信息化的计算机集成制造系统
- C. 将离散型和流程型生产的质量、设施、控制、数据和通信等结合起来，实现广泛的管理信息集成
- D. 制定原材料零部件采购加工计划，以保证能在规定的时间内、地点得到需要的材料数量，并引进计算机进行辅助管理

73. 印象管理是指一个人通过一定的方式影响别人形成的对自己的印象的过程，它是自我调节的一个重要方面，也包括了与他人的社会互动，是自我认识观点的核心，人类的一种基本动机是，不论个体在组织内部还是组织外部，都渴望被别人积极看待，避免被别人消极看待，试图使别人积极看待自己的努力叫获得性印象管理，而尽可能弱化自己的不足或避免使别人消极地看待自己的防御性措施是保护性印象管理。

下列属于保护性印象管理的是()。

- A. 林处长平易近人，总是以身作则，最近单位为灾区募捐，他捐的钱物最多
- B. 小张新来单位，对老员工孟某的意见总虚心接受，并常常表示自己很佩服他
- C. 小李工作后朋友很少，但他对同事说，他在大学读书时，学习和体育非常好，朋友也很多
- D. 公司领导分配小王一项任务，小王很久没有完成，领导催促他时，他说：“这段时间我很忙，我会尽力完成。”

74. 借口就是承认活动本身是错的，但是当事人否认他应当承担责任，辩解则是承认应当对活动承担责任，但是当事人否认这项活动是错的。面对失败的事件时，人们使用借口以尽可能地减轻自己应当承担的责任，而人们使用辩解的目的是试图重新界定有争议的行动，使之看起来不至于太差。

根据以上定义，下列属于辩解的是()。



- A. 小李失去了一笔业务，给公司造成一定损失，他说，这是由于他腿伤发作迟到了半个小时造成的
- B. 某部门工作出现失误，其负责人说：“他们作决定时根本就没有征求我的意见，我对此一无所知。”
- C. 某国消费者对在包装中加入一氧化碳使肉类看起来红润新鲜的做法表示质疑，但该国食品管理局称这种做法“总体上”是安全的
- D. 某公司产品出现质量问题，声明说这是由于他们使用了其他公司生产的不合格部件造成的

75. 行政征用是指行政机关为了公共利益和公共目的，依法强制获得公民、法人财产的使用权或所有权，并给予其合理补偿的一种行政法律制度。

根据上述定义，下列不属于行政征用的是()。

- A. 两年前某镇建的一个经济开发园区用了杨军家的承包地，杨军经多次努力拿到了合理的补偿
- B. 某公安机关在破案时，由于情况紧急，使用了王某的摩托车，后来支付给王某一些费用
- C. 一项国家重点工程项目需占用某市农民的土地，当地政府给予被征用土地的农民各种补偿费用与安置费，并对多余的劳动力进行了安置
- D. 某地发生洪灾，为了抗洪，政府从几个建筑公司调集了沙子，给予他们一定的补偿

2002 年 A 类答案

66. D 67. C 68. A 69. D 70. D
71. C 72. B 73. A 74. D 75. D

2003 年 A 类答案

41. A 42. B 43. B 44. D 45. A
46. B 47. C 48. D 49. B 50. D

2003 年 B 类答案

41. A 42. B 43. B 44. C 45. A
46. B 47. C 48. B 49. D 50. C

2004 年 A 类答案

61. B 62. C 63. C 64. C 65. C
66. C 67. C 68. A 69. C 70. A



2004 年 B 类答案

61. C 62. B 63. A 64. C 65. B
66. B 67. C 68. A 69. C 70. C

2005 年一类答案

61. D 62. C 63. D 64. B 65. D
66. D 67. C 68. B 69. D 70. C

2005 年二类答案

61. D 62. D 63. D 64. B 65. C
66. D 67. C 68. B 69. D 70. C

2006 年一类答案

61. D 62. C 63. A 64. D 65. A
66. B 67. D 68. C 69. B 70. B

2006 年二类答案

56. D 57. C 58. B 59. D 60. D
61. D 62. B 63. A 64. C 65. D

2007 年答案

66. B 67. A 68. C 69. D 70. D
71. C 72. A 73. D 74. C 75. A

华图教育在线
<http://www.htexam.net>

第七部分事件排序历年真题

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. 3—2—1—4—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(3)—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：

2005 年一类

71. (1)考古挖掘(2)绘制壁画

(3)建造陵墓(4)拼接图案

(5)盗墓取宝

A. 3—5—1—2—4 B. 3—2—5—1—4

C. 2—3—4—5—1 D. 2—3—5—1—4

72. (1)救治无效，家属告状(2)身患重病，借款购药

(3)企业胜诉，报社致歉(4)药品鉴定，真伪不同

(5)记者撰文，药厂蒙冤

A. 2—4—1—5—3 B. 5—2—4—1—3

C. 2—1—5—4—3 D. 5—4—2—1—3

73. (1)绿叶葱葱，森林茂密(2)厂房林立，马达轰鸣

(3)钻机飞转，原油滚滚(4)燃气发电，远程送电

(5)阳光明媚，百花齐放

A. 3—4—5—1—2 B. 5—4—1—2—3

C. 1—2—3—4—5 D. 5—1—3—4—2

74. (1)融入异族自谋出路(2)一支残余部队向西突围

(3)跨过界河向北征战(4)战火熄灭回国通商

(5)青年男子被征入伍



A. 3—5—2—1—4 B. 3—2—1—4—5

C. 5—2—3—4—1 D. 5—3—2—1—4

75. (1)嫌疑人聚焦在印刷厂一名职工身上

(2)死者所穿衣服完好无损

(3)工作服前襟上有一块补丁

(4)检测碎布片中有油墨成分

(5)现场拾到一块衣服碎片

A. 2—5—1—4—3 B. 2—5—4—3—1

C. 5—2—4—1—3 D. 5—2—3—4—1

76. (1)大量有机物积聚(2)形成石油

(3)复杂的化学变化(4)剧烈地质变化

(5)古浮游生物残骸沉积海底

A. 1—5—3—4—2 B. 5—4—1—2—3

C. 3—1—2—5—4 D. 5—1—4—3—2

77. (1)诸葛亮显示出卓越的军事才华(2)三顾茅庐

(3)刘备拜诸葛亮为军师(4)赤壁之战大败曹军

(5)提出三分天下战略

A. 1—4—5—2—3 B. 5—4—3—2—1

C. 2—5—3—4—1 D. 1—2—3—4—5

78. (1)商品经济出现(2)资本主义生产方式产生

(3)生产力发展(4)资本原始积累

(5)社会分工扩大

A. 1—5—3—4—2 B. 3—4—2—5—1

C. 3—5—1—4—2 D. 1—2—3—5—4

79. (1)生命单体(2)原始水生物

(3)生物大分子(4)简单有机物

(5)地球生物圈

A. 4—1—2—3—5 B. 3—2—4—5—1

C. 4—3—1—2—5 D. 3—4—2—1—5

80. (1)工人失业增多(2)自由竞争

(3)劳动生产率提高(4)贫富差距加大

(5)采用先进生产技术

A. 5—3—2—4—1 B. 2—5—3—1—4

C. 5—2—3—4—1 D. 1—2—5—3—4



2005 年二类

71. (1)绿叶葱葱, 森林茂密(2)厂房林立, 马达轰鸣
(3)钻机飞转, 原油滚滚(4)燃气发电, 远程送电
(5)阳光明媚, 百花齐放

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

72. (1)融入异族自谋出路(2)一支残余部队向西突围
(3)跨过界河向北征战(4)战火熄灭回国通商
(5)青年男子被征入伍

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

73. (1)嫌疑人聚焦在印刷厂一名职工身上
(2)死者所穿衣服完好无损
(3)工作服前襟上有一块补丁
(4)检测碎布片中有油墨成分
(5)现场拾到一块衣服碎片

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

74. (1)“红绿灯”节目作了报道(2)现场拾到一只破碎灯罩
(3)对同一型号车辆逐一排查(4)确定为某品牌汽车零件
(5)受伤者被送到医院

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

75. (1)申请专利(2)研制出新产品
(3)起诉索赔(4)发现仿制品
(5)败诉

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

76. (1)林凯到电视台做实习记者
(2)采访在华外国留学生
(3)暑期学校开展社会实践活动
(4)林凯结交了很多外国朋友
(5)林凯感到自己的英语不好

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

77. (1)创作电影插曲(2)接到配音任务
(3)歌曲被广为传唱(4)到基层体验生活(5)电影取得成功



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

78. (1)有机物裂解(2)天然气形成

(3)细菌耗氧(4)残骸沉积

(5)浮游生物死亡

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

79. (1)商品经济出现(2)资本主义生产方式产生

(3)生产力发展(4)资本原始积累

(5)社会分工扩大

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

80. (1)生命单体(2)原始水生物

(3)生物大分子(4)简单有机物

(5)地球生物圈

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

2005 年一类答案

71. B 72. C 73. D 74. D 75. C
76. D 77. C 78. C 79. C 80. B

2005 年二类答案

71. D 72. D 73. C 74. D 75. D
76. A 77. C 78. D 79. C 80. C



第八部分类比推理历年真题

先给出一对相关的词，要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。

【例题】义工：职员

- A. 球迷：球员 B. 学生：老师
C. 初学者：生手 D. 志愿者：雇员

【解答】此题的正确答案为D。

请开始答题：

2006 年一类

71. 费解：理解

- A. 难看：漂亮 B. 组合：合并
C. 坚固：塌陷 D. 疏忽：忽略

72. 海：水

- A. 写作：小说 B. 太阳：光
C. 画家：图画 D. 旋律：音符

73. 温度计：摄氏度

- A. 体积：立方米 B. 秒表：秒
C. 考试：成绩 D. 天平：重量

74. 军装：士兵

- A. 套装：女人 B. 服装：场合
C. 警服：警察 D. 制服：邮递员

75. 麦克风：话筒

- A. 巧克力：糖果 B. 炒鱿鱼：解雇
C. 引擎：发动机 D. 买单：结账

76. 比喻：拟人

- A. 报纸：课本 B. 冰箱：洗衣机
C. 金丝猴：香蕉 D. 月球：月亮

77. 电脑：鼠标

- A. 水壶：茶杯 B. 手机：短信
C. 船：锚 D. 录音机：磁带



78. 食物中毒：蘑菇

- A. 矿难：煤炭 B. 高血压：血压计
C. 球场骚乱：警察 D. 海啸：地震

79. 阅读：技能

- A. 种瓜：技巧 B. 焊接：技术
C. 浏览：才华 D. 做诗：天赋

80. 灯光：黑暗

- A. 财富：贫困 B. 墨镜：光明
C. 笤帚：卫生 D. 小草：绿化

2006 年二类

66. 费解：理解

- A. 难看：漂亮 B. 组合：合并
C. 坚固：塌陷 D. 疏忽：忽略

67. 白衣天使：护士

- A. 雷锋：助人为乐 B. 橄榄枝：和平
C. 钢铁长城：军人 D. 母亲：祖国

68. 二氧化碳：温室效应

- A. 石油：煤炭 B. 公路：汽车
C. 洪水：水灾 D. 投资：风险

69. 比喻：拟人

- A. 报纸：课本 B. 冰箱：洗衣机
C. 金丝猴：香蕉 D. 月球：月亮

70. 模仿：摩擦

- A. 鹦鹉：问好 B. 音乐会：侵权
C. 复制：官司 D. 复印：卡纸

71. 淹没：水

- A. 监禁：牢房 B. 埋葬：泥土
C. 结冰：冰箱 D. 围攻：部队

72. 自恋：爱

- A. 敌意：批评 B. 沉思：思想
C. 内疚：谴责 D. 贪婪：欲望

73. 七巧板：拼图

- A. 夹子：手镯 B. 瓷砖：镶嵌
C. 暗示：对话 D. 秘密：神秘

74. 侵蚀：削弱

- A. 压缩：服从 B. 联合：净化 C. 增加：扩大 D. 坚持：改进



75. 学习：掌握

- A. 弥漫：包围 B. 收集：赢得
C. 寻找：发现 D. 积累：提高

2007 年

76. 太空：卫星

- A. 铁轨：火车 B. 公路：自行车
C. 机场：直升飞机 D. 城市：公共汽车

77. 阳光：紫外线

- A. 电脑：辐射 B. 海水：氯化钠
C. 混合物：单质 D. 微波炉：微波

78. 正方形：边长

- A. 矩形：对角线 B. 菱形：高
C. 圆形：半径 D. 三角形：底边

79. 盐：咸

- A. 花：香 B. 丝：棉
C. 光：亮 D. 墨：臭

80. 七夕：织女

- A. 除夕：晚会 B. 清明：先烈
C. 重阳：茱萸 D. 端午：屈原

81. 时钟：手表

- A. 电脑：鼠标 B. 火车：飞机
C. 电视机：遥控器 D. 录音机：收音机

82. 窗帘：隐私

- A. 文件：机密 B. 日记：心情
C. 消防栓：火警 D. 防护栏：安全

83. 家父：父亲

- A. 老妪：老伴 B. 鼻祖：祖宗
C. 作者：笔者 D. 鄙人：自己

84. 消毒：手术

- A. 动员：开会 B. 生产：销售
C. 启动：驾驶 D. 彩排：演出

85. 枪：子弹

- A. 汽车：汽油 B. 门：窗户
C. 桌子：椅子 D. 表带：手表



2006 年一类答案

71. A 72. D 73. B 74. C 75. C
76. B 77. C 78. D 79. B 80. A

2006 年二类答案

66. C 67. C 68. C 69. B 70. C
71. B 72. D 73. B 74. C 75. C

2007 年答案

76. A 77. B 78. C 79. A 80. D
81. B 82. D 83. D 84. C 85. A



华图教育在线
<http://www.htexam.net>



第九部分资料分析历年真题

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：

2002 年 A 类

一、根据下列文字材料回答 116~120 题。

我国作为一个发展中国家,1998 年人均药品消费 80 元左右(不到 10 美元),与美国人均用药水平相差近 40 倍,而现在中等发达国家人均用药水平 40~50 美元,我国药品消费需求的发展空间是巨大的。2000 年底,老年人口达 1.3 亿,占人口总数的 10%。未来 5 年,老年人口将以 3%的速度增长。按目前用药水平人均每年 385 元计算,到 2005 年将达到 616 亿元,比 2000 年老年人用药净增 79.69 亿元。全国城市化进程加快,全国城市人口平均每年按增加 1.5%的速度来计算,到 2005 年城市人口达到 5.2 亿,农村人口 8.657 亿,分别占总人口的 37.63%和 62.37%。城市居民人均用药水平到 2005 年将达到 400 元,消费总额增长约 660 亿元。预测到 2005 年,农村药品消费总额将由 2000 年的 300 亿元增长到 400 亿元左右。

116. 下列说法不正确的是()。

- A. 目前老年人用药总消费为 500 多亿元
- B. 1998 年美国人均用药水平为 400 美元左右
- C. 目前我国药品消费总额约为 800 亿元
- D. 目前农村人均药品消费水平很低

117. 预计 2005 年我国城市居民药品消费总额是()。

- A. 2080 亿元
- B. 2000 亿元
- C. 660 亿元
- D. 616 亿元

118. 目前全国城市和农村的药品消费总额大约是()。

- A. 2080 亿元
- B. 1720 亿元
- C. 1232 亿元
- D. 1060 亿元

119. 下列选项最不可能的是()。

- A. 老年人的药品消费增长不会很大
- B. 城市人口增加,药品的消费水平也会有较大幅度的增长
- C. 目前农村人均药品消费水平很低,预示市场潜力巨大
- D. 目前城镇人口数为 5.125 亿

120. 2005 年的全国人均药品消费大约为()。

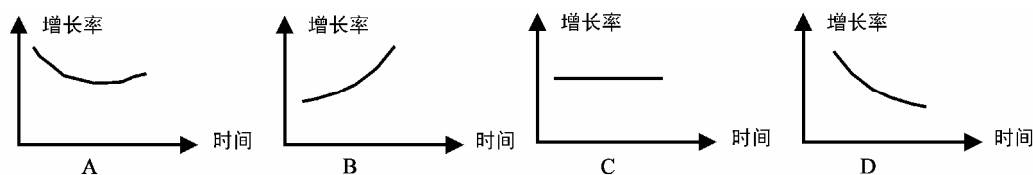
- A. 100 元
- B. 180 元
- C. 250 元
- D. 400 元



二、根据下面的数据回答 121~125 题。

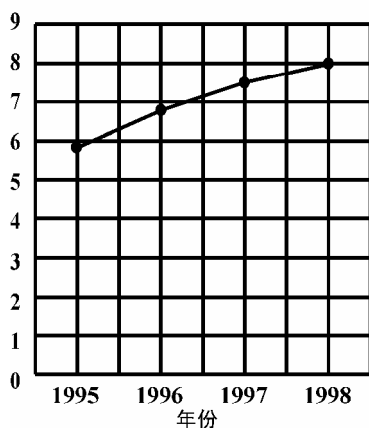
国际货币基金组织预测世界经济走势经济增长率(%)			
	2000 年	2001 年	2002 年
全球	4.7	2.6	3.5
七国集团	3.4	1.1	1.8
美国	4.1	1.3	2.2
日本	1.5	-0.5	0.2
德国	3	0.8	1.8
法国	3.4	2	2.1
意大利	2.9	1.8	2
英国	3.1	2	2.4
加拿大	4.4	2	2.2
欧元区	3.5	1.8	2.2
发展中国家	5.8	4.3	5.3
中国	8	7.5	7.1
印度	6	4.5	5.7
非洲	2.8	3.8	4.4
拉丁美洲	4.2	1.7	3.6
经济转型国	6.3	4	4.1
中欧	3.8	3.5	4.2
俄罗斯	8.3	4	4

121. 从 2000 年开始, 对全球经济最不恰当的描述是()。
- A. 大部分国家和地区经济增长缓慢
B. 整体增长速度减慢, 由此可能进入全球经济衰退期
C. 中国和印度等发展中国家的经济发展速度超过传统的发达国家, 成为全球经济发展的亮点
D. 发展中国家的经济形势要明显好于发达国家
122. 经济增长最为缓慢的组织或者国家是()。
- A. 美国 B. 欧元区 C. 日本 D. 俄罗斯
123. 从上面的数据表可以得出()。
- A. 美国的经济经过短暂的衰退后, 会马上繁荣起来
B. 日本将很快(在一至两年内)走出经济衰退期
C. 七国集团的经济规模大于其他国家和地区的总和
D. 经济转型国家的经济形势可能趋于稳定
124. 从 2000 年到 2002 年中国的平均经济增长率最接近的是()。
- A. 8 1% B. 7 5% C. 7 2% D. 6 2%
125. 下列最能描述三年间的全球经济走势的图表是()。

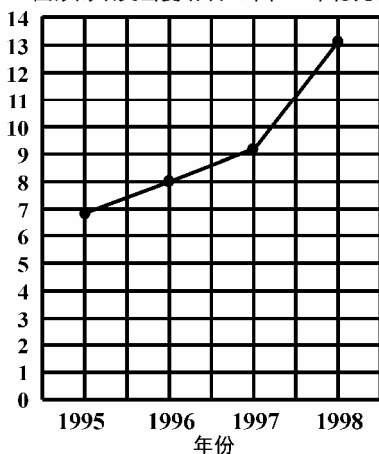


三、根据下列两个表格，回答 126~130 题。

国内生产总值变动表 (单位: 万亿元)



国家财政支出变动表 (单位: 千亿元)



126. 1998 年我国国内生产总值比 1995 年大约增加了()。

- A. 25% B. 30% C. 35% D. 40%

127. 1998 年, 我财政支出规模(财政支出/国内生产总值)大约为()。

- A. 1.6% B. 16% C. 19% D. 190%

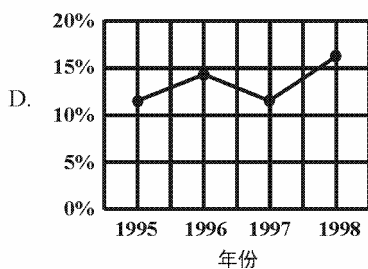
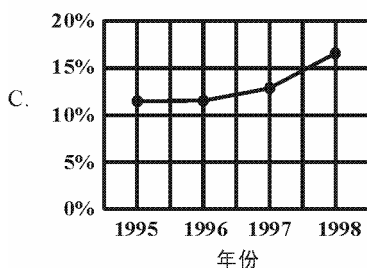
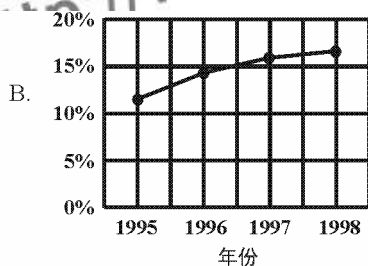
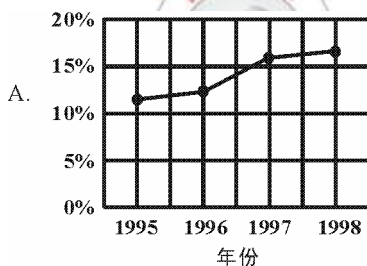
128. 已知 1999 年国内生产总值为 8.5 万亿元, 在这几年中国内生产总值增长最快的年度是()。

- A. 1995~1996 B. 1996~1997 C. 1997~1998 D. 1998~1999

129. 如果 1999 年财政支出规模为 14%, 则几年中国家财政支出增长最快的年度是()。

- A. 1995~1996 B. 1996~1997 C. 1997~1998 D. 1998~1999

130. 财政支出规模(财政支出/国内生产总值)的变动表应该是()。





2002 年 B 类

一、以下是某市通过 1038 份网上问卷对打折购买商品进行调查的结果。请根据此表回答 126~130 题。

打折商品 消费场所	服装(%)	鞋、包(%)	家用电器(%)	其他商品
综合性百货商场	43.0	10.2	16.0	18.8
主题商场	22.6	25.0	28.4	43.8
超市	26.6	47.2	44.4	25.0
小店	7.8	17.6	11.2	12.2

126. 打折时网民如想购买电冰箱，最可能去的购物场所是()。

A. 综合性百货商场 B. 主题商场 C. 超市 D. 小店

127. 总的来说网民最少光顾的打折场所是()。

A. 综合性百货商场 B. 主题商场 C. 超市 D. 小店

128. 回收的问卷中，愿意选择去综合商场买鞋、包的人数大概有多少?()

A. 50 人 B. 100 人 C. 200 人 D. 300 人

129. 下列说法不妥的是()。

A. 小店打折没有什么吸引力 B. 打折时人们比较喜欢去超市

C. 打折时去大商场买衣服合算

D. 该调查结果反映了全市的购物倾向

130. 接受调查者如购买厕所洁具与餐具一类商品，去主题商场的人数比例一般不会超过()。

A. 30% B. 35% C. 40% D. 45%

二、根据下面的数据回答 131~135 题。

国际货币基金组织预测世界经济走势经济增长率(%)			
	2000 年	2001 年	2002 年
全球	4.7	2.6	3.5
七国集团	3.4	1.1	1.8
美国	4.1	1.3	2.2
日本	1.5	-0.5	0.2
德国	3	0.8	1.8
法国	3.4	2	2.1
意大利	2.9	1.8	2
英国	3.1	2	2.4
加拿大	4.4	2	2.2
欧元区	3.5	1.8	2.2
发展中国家	5.8	4.3	5.3
中国	8	7.5	7.1
印度	6	4.5	5.7
非洲	2.8	3.8	4.4
拉丁美洲	4.2	1.7	3.6
经济转型国	6.3	4	4.1
中欧	3.8	3.5	4.2
俄罗斯	8.3	4	4



131. 从 2000 年开始, 对全球经济最不恰当的描述是()。

- A. 大部分国家和地区经济增长缓慢
- B. 整体增长速度减慢, 由此可能进入全球经济衰退期
- C. 中国和印度等发展中国家的经济发展速度超过传统的发达国家, 成为全球经济发展的亮点
- D. 发展中国家的经济形势要明显好于发达国家

132. 经济增长最为缓慢的组织或者国家是()。

- A. 美国 B. 欧元区 C. 日本 D. 俄罗斯

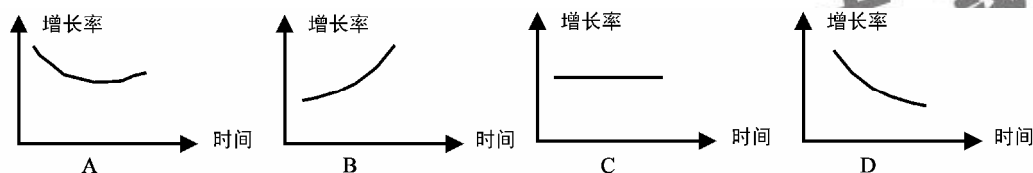
133. 从上面的数据表可以得出()。

- A. 美国的经济经过短暂的衰退后, 会马上繁荣起来
- B. 日本将很快(在一至两年内)走出经济衰退期
- C. 七国集团的经济规模大于其他国家和地区的总和
- D. 经济转型国家的经济形势可能趋于稳定

134. 从 2000 年到 2002 年中国的平均经济增长率最接近的是()。

- A. 8 1% B. 7 5% C. 7 2% D. 6 2%

135. 下列最能描述三年间的全球经济走势的图表是()。



三、根据下面材料回答 136~140 题。

据一份研究报告测算, 1997 年我国实现国内生产总值 74772.4 亿元, 其中公有经济实现 56676.2 亿元, 非公有制实现 18096.2 亿元, 分别占整个国民经济的 75.8% 和 24.2%。在公有经济中, 国有经济实现 31295.6 亿元, 集体经济实现 25380.6 亿元, 分别占国民经济的 41.9% 和 33.9%, 在混合所有制经济中, 公有制经济实现增加值 6517.1 亿元, 占国内生产总值的 8.7%, 其中国有成分 4860.2 亿元, 集体成分 1656.9 亿元, 分别占国内生产总值的 6.5% 和 2.2%; 混合经济中的公有经济实现增加额比 1996 年增加了 1.7 个百分点, 其中国有成分和集体成分分别增加了 1.5 个百分点和 0.2 个百分点。测算资料表明, 公有制经济尤其是国有经济在国民经济中长期处于绝对优势的状况发生了明显变化, 非国有经济占国内生产总值已达 58.1%, 非公有制经济在国内生产总值中所占比重已由 1978 年的 0.9% 上升到 1997 年的 24.2%, 成为保证整个国民经济持续发展的重要力量。

136. 改革开放以来至 1997 年, 各种经济成分中增长最快的是()。

- A. 国有经济 B. 集体经济
- C. 非公有制经济 D. 不能确定

137. 1996 年混合所有制经济中的公有经济实现的增加值约为()。

- A. 4856 亿元 B. 5765 亿元

C. 6104 亿元 D. 6408 亿元

138. 从上面材料中可以得出()。

A. 我国所有制结构经过调整逐步趋于完善, 出现多种经济成分共同发展的局面

B. 公有制经济比非公有制经济增长得快

C. 非国有经济比国有经济增长得慢

D. 混合所有制经济增长最慢

139. 下面哪项陈述可以从上面材料中得出? ()。

I. 公有经济实现的国民生产总值中包括混合所有制经济中公有成分实现的增加值

II. 改革开放以来, 各种经济成分都有发展, 它们占国内生产总值的比重都有所增加

III. 非公有制经济已成为我国社会主义市场经济的重要组成部分

A. 只有第 I 项 B. 只有第 II 项 C. I 项和 III 项 D. 全部三项

140. 如果下面的圆图代表 1997 年的国内生产总值, 圆圈中阴影所占比重最接近非公有制经济的比例的是()。



2003 年 A 类

一、根据下表回答问题。

某地区劳动力文化程度的资料如下:

(单位: 万人)

分组	合计	文盲	小学	初中	高中	大专	本科及以上
男性	345	27	117	120	60	9	12
女性	405	48	228	90	30	6	3
总计	750	75	345	210	90	15	15

(注: 学习年限标准: 文盲, 0 年; 小学, 6 年; 初中, 9 年; 高中, 12 年; 大专, 15 年; 本科及以上, 16 年)

111. 该地区每万人劳动力中, 大专及以上文化程度的人数是多少?()

A. 350 人/万人 B. 400 人/万人

C. 450 人/万人 D. 500 人/万人

112. 根据上表所示, 男女比例最为均衡的是哪种文化程度人群?()

A. 文盲 B. 小学 C. 初中 D. 高中

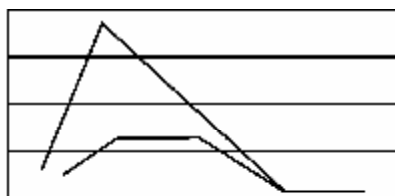
113. 经折算, 该地区劳动力的平均学习年限约为 7.34 年, 那么造成这一现状的主要原因, 我们可以认为()。

- A. 该地区劳动力的文化程度达到小学水平的人数所占比重较大
- B. 该地区劳动力中文化程度高的人数偏少
- C. 该地区劳动力中文盲现象相对严重, 对劳动力整体文化素质影响较大
- D. 该地区劳动力中女性的受教育程度相对男性是偏低的

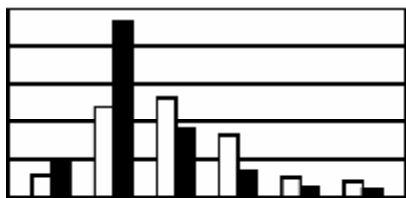
114. 若使该地区劳动力文化程度资料更直观地呈现, 那么选择哪一种图最恰当? ()



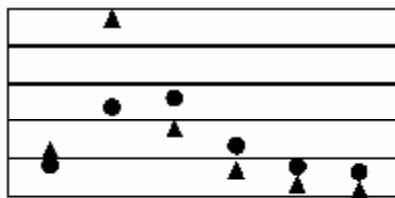
A. 饼图



B. 折线图



C. 条形图

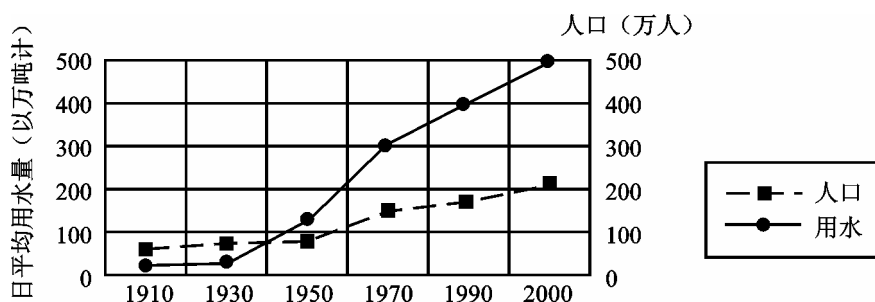


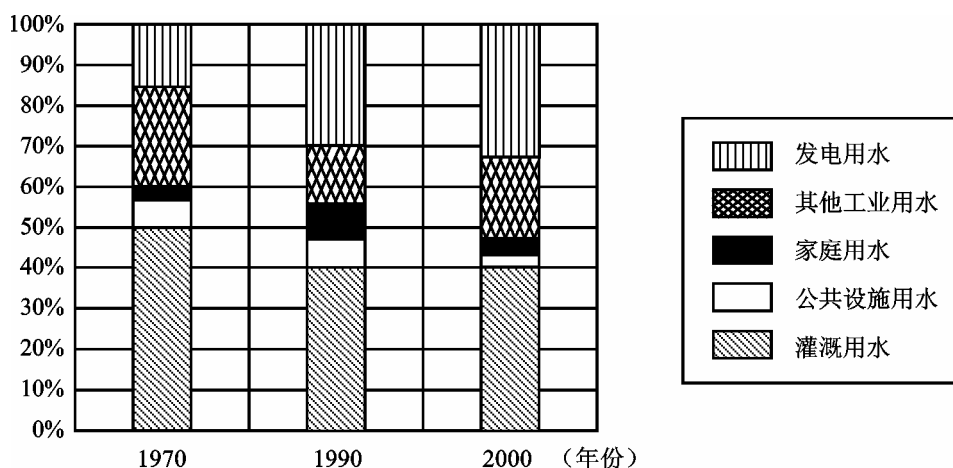
D. 散点图

115. 当地政府计划将该地区劳动力资源当中高中及以上文化程度的人数比例由原来的 6:1:1 调整为 5:3:2 假设该地区高中文化程度的人数不变, 则大专、本科及以上两种文化程度的人数应分别增加多少万人?()

- A. 4325 B. 4022
- C. 3618 D. 3921

二、根据下图回答问题。





116. 日平均用水量为 200 万吨时的年代，人口约为多少万?()

A. 110 B. 150 C. 170 D. 210

117. 从 1970 年到 1990 年，用水量占总用水量百分比减少了的是()。

I. 发电用水。II. 其他工业用水。III. 灌溉用水。

A. I B. I、II C. II、III D. I、II、III

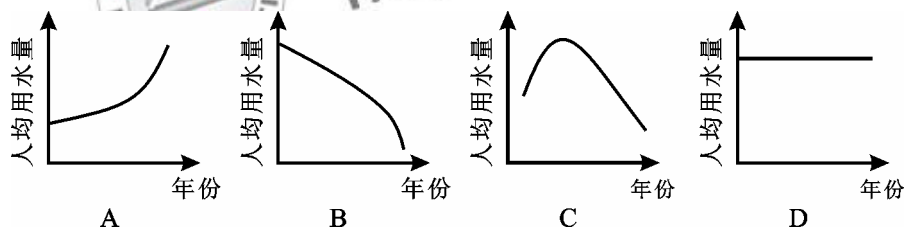
118. 日平均灌溉用水的实际水量从 1970 年到 2000 年如何变化?()

A. 减少了 B. 增加了 C. 不变 D. 无法确定

119. 从 1970 年到 1990 年，日平均发电用水量大约增加了多少万吨?()

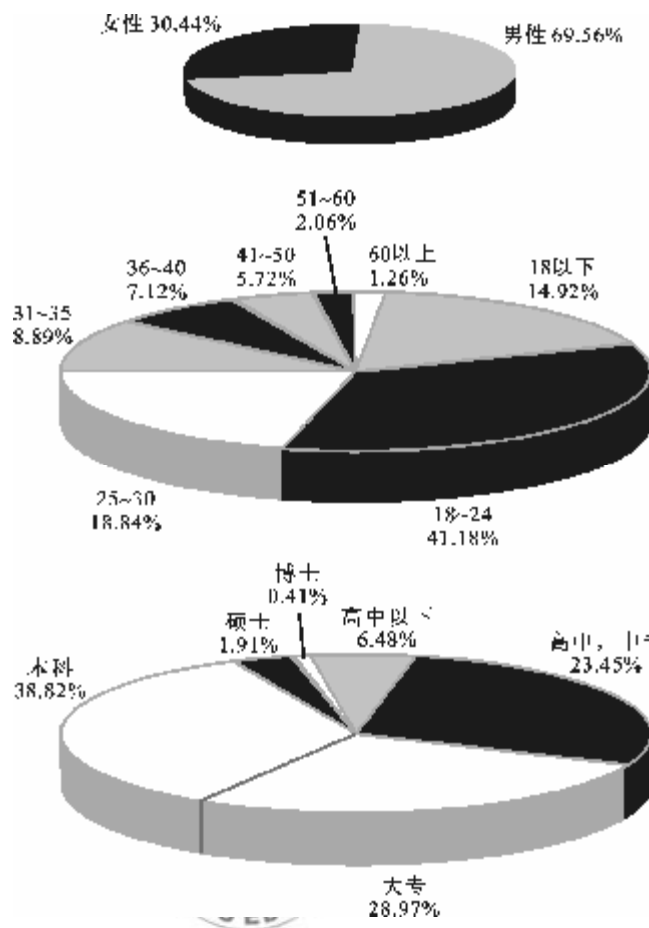
A. 30 B. 45 C. 75 D. 120

120. 下列图中能够反映出 1910 年到 2000 年日平均人均用水量变化趋势的是()。



三、根据下列图表回答问题。

下面几张图分别是中国网民的性别、年龄及学历构成。



121. 如果中国网民的总人数为 2250 万, 那么 41 岁以上的网民约有多少万人?()

A. 100 B. 200 C. 300 D. 400

122. 男性网民比女性网民约多多少?()

A. 60% B. 70% C. 90% D. 130%

123. 下列说法中哪些正确?()

I. 本科以上(含本科)的网民比本科以下的网民多

II. 25~30 岁的网民比 31~40 岁的网民多

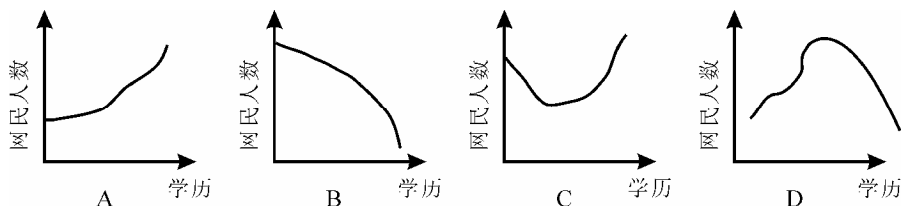
III. 本科学历的网民所占的比例最高

A. I B. II C. III D. II、III

124. 18 岁以下的网民人数与下列哪个年龄段的最接近?()

A. 18~24 B. 25~30 C. 31~40 D. 41~50

125. 网民人数随着学历升高而变化的趋势大致符合下列哪幅图?()



四、根据下列文字资料回答问题。

2002年1~6月,我国通信业务收入完成2189.4亿元,比上年同期增长15.6%,增幅是同期国内生产总值的两倍。其中,邮政完成247.4亿元,增长8.5%;电信完成1942.1亿元,增长16.6%。各项业务中,国内长途业务收入222亿元,同比下降0.2%;国际业务收入36.8亿元,下降17.6%;移动通信收入920.6亿元,增长24%;本地网通信收入565亿元,增长13.5%;数据通信收入84亿元,增长68%。以上各项业务分别占整个电信业务收入的11.4%、1.9%、47.4%、29.1%和4.3%。各类新业务迅猛发展。上半年,IP电话通话时长达6627.1亿元,同比增长24.7%。上半年,全国电话用户新增5126.6万户,平均每月增加854.4万户,用户总数达到3.75亿户。其中,固定电话用户新增1990.9万户,达到1.99亿户;移动电话用户新增3135.7万户,达到1.76亿户。固定电话用户中,城市电话用户新增1385.2万户,达到1.25亿户;农村电话用户新增605.7万户,达到7411.4万户。电话用户中,东、中、西部地区各为1.95亿户、1.1亿户和0.7亿户,分别占52%、29.3%和18.7%。全国电话普及率达到30.2部/百人,比上年末提高4.3个百分点;移动电话普及率达到13.86部/百人,比上年末提高2.7个百分点。

126. 占整个电信业务收入比重最大的业务在2002年上半年中与去年同期相比变化情况是()。

- A. 增长13.5% B. 增长24% C. 增长68% D. 下降0.2%

127. 2002年上半年,国内生产总值的增幅为()。

- A. 6.5% B. 7.0% C. 7.8% D. 8.8%

128. 下列说法中正确的是()。

- I. 业务收入增长最快的是数据通信,但其占整个电信业务收入比重还不足5%。
II. 农村电话用户新增数量比城市电话用户新增数量大。
III. 东部的固定电话用户数比中部和西部的总和还多。

- A. I B. II C. II、III D. I、III

129. 农村固定电话用户数比上年末增长了()。

- A. 5% B. 9% C. 15% D. 20%

130. 下列说法中不正确的是()。

- A. 国际业务收入与去年同期相比有所下降



- B. IP 电话通话时间同比增长超过 20%
- C. 邮政业务收入同比增长 24.7%
- D. 移动电话普及率有一定提高

2003 年 B 类

一、根据下表回答问题。

2002 年 1 月中国进出口商品构成表

单位：亿美元

商品构成(按 SITC 分类)	出口		进口	
	金额	增减%	金额	增减%
	217.03	29.2	189.70	21.9
一、初级产品	17.87	7.4	31.50	5.7
0 类食品及活动物	10.89	30.8	4.17	48.1
1 类饮料及烟类	0.33	-34.2	0.93	65.4
2 类非食用原料(燃料除外)	3.00	7.7	15.43	16.7
3 类矿物燃料、润滑油及有关原料	3.55	-28.1	10.37	-18.3
4 类动植物、脂及蜡	0.09	10.5	0.61	17.8
二、工业制品	199.16	31.6	158.20	25.7
5 类化学成品及有关产品	11.00	35.7	25.98	28.1
6 类按原料分类的制成品	35.99	33.2	32.46	25.6
7 类机械及运输设备	79.05	32.9	86.38	23.7
8 类杂项制品	72.77	28.5	11.94	34.5
9 类未分类的商品	0.36	253.0	1.44	43.0

111. 在进口商品中，按照增幅从高到低排列(未分类商品除外)，排在第 4 位的是()。

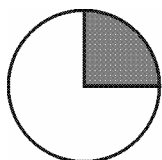
- A. 化学成品及有关产品 B. 饮料及烟类
- C. 机械及运输设备 D. 食品及活动物

112. 下列说法中正确的是()。

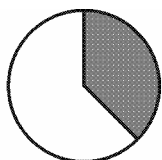
- I. 饮料及烟类虽然进口的增幅最大，但所占进口金额的比例最小
- II. 除未分类商品之外，出口商品增幅最高的前三类都是工业制品
- III. 无论出口还是进口，都是工业制品的金额远远超过初级产品

- A. I B. I、II C. II、III D. I、II、III

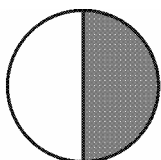
113. 下图中的阴影部分能够体现机械及运输设备出口金额占出口总金额比例的是()。



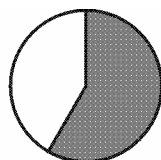
A



B



C



D



114. 矿物燃料、润滑油及有关原料进口金额占初级产品进口金额的大致比例为()。

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

115. 除未分类的商品之外, 进口金额比出口金额高的类别有()。

- A. 6类 B. 5类 C. 4类 D. 3类

二、根据下表的数据回答下列问题。

主要地区	90年代中期 人口数(千人)	出生数	死亡数	移民数	总增长量
		(年平均千人)			
世界总量	5978401	129810	52072		77738
发达地区	1185174	13224	11951	1971	3244
不发达地区	4793227	116586	40121	-1971	74493
非洲	766623	28115	10331	-287	17497
亚洲	3634279	77953	27492	-1207	49254
欧洲	728934	74938	2489	50	195
拉丁美洲和加勒比地区	511345	11554	3245	-471	7839
北美洲	307202	4172	2528	930	2574
大洋洲	30018	527	227	81	381

116. 此表主要是介绍世界主要地区 90 年代中期()。

- A. 人口构成情况 B. 人口数及出生率
C. 人口数及增长情况 D. 人口出生及死亡情况

117. 90 年代中期, 人口年平均自然增长数最大的地区为()。

- A. 非洲 B. 欧洲 C. 北美洲 D. 亚洲

118. 90 年代中期, 移民数对人口总增长量影响最大的是()。

- A. 亚洲 B. 欧洲 C. 北美洲 D. 大洋洲

119. 通过上表, 我们可以知道()。

- A. 亚洲人大部分都移民欧洲
B. 非洲的移民数量仅次于亚洲
C. 欧洲人口的增长率最低
D. 大洋洲移民数和人口总增长量最少

120. 下列句子表述正确的是()。

- A. 非洲每年死亡的人数是最多的
B. 欧洲和北美洲人不移民其他地区
C. 大洋洲最有可能出现人口负增长
D. 发达地区人口数量呈增长趋势



三、阅读下面资料回答问题。2001年北京外来人口主要数据

人口总量：全市在京居住一天以上的外来人口为 328.1 万人，比 1997 年增加 98.2 万人。

年龄构成：0~14 岁人口占 7.4%；1997 年为 6.7%；15~59 岁人口占 90.8%，比 1997 年的 91.4%下降了 0.6 个百分点，其中 15~39 岁人口占 80.1%，比 1997 年下降了 0.1 个百分点；60 岁以上人口比 1997 年的 1.9%下降了 0.1 个百分点。

在京状况：务工经商人员占 78.1%，比 1997 年下降了 0.6 个百分点；随亲属占 13.4%，比 1997 年的 11.1%上升了 2.3 个百分点；探亲访友、因公出差占 2.0%，比 1997 年的 3.4%下降 1.4 个百分点；学习培训、旅游购物、治病疗养、旅途中转占 5.2%，比 1997 年的 5.9%下降 0.7 个百分点。

来京时间：来京三个月以下的人口占 15.5%，比 1997 年下降 10.2 个百分点；来京三个月至半年的占 4.4%，比 1997 年下降 6.3 个百分点；来京半年以上的占 80.1%，比 1997 年上升了 16.5 个百分点。

121. 人口增加最少(但也没有减少)的可能是以下哪一类人?()

- A. 15~59 岁 B. 60 岁以上
C. 探亲访友、因公出差 D. 来京三个月至半年

122. 根据资料所提供的信息，2001 年在京务工经商人员的数量比 1997 年是()。

- A. 增加了 B. 下降了 C. 相关不大 D. 很接近

123. 与 1997 年相比，2001 年占总人口比例数量较为稳定的两个年龄段的人口共约多少万人?()

- A. 210 B. 240 C. 270 D. 310

124. 短期留京(三个月以下)的人口大约比 1997 年()。

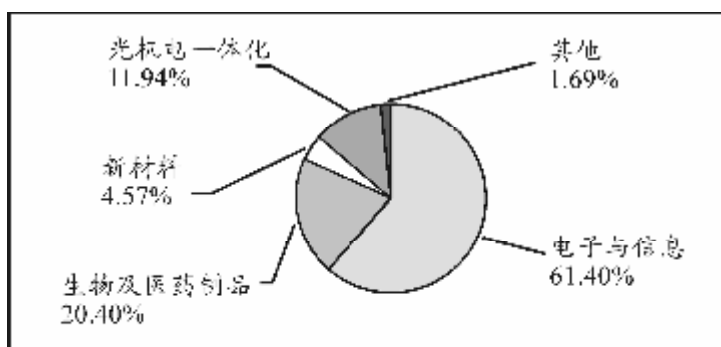
- A. 增加了 8 万人 B. 增加了 3 万人
C. 减少了 5 万人 D. 减少了 8 万人

125. 从第四部分的资料中，我们能看出()。

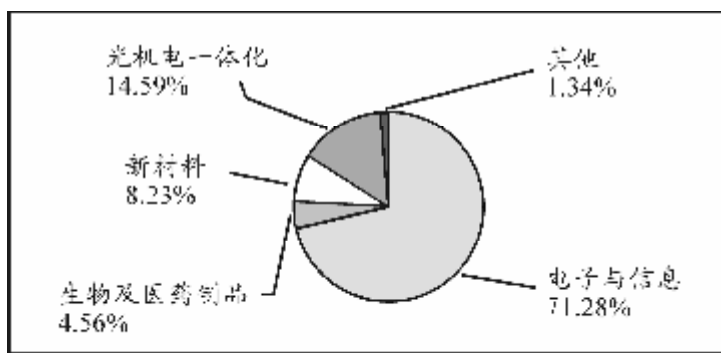
- A. 从三种来京时间人群的人口数比例上看，1997 年相比 2001 年分配更为不均衡
B. 在 1997 年和 2001 年，虽然三种来京时间人群的人口数比例各自有所变化，但总量基本持平
C. 在 1997 年和 2001 年，来京时间在半年以上两个人群的人口数比例都接近 1:4 的比例
D. 来京人口的逗留时间有增长的趋势，大部分人的逗留时间都会在半年以上

四、根据下列两个图示回答问题。

1997 年高新技术产业工业总产值的分布情况



2000 年高新技术产业工业总产值的分布情况



126. 从上图可以看出 1997 年与 2000 年相比, 产值比重减少最多的产业是()。

- A. 电子与信息 B. 生物及医药制品
C. 新材料 D. 光机电一体化

127. 假定 2000 年光机电一体化的产值是 1997 年的 2 倍, 那么 2000 年高新技术产业工业总产值比 1997 年增长率最可能是()。

- A. 45% B. 55% C. 65% D. 75%

128. 根据上图, 下列说法不正确的是()。

- A. 2000 年新材料的产值约为 1997 年的 1.8 倍
B. 2000 年高新技术产业的各项产值比重大多有所变化
C. 电子与信息产业仍然占有很大的比重
D. 电子与信息产业的产值两年相比可能一样

129. 2000 年与 1997 年相比高新技术产业生产值总额增加最多的是()。

- A. 电子与信息 B. 生物及医药制品



C. 新材料 D. 光机电一体化

130. 如果 1997 年生物及医药物品的产值是 3 亿元，则同年光机电一体化的产值最接近()。

A. 1 亿元 B. 1.2 亿元

C. 1.6 亿元 D. 1.8 亿元

2004 年 A 类

A. 根据下表回答问题。

1998~2002 年广东省各类投资增长变化情况表%

年 份	全社会固定资 产投资增速	基本建设投 资增速	更新改造投 资增速	房地产开发 投资增速	其他类 投资增速
1998	16.1	18.7	19.5	14.1	12.3
1999	13.5	15.9	12.6	17.8	6.1
2000	6.8	-6.3	11.8	20.9	9.9
2001	9.4	6.9	11.4	13.2	7.6
2002	12.5	9.1	6.2	18.5	14.9

106. 从 1998 年~2002 年间，投资增速一直呈下降趋势的是()。

A. 全社会固定资产投资 B. 更新改造投资

C. 房地产开发投资 D. 其他类投资

107. 下面的描述不正确的是()。

A. 全社会固定资产投资逐年递增

B. 基本建设投资在 2000 年的投入要低于 1999 年

C. 更新改造投资在 2002 年的投入要低于 2001 年

D. 其他类投资的增速在 2002 年增长最快

108. 从上表可以看出，广东省最重视的投资是()。

A. 全社会固定资产投资 B. 基本建设投资

C. 房地产开发投资 D. 其他类投资

109. 从平均水平来看，投资增长最快的年份是()。

A. 1998 B. 1999

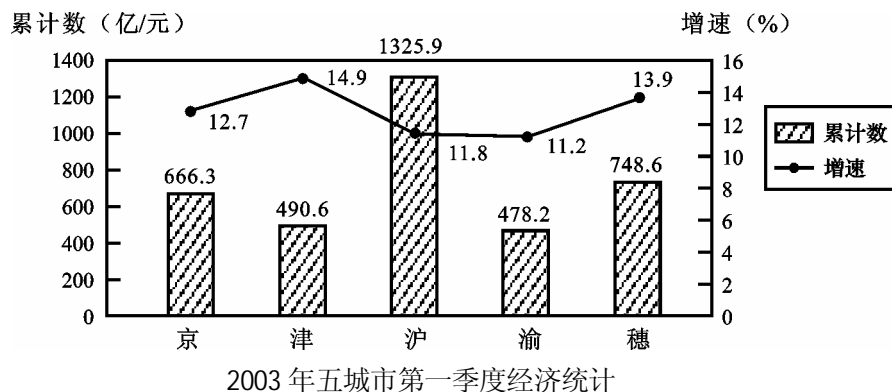
C. 2001 D. 2002

110. 如果 1998 年基本建设投资为 5 亿元，则 2000 年的基本建设投资为()。

A. 4.69 亿元 B. 4.92 亿元

C. 5.28 亿元 D. 5.43 亿元

B. 根据下图回答问题。



注：增速是指与去年同期相比的增加速度。北京、天津、上海、重庆、广州五市 GDP 增速比去年同期的增速分别提高了 5.4 个、2.6 个、2.2 个、2 个和 2.6 个百分点。

111. 2003 年第一季度 GDP 总量增长最快的城市是()。

- A. 北京 B. 天津 C. 上海 D. 广州

112. 2003 年第一季度 GDP 总量和增速均居同一位的城市有()。

- A. 1 个 B. 2 个 C. 3 个 D. 4 个

113. 下列哪个组合的陈述可能正确?()

- I. 2003 年上述五个城市 GDP 增速均实现两位数增长
II. 2003 年广州经济总量首次超过北京
III. 2002 年同期重庆 GDP 总量也是第五位

- A. I B. I 和 III C. I 和 II D. I、II 和 III

114. 2001 年同期 GDP 总量位居第一和最后的两个城市分别是()。

- A. 上海和天津 B. 上海和重庆 C. 北京和广州 D. 北京和天津

115. 2002 年第一季度 GDP 总量及增速均居第四位的城市是()。

- A. 北京 B. 天津 C. 重庆 D. 广州

C. 根据下列文字资料回答问题。

2003 年 6 月份，“国房景气指数”达到 107.04，比 5 月份上升 0.76 点，比去年同期上升 2.39 点。具体的各分类指数情况如下：

6 月份竣工面积分类指数为 111.46，与 5 月份基本持平，比去年同期上升 7.42 点。1~6 月份，全国累计完成房屋竣工面积 8187 万平方米，同比增长 40.4%，增幅比去年同期增加 20 个百分点。

6 月份资金来源分类指数为 108.47，比 5 月份上升 2.41 点，比去年同期上升 4.68 点。1~6 月份，全国房地产开发到位资金达到 5723 亿元，同比增长 48.4%，增幅比去年同期高 13.4 个百分点。

6 月份新开工面积分类指数达到 108.91，比 5 月份上升 0.17 点，比去年同期上升 3.44 点。1~6 月份，全国房地产新开工面积为 2.43 亿平方米，同比增长 31%，增幅比去年同期增加 11.2 个百分点。



6 月份商品房销售价格分类指数为 97.71, 比 5 月份下降 1.23 点, 比去年同期上升 3.73 点。上半年, 商品房平均销售价格为 2424 元 / 平方米, 同比增长 5.4%, 而去年同期是下降 0.1%。

6 月份空置面积分类指数为 96.52, 与 5 月份持平, 比去年同期下降 0.05 点。上半年, 商品房空置面积同比增长 8.4%。

6 月份土地开发面积分类指数为 115.97, 比 5 月份下降 0.64 点, 比去年同期下降 2.60 点。上半年, 完成土地开发面积 7144 万平方米, 同比增长 40%, 增幅比去年同期回落 12.7 个百分点。

116. 2002 年的 1~6 月份, 全国累计完成房屋竣工面积的增幅是()。

- A. 40.4% B. 38.6% C. 20.4% D. 18.6%

117. 与去年六月相比, 增幅最大的指数是()。

- A. 竣工面积分类指数 B. 商品房销售价格分类指数
C. 资金来源分类指数 D. 土地开发面积分类指数

118. 与去年六月相比, 下降的指数是()。

- A. 竣工面积分类指数 B. 资金来源分类指数
C. 新开工面积分类指数 D. 土地开发面积分类指数

119. 与上一个月相比, 降幅最大的指数是()。

- A. 资金来源分类指数 B. 空置面积分类指数
C. 销售价格分类指数 D. 土地开发面积分类指数

120. 2002 年上半年, 商品房平均销售价格是()。

- A. 2424 元 B. 2299.8 元 C. 2302.1 元 D. 2403.2 元

D. 根据下列表格回答问题。

北京、上海社会消费品零售额一览表(亿元)

		北京						上海					
		2000 年	同比增长(%)	2001 年	同比增幅(%)	2002 年	同比增幅(%)	2000 年	同比增幅(%)	2001 年	同比增幅(%)	2002 年	同比增幅(%)
社会消费品零售总额		1443.3	9.9	1593.5	10.4	1744.9	9.5	1722	8.3	1861.3	8.1	2035	9.3
按商品类别划分	食品	410.2	9.5	460	12.1	469.9	2.2	701.4	7.1	756.9	7.9	825.3	9.0
	服装	173	11.2	193	11.6	191.2	-1.0	230.9	9.1	247.1	7.0	268.7	8.7
	日用品	810.9	9.3	884.7	9.1	1015.2	14.8	776.6	9.0	842.3	8.5	925.1	9.8
	其他	49.2	7.4	55.7	13.2	68.6	23.2	13.1	8.1	15	14.5	15.9	6.0
按行业划分批发	零售业	1025.5	10.7	1128.3	10.0	1258	11.5	1581.3	7.4	1705.4	7.8	1836	7.7
	餐饮业	86.4	6.3	96.6	11.8	112.4	16.4	127.7	15.9	141.6	11.0	184.2	30.1
	其他	331.4	—	368.6	11.2	374.5	1.6	13	—	14.3	10.0	14.8	3.5

121. 2002 年北京市社会消费品零售总额相对于 2000 年的增幅是()。

- A. 9.5% B. 10.4% C. 19.9% D. 20.9%

122. 与 2001 年相比, 2002 年北京和上海两市各类零售总额增幅最大的是()。

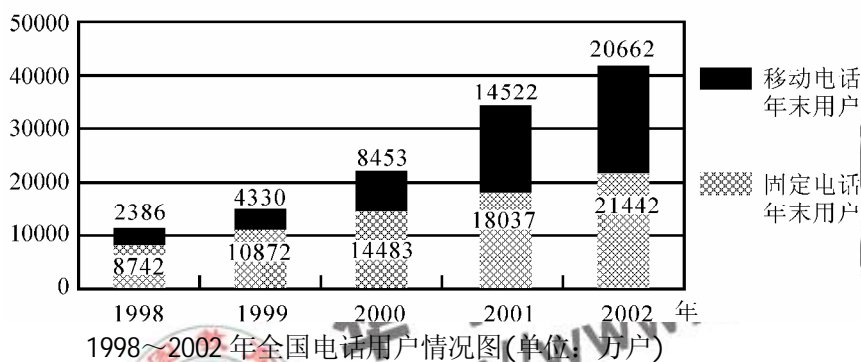


- A. 北京的食品零售 B. 北京的服装零售
C. 上海的餐饮业 D. 上海的日用品
123. 2000 年北京批发零售业的零售额为 1025.5 亿元，比上海少()。
- A. 535.8 亿元 B. 555.8 亿元 C. 577.8 亿元 D. 656.8 亿元
124. 2000~2002 年，下列选项中零售额增幅相对最稳定的是()。
- A. 上海的食品 B. 上海的批发零售
C. 北京的食品 D. 北京的批发零售
125. 2002 年上海食品和服装的零售总额高出北京()。
- A. 18.9% B. 42.5% C. 65.5% D. 70.6%

2004 年 B 类

A. 根据下图回答问题。

用户数



106. 全国移动电话用户增长速度最快的是()。
- A. 1999 年 B. 2000 年 C. 2001 年 D. 2002 年
107. 在 2002 年年末电话用户比上年末增加的数量接近()。
- A. 12000 万户 B. 10000 万户 C. 8000 万户 D. 6000 万户
108. 如果增长趋势与上年保持一致，预计 2003 年年末移动电话用户约为()。
- A. 21000 万户 B. 23000 万户 C. 25000 万户 D. 29000 万户
109. 下列哪一项说法不正确?()
- A. 移动电话用户的年增长速度大于固定电话
B. 1998 年开始移动电话用户迅速增长
C. 移动电话和固定电话的增长最多的都是 2000 年
D. 2000 年后固定电话的增长速度有所下降
110. 若 2002 年年末全国人口数约是十三亿，则当时全国电话的普及率接近()。
- A. 10 部/百人 B. 20 部/百人 C. 30 部/百人 D. 40 部/百人



B. 根据下面的材料和表格回答问题。

今年上半年，“非典”疫情使我国的旅游业受到前所未有的重创。国家旅游局于 2003 年 4 月 21 日下发通知，要求各地不得组织跨区域促销和跨区域旅游，不得组织到疫情发生地区的旅游。根据通知精神，旅行社停止组织出境旅游业务，致使 5 月份北京市的出境旅游人数为零。从前五个月的情况看：一至三月，各月分别增长 92%、84%和 60%；四月份下降 56%，五月份下降 93%。从各主要旅游目的地情况看，各月增加幅度如下表所示：

单位：%

月份	香港	澳门	泰国	新加坡	马来西亚	韩国	日本	澳大利亚	新西兰
1 月	90	119.6	101.2	154.4	146.3	19.5	134.4	174	237.6
2 月	23	24.9	-20.9	8.9	2.8	-10.6	131.9	43.8	-8.7
3 月	92.5	11.4	-15.2	-15.8	-18.2	13.4	676.1	63.1	89.2
4 月	-63.5	-65.2	-62.6	-55.4	-76.1	-42	-25.4	-33	22.1
5 月	-99.5	-99.4	-96.1	-94	-93.9	-100	-38.3	-96.3	-94.4

111. 从一月到五月，北京市出境旅游相邻两个月间变化幅度最大的是()。

A. 一月至二月 B. 二月至三月 C. 三月至四月 D. 四月至五月

112. 从表中数据看，前五个月北京出境旅游受“非典”疫情持续影响最长的国家或地区是()。

A. 泰国 B. 香港 C. 澳门 D. 日本

113. 下列哪项描述不正确？()

A. 五月份北京到新西兰的旅游人数百分比降低幅度最大

B. 北京到香港和到澳门旅游的人数均是三月比二月多

C. “非典”疫情对北京五月份出境旅游影响最大

D. 五月北京市出境到各国旅游的人数都是负增长

114. 一月到五月，北京出境旅游变化幅度最大的目的地国家或地区是()。

A. 香港 B. 韩国 C. 日本 D. 澳大利亚

115. 一月到五月，北京市出境旅游的人数变化趋势一致的国家组合是()。

A. 日本和新西兰 B. 日本和澳大利亚

C. 马来西亚和韩国 D. 澳大利亚和新西兰

C. 根据下列图表回答问题。

2003 年一季度，京津沪渝穗五市分别实现房地产投资 118 亿元、30.5 亿元、139.8 亿元、43.7 亿元和 70.7 亿元，同比增长 20.2%、50.1%、29.6%、41.3%和 8.8%。五市房地产投资占总投资比重分别为 54%、24.4%、38.3%、25.4%和 47.7%，与去年同期相比，除广州有所下降以外，其余四市比重均有所上升。



2002～2003 年一季度京津沪渝穗五市房地产投资情况对比

	2002 年一季度		2003 年一季度	
	绝对量(亿元)	增速(%)	绝对量(亿元)	增速(%)
北京	98.1	46.5	118	20.2
天津	20.3	20.9	30.5	50.1
上海	107.9	23	139.8	29.6
重庆	31	26.8	43.7	41.3
广州	65	2.1	70.7	8.8

116. 2003 年一季度,在五地市中总投资居于第三位的是()。

A. 北京 B. 重庆 C. 广州 D. 上海

117. 如果按照 2003 年一季度的增长速度增长,则 2004 年一季度天津的房地产投资绝对量(亿元)是()。

A. 40.51 B. 45.78 C. 46.51 D. 50.36

118. 从表格分析,下面哪种说法是正确的?()

- A. 重庆的房地产投资增加幅度最大
B. 北京在投资增长的绝对量上处于最领先地位
C. 广州的房地产投资趋于平稳
D. 上海房地产市场投资最大

119. 相对于 2001 年来说,2002 年一季度房地产投资增速最慢的地区是()。

A. 天津 B. 北京 C. 广州 D. 上海

120. 2003 年一季度房地产投资绝对量增加最多的是()。

A. 北京 B. 天津 C. 重庆 D. 上海

D. 根据下列文字资料回答问题。

国家统计局小康研究课题组对城镇居民生活小康标准 5 个方面 12 项指标进行监测显示:1999 年我国城镇居民生活水平小康实现程度达到 94.3%。在 12 项小康指标中有 10 项达到或者基本达到小康初始水平。但是还有两项指标,即文化教育娱乐支出比重和人均绿地面积与小康标准有一定差距。从 5 个方面来看,经济发展、物质生活和人口素质三个方面小康实现程度已经达到 100%;精神生活水平和社会保障水平两个方面指标分别只达到 86.7%和 75.6%。各地区城市小康实现程度也存在较大差距。三大地带相比,1998 年实现程度综合得分仍然差异较大,中、西部比东部分别低 7.9 个百分点和 12.97 个百分点。但与 1996 年相比,东部地区小康实现程度由 91.70%提高到 91.87%;中、西部实现程度分别由 79.8%和 74.47%提高到 83.80%和 78.73%。

121. 下列表述不正确的是()。

A. 截至 1999 年我国城镇居民生活水平小康实现程度达到 94.3%



- B. 城市小康各项指标的发展水平不均衡, 但均已达到小康标准
C. 我国小康实现程度存在地区差异
D. 我国小康实现程度存在指标差异
122. 从上述资料中, 不能推出的是()。
- A. 1996 至 1998 年间, 中、西部地区小康实现程度的增幅高于东部
B. 1996 至 1998 年间, 中、西部经济的发展速度快于东部
C. 1996 至 1998 年间, 东部地区小康实现程度略有下降
D. 1996 至 1998 年间, 西部地区小康实现程度增幅高于中部
123. 从上述资料中, 能推出的是()。
- A. 地理环境的差异是小康实现程度差异的原因
B. 东部地区比中、西部地区小康水平实际增长值低
C. 东部地区比中、西部地区小康水平实现程度高
D. 小康标准的 5 个方面均有 3 项不同的指标
124. 城镇居民生活小康标准的五个方面不包括()。
- A. 社会保障水平 B. 物质生活 C. 城市环境建设 D. 人口素质
125. 1996 年至 1998 年, 中部地区和西部地区小康实现程度的增幅相差多少个百分点?()
- A. 4.57 B. 0.26 C. 7.65 D. 12.22

2005 年一类

一、根据下表回答 116-120 题。

2001 年、2002 年全国高等学校各学科学生数(单位: 千人)

	2001 年		2002 年	
	毕业生	在校生	毕业生	在校生
哲学	0.9	5.4	1.0	6.6
经济学	57.3	359.9	65.9	466.4
法学	61.5	387.9	80.0	474.8
教育学	52.6	374.5	79.8	470.3
文学	157.8	1059.3	198.5	1368.3
历史学	10.2	53.4	11.7	55.6
理学	115.8	716.3	131.5	852.2
工学	349.1	2491.2	459.8	3085.0
农学	28.5	186.0	36.3	216.0
医学	62.6	529.4	79.5	656.6
管理学	139.9	1027.5	193.2	1381.7
合计	1036.2	7190.8	1337.2	9033.5

116. 2002 年的在校生中, 工学学生所占的比例约是()。

- A. 15% B. 20% C. 34% D. 40%



117. 2002 年与 2001 年相比, 毕业生增长率最大的学科是()。

A. 教育学 B. 经济学 C. 管理学 D. 医学

118. 2002 年与 2001 年相比, 在校生增长率超过 20% 的学科有()。

A. 3 个 B. 8 个 C. 10 个 D. 11 个

119. 如果数据中的在校生不包括毕业生, 那么 2002 年高校共约招了()。

A. 50 万人 B. 184 万人 C. 318 万人 D. 472 万人

120. 2002 年, 非新生的在校生占在校生比例最大的学科是()。

A. 哲学 B. 历史学 C. 法学 D. 经济学

二、根据下列文字资料回答 121~125 题。

环渤海经济区正逐步成为引人注目的经济增长第三极, 而京津冀在环渤海经济区占有举足轻重的位置。但以北京、天津为核心的京津冀城市群分布比较散乱, 彼此间的空间联系松散且薄弱, 重复建设问题比较严重, 资源浪费现象普遍存在。2003 年, 北京、天津两市人均 GDP 分别超过或接近 3 万元, 城镇居民可支配收入均高于全国平均水平, 而河北人均 GDP 刚刚突破 1 万元, 城镇居民可支配收入 7239 元, 比全国平均水平低 14.6%, 比北京市低近一半; 从市场开放度看, 京津两市由于享受开放城市、沿海城市、开放区、开发区等优惠政策较早, 在引进资金、扩大出口等方面占据了绝对优势。相比之下, 河北省的开放步伐虽然也在不断加快, 但在利用外资、外贸出口等方面的能力差距较大。

2003 年京津冀的经济实力比较

地区	人均 GDP (元)	经济增长率 (%)	城镇人均可支配收入 (元)	三个产业结构比	固定资产投资增长率 (%)	进出口增长率 (%)
北京市	36613	10.5	13883	2.60 : 36.0 : 61.4	18.9	30.4
天津市	28574	14.5	10313	3.70 : 50.8 : 45.5	20.9	28.7
河北省	10513	11.6	72391	5.0 : 51.5 : 33.5	22.9	34.7

121. 从上述材料中无法得知的是()。

A. 京津冀的产业联系不紧密 B. 京津冀的城市布局不合理
C. 京津冀的重复建设严重 D. 京津冀的经济水平落差大

122. 京津冀三个地区中, 2003 年城镇人均可支配收入占人均 GDP 的比例由大到小排序正确的是()。

A. 北京市、天津市、河北省 B. 北京市、河北省、天津市
C. 河北省、天津市、北京市 D. 河北省、北京市、天津市

123. 如果天津市 2002 年的固定资产投资为 5000 万元, 且 2004 年的固定资产投资和 2003 年保持同比增长, 则天津市在 2004 年的固定资产投资额约为()。

A. 6200 万元 B. 6800 万元 C. 7300 万元 D. 7900 万元

124. 就河北省而言, 要想加快京津冀经济一体化进程, 河北省单方面无法做到的



是()。

- A. 尽快提高经济实力 B. 合理形成各区域的职能分工
C. 大力发展工业制造业 D. 尽快发展壮大民间投资

125. 北京市城镇人均可支配收入约比全国平均水平高()。

- A. 15% B. 22% C. 64% D. 102%

三、根据下列表格回答 126~130 题。

1993~2003 年某国国内生产总值指数

年份	国民生产总值	国内生产总值	第一产业	第二产业	第三产业	人均国内生产总值
1993	108.7	108.7	102.0	115.8	104.9	106.8
1994	98.4	98.4	98.2	97.5	100.4	96.9
1995	107.6	107.6	97.8	113.3	109.5	106.2
1996	111.7	111.7	104.1	115.0	113.7	110.2
1997	107.6	107.6	106.1	108.2	107.8	106.1
1998	107.8	107.8	98.5	113.6	105.9	106.5
1999	105.2	105.2	107.0	101.9	110.4	103.9
2000	109.3	109.1	111.5	105.6	113.0	107.5
2001	111.1	110.9	108.3	110.4	115.2	109.3
2002	115.3	115.2	112.9	114.5	119.4	113.7
2003	113.2	113.5	101.8	118.6	118.3	111.9

说明：本题中指数的计算方法为：当年的数值与上一年数值的比乘以 100。举例来说，假设第一年的数值为 m，第二年的数值为 n，则第二年的指数为 $100 \times \frac{n}{m}$ 。

126. 假设 1995 年的国内生产总值为 200 亿，那么 1996 年的国内生产总值为()。

- A. 179.1 亿 B. 207.6 亿 C. 215.2 亿 D. 223.4 亿

127. 与上一年相比，人均国内生产总值增长最快的年份是()。

- A. 1994 年 B. 1996 年 C. 2002 年 D. 2003 年

128. 第三产业的指数超过人均国内生产总值的年份有()。

- A. 5 个 B. 7 个 C. 9 个 D. 11 个

129. 2003 年与 2001 年相比，人均国内生产总值增长了()。

- A. 25.6% B. 27.2% C. 6.5% D. 24.3%

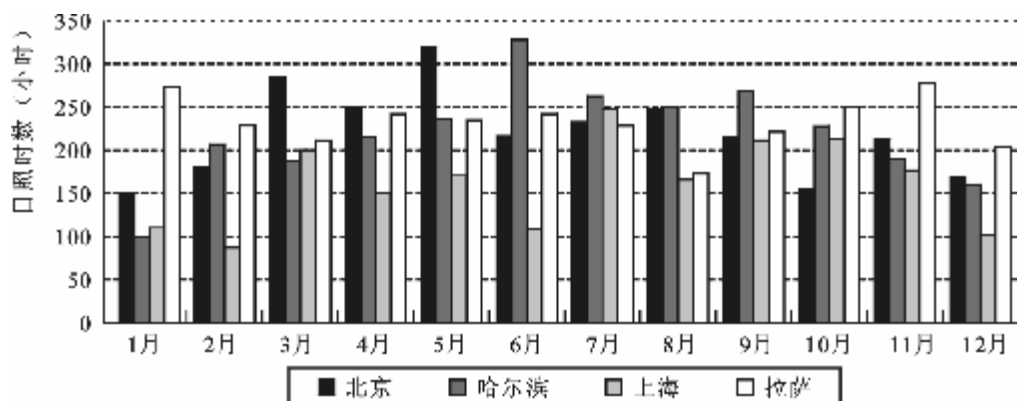
130. 下面不正确的叙述是()。

- A. 1995 年的国民生产总值比 1993 年高
B. 1995 年的第二产业生产总值比 1994 年高
C. 1994 年的第三产业生产总值比 1993 年高
D. 1996 年的农(林、牧、副、渔)业生产总值比 1993 年高



四、根据下图回答 131~135 题。

2003 年部分城市日照时数



131. 北京的日照时数超过 200 小时的月份有()。

A. 8 个 B. 9 个 C. 10 个 D. 11 个

132. 哈尔滨日照最多和最低月份的日照时数的比值最接近()。

A. 2.5 B. 3.0 C. 3.2 D. 3.8

133. 在 5 月至 7 月的三个月中, 日照时数之和最大的城市是()。

A. 北京 B. 哈尔滨 C. 上海 D. 拉萨

134. 上海日照时数相差最大的两个月是()。

A. 1 月和 3 月 B. 2 月和 5 月 C. 2 月和 7 月 D. 10 月和 12 月

135. 针对上图日照数据, 下面说法不正确的是()。

A. 拉萨日照最高月份的日照时数少于哈尔滨最高月份的日照时数

B. 上海 6 月份的日照时数少于北京 4 月份的日照时数

C. 上述四城市中, 每月日照时数差别最小的是拉萨

D. 10 月份, 各个城市的日照时数差别最小

2005 年二类

一、根据下表回答 116~120 题。

	2001 年		2002 年	
	毕业生	在校生	毕业生	在校生
哲学	0.9	5.4	1.0	6.6
经济学	57.3	359.9	65.9	466.4
法学	61.5	387.9	80.0	474.8
教育学	52.6	374.5	79.8	470.3
文学	157.8	1059.3	198.5	1368.3
历史学	10.2	53.4	11.7	55.6
理学	115.8	716.3	131.5	852.2
工学	349.1	2491.2	459.8	3085.0
农学	28.5	186.0	36.3	216.0
医学	62.6	529.4	79.5	656.6
管理学	139.9	1027.5	193.2	1381.7
合计	1036.2	7190.8	1337.2	9033.5



116. 2002 年的在校生中, 工学学生所占的比例约是()。
- A. 15% B. 20% C. 34% D. 40%
117. 2002 年与 2001 年相比, 毕业生增长率最大的学科是()。
- A. 教育学 B. 经济学 C. 管理学 D. 医学
118. 2002 年与 2001 年相比, 在校生增长率超过 20% 的学科有()。
- A. 3 个 B. 8 个 C. 10 个 D. 11 个
119. 如果数据中的在校生不包括毕业生, 那么 2002 年高校共约招了()。
- A. 50 万人 B. 184 万人 C. 318 万人 D. 472 万人
120. 2002 年, 非新生的在校生占在校生比例最大的学科是()。
- A. 哲学 B. 历史学 C. 法学 D. 经济学

二、根据下列文字资料回答 121~125 题。

甘肃省酒泉市是我国最适宜种植棉花的地区之一。2004 年全市棉花种植面积达到 66.06 万亩, 占农作物总播种面积的 35%。棉花已成为带动酒泉农村经济发展的支柱产业, 已成为农民致富奔小康的主要手段, 已成为促进县域经济发展、增加财政收入的重要组成部分。改革开放以来, 全市棉花生产有了较快发展。棉花种植面积由 1983 年的 10.54 万亩发展到 2003 年的 58.74 万亩, 增长 4.57 倍, 占农作物总播种面积比重由 1983 年的 6.45% 升到 2003 年的 30.8%; 棉花总产量(皮棉)由 1983 年的 0.65 万吨增加到 2003 年的 6.67 万吨, 增长 9.26 倍。通过多次更新更换优良品种, 大力推广地膜覆盖、双株双层、化学调控、病虫害防治等技术, 有效地促进了棉花单产的提高。1983 年棉花平均单产为 61.67 公斤/亩, 1993 年为 76.62 公斤/亩, 2003 年达到 113.55 公斤/亩。20 世纪 80 年代初, 全市五个农业县(市)有 40 多个乡(镇)种植棉花。随着种植结构不断调整, 棉花生产逐步向气候条件适宜、种植基础好、产量水平高的优势区域集中。2003 年, 金塔、敦煌、安西三个植棉县(市)的棉花种植面积之和分别占全市和全省棉花种植面积的 92.53% 和 75.02%, 总产量分别占全市和全省棉花总产量的 91.25% 和 77.02%。

121. 酒泉市 2004 年农作物总播种面积比 1983 年约()。
- A. 少 25 万亩 B. 少 45 万亩
C. 多 25 万亩 D. 多 45 万亩
122. 根据上述资料, 下列说法不正确的是()。
- A. 2004 年酒泉市全市棉花种植面积高于 2003 年
B. 1983 年至 2003 年间, 酒泉市棉花平均单产增长接近 1 倍
C. 2004 年酒泉市全市农作物总播种面积低于 2003 年
D. 金塔、敦煌、安西三个植棉县(市)的棉花平均单产高于酒泉全市的棉花平均单产
123. 2003 年, 甘肃省全省棉花总产量约为()。



A. 8 万吨 B. 9 万吨 C. 10 万吨 D. 11 万吨

124. 根据上述资料, 不是酒泉市的棉花生产特点的是()。

- A. 种植面积扩大, 产量增加 B. 科技投入增加, 单产增高
C. 布局逐步优化, 集中度提高 D. 品种不断增加, 品质不断改善

125. 1983 年~2003 年间, 酒泉市增长速度最快的是()。

- A. 棉花种植面积
B. 棉花种植面积占农作物总播种面积比重
C. 棉花总产量
D. 棉花平均单产

三、根据下列文字资料回答 126~130 题。

2003 年从事高新技术产品出口的企业共计 1.65 万家, 比 1999 年翻了一番。各类企业在数量上保持了增长态势, 其中国有企业数量比 1999 年增长 11%, 合资企业数量增长 23%, 外商与港澳台商独资企业数量增长了 1.5 倍, 集体企业数量增长了 1.2 倍, 私营企业数量增长了 30 倍。

外商独资企业除了数量跃居首位, 其产品出口额也以接近 50% 的速度增长, 并成为我国高新技术产品出口额的主要提供者。2003 年, 外商与港澳台商独资企业出口金额达到 683 亿美元, 是 1996 年出口额的 16 倍, 年均增长 49%, 占高新技术产品出口总额的 62%; 中外合资与港澳台合资企业 2003 年出口金额为 236 亿美元, 年均增加 28%, 占总额的 21%; 国有企业出口额从 1996 年的 37 亿美元增到 2003 年的 115 亿美元, 年均增长率 17%, 但 2003 年仅占总份额的 10%。私营企业出口额 25 亿美元, 是 1996 年 9 万美元的近 3 倍, 年均增长率高达 331%。

1996 年, 外商与港澳台商独资企业、中外合资与港澳台合资企业和国有企业在高新技术产品出口额中所占比重都在 30% 左右, 目前, 外商与港澳台商独资企业在我国高技术产品出口方面已居主导地位。

126. 根据上述资料, 下列说法不正确的是()。

- A. 外商与港澳台商独资企业逐渐主导了我国高新技术产品出口
B. 私营企业已成为高新技术产品出口的一支不可忽视的新生力量
C. 1996 至 2003 年间, 国有企业出口额在逐年下降
D. 1999 至 2003 年间, 我国从事高新技术产品出口的企业数量迅猛增加

127. 1996 年, 我国高新技术产品的出口总额大约为()。

- A. 37 亿美元 B. 62 亿美元 C. 128 亿美元 D. 236 亿美元

128. 1996 至 2003 年间, 从事高新技术产品出口的企业数量增长最快的是()。

- A. 国有企业 B. 私营企业 C. 合资企业 D. 集体企业

129. 如果 2003 年相对于 2002 年的企业出口额增长率等于年均增长率, 则 2002 年合资和独资企业的出口额是国有企业的倍数为()。

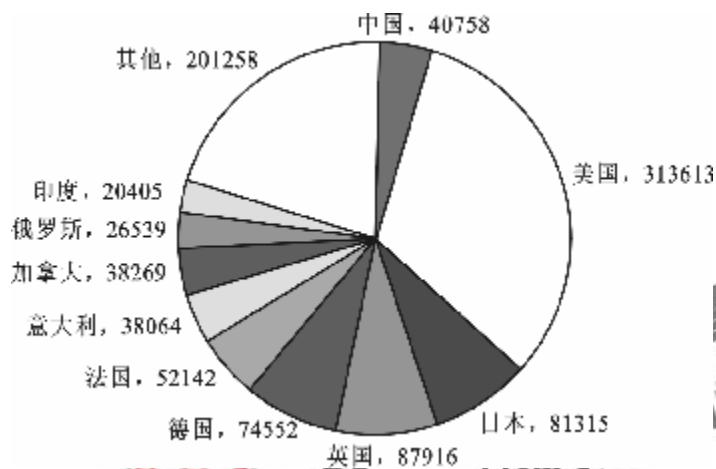
A. 6.6 倍 B. 4.6 倍 C. 2.6 倍 D. 1.6 倍

130. 从 1996 至 2003 年间, 关于各种企业在高新技术产品出口额所占的比重, 下列说法正确的是 ()。

- A. 私营企业所占比重几乎没有变化
- B. 集体企业所占比重下降了近 20 个百分点
- C. 外商与港澳台商独资企业所占比重增加了 15 个百分点
- D. 中外合资与港澳台合资企业所占比重下降了 15 个百分点

四、根据下图回答 131~135 题。

2002 年 SCI (科学引文索引) 收录各国论文数



131. 图中所列国家为 SCI 的前十名, 我国排名 ()。

- A. 第 4 B. 第 5 C. 第 6 D. 第 7

132. 总数前三的国家的论文总数约占有所有国家论文总数的 ()。

- A. 45% B. 50% C. 55% D. 60%

133. 2002 年 SCI 收录文章中, 美国占 32.17%, 则我国约占 ()。

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

134. 日本比英国的论文数少 ()。

- A. 5% B. 8% C. 10% D. 12%

135. 从上图可以推出的结论是 ()。

- I 法国和中国的论文数量相差最少
 - II 前十之外的其他国家的论文数量多于德、法、意三国论文数量之和
 - III 在排名前十的国家中, 后七名国家的论文数量之和仍然小于美国
- A. 只有 I B. 只有 II C. 只有 III D. 只有 II 和 III



2006 年一类

一、根据下表回答 116~120 题。

2000 年至 2004 年全国大中型工业企业部分科技指标情况表

	单位	2000 年	2001 年	2002 年	2003 年	2004 年
企业总数	个	22276	21776	22904	23096	22276
设有科技机构企业的比重	%	32	28.4	26.2	25.3	24.9
科技人员	万人	145.4	138.7	136.8	136.7	141.1
科技人员占从业人员的比例	%	4.6	4.78	4.88	5	4.5
科技经费	亿元	665.4	922.81	1046.65	1213.03	1588.61
科技经费占销售额的比例	%	1.35	1.65	1.67	1.73	1.65

116. 2004 年全国大中型工业企业的销售额约为()。

- A. 96279 亿元 B. 80241 亿元
C. 10375 亿元 D. 10026 亿元

117. 2004 年, 全国大中型工业企业平均每个从业人员创造销售额约为()。

- A. 30.7 万元 B. 60.7 万元
C. 382.7 万元 D. 682.3 万元

118. 全国大中型工业企业的从业人员数量最多的年份是()。

- A. 2001 年 B. 2002 年
C. 2003 年 D. 2004 年

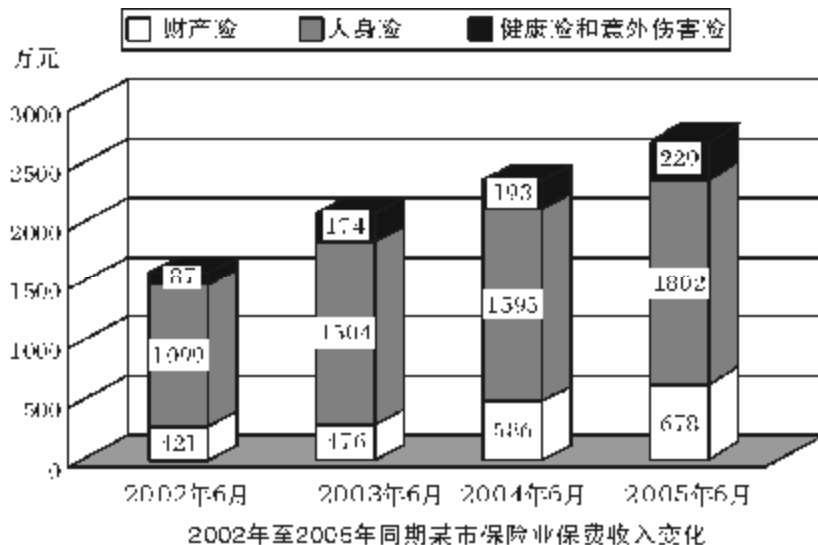
119. 全国设有科技机构的企业的数量的变化趋势是()。

- A. 一直上升 B. 一直下降
C. 先上升后下降 D. 先下降后上升

120. 下列说法正确的是()。

- A. 全国大中型工业企业的从业人员数量呈现逐年上升趋势
B. 全国大中型工业企业的科技人员的减少幅度从 2000 年至 2003 年一直低于其他从业人员的减少幅度
C. 全国大中型工业企业的科研经费的增长幅度从 2000 年至 2004 年五年一直高于销售额的增长幅度
D. 以上说法都不对

二、根据下图回答 121~125 题。



121. 该市 2005 年 6 月的总保费收入比去年同期约增长了()。

- A. 14.1% B. 24.1%
C. 34.1% D. 68.5%

122. 该市 2005 年 6 月人身险保费收入占总保费收入的比重与 2003 年同期相比()。

- A. 约增加了 3% B. 约减少了 3%
C. 约增加了 6% D. 约减少了 6%

123. 与上一年同期相比增幅最大的是()。

- A. 2004 年 6 月财产险保费收入 B. 2004 年 6 月人身险保费收入
C. 2005 年 6 月财产险保费收入 D. 2005 年 6 月人身险保费收入

124. 2003 年 6 月, 该市哪一种保险的保费收入占总保费收入的比重相对 2002 年 6 月有最大增长?()

- A. 财产险 B. 人身险
C. 健康险和意外伤害险 D. 无法判断

125. 根据四年来该市保费收入的变化, 可以推出()。

- [1] 该市的人均收入有较大增长
[2] 人们的保险和理财意识不断增强
[3] 人们对于人身险的投入明显高于对于其他险种的投入

- A. [1] B. [3]
C. [1] 与 [2] D. [2] 与 [3]



三、根据下表回答 126~130 题。

2004 年广播、电视宣传基本情况表

项目	节目套数(套)	播出时间 (小时/日)	自办节目时间 (小时/日)					
				新闻节目	专题节目	教育节目	文艺节目	服务性节目
无线广播合计	2064	26489	17986	2403	3917	930	6709	2316
中央台和国际台	11	529	529	200	183	15	116	8
地方台	2053	25960	17457	2203	3734	915	6593	2308
电视播映合计	2262	27499	20455	1785	2422	487	1618	1899
中央台	14	280	280	64	80	9	88	27
地方台	2248	27219	20175	1721	2342	4781	11530	1873

126. 2004 年, 所有无线广播自办节目中, 新闻节目和专题节目所占比例分别为()。

- A. 13.36%、21.78% B. 37.81%、34.59%
C. 37.81%、21.78% D. 13.36%、34.59%

127. 从上表数据可以看出, 无线广播中新闻节目时间占自办节目时间的比例约是电视播映中新闻节目时间占自办节目时间的比例的()。

- A. 1.93 倍 B. 1.53 倍 C. 1.03 倍 D. 0.97 倍

128. 中央电视台与地方电视台平均每套节目的自办时间之比约为()。

- A. 20:9 B. 12:9 C. 1:72 D. 1:160

129. 在电视自办节目时间中占比例最大的节目种类是()。

- A. 新闻节目 B. 专题节目
C. 文艺节目 D. 服务性节目

130. 根据上表所列数据, 下列说法错误的是()。

- A. 中央电视台只播自办节目
B. 地方电视台播自办节目的时间占总播出时间的 70% 以上
C. 地方电视台 2004 年全年平均每套节目播出自办教育节目 0 213 小时
D. 地方无线广播电台 2004 年平均每天每套节目播出自办教育节目 0 446 小时

四、根据下列文字回答 131~135 题。

2003 年国家财政科技拨款额达 975.5 亿元, 比上年增加 159.3 亿元, 增长 19.5%, 占国家财政支出的比重为 4.0%。在国家财政科技拨款中, 中央财政科技拨款为 639.9 亿元, 比上年增长 25.2%, 占中央财政支出的比重为 8.6%; 地方财政科技拨款为 335.6 亿元, 比上年增长 10%, 占地方财政支出的比重为 1.9%。分执行部门看, 各类企业科技活动经费支出为 960.2 亿元, 比上年增长 21.9%; 国有独立核算的科研院所科技活动经费支出 399.0 亿元, 比上年增长 13.6%; 高等学校科技活动经费支出 162.3 亿元, 比上年增长 24.4%, 高等学校科技活动经



费支出占全国总科技活动经费支出的比重为 10.5%。各类企业科技活动经费支出占全国总科技活动经费支出的比重比上年提高了 1.2 个百分点。

131. 2003 年国家财政支出总额为()。

- A. 24387.5 亿元 B. 5002.6 亿元
C. 3979.6 亿元 D. 816.3 亿元

132. 2003 年中央财政支出与地方财政支出之比约为()。

- A. 1 : 6.87 B. 6.87 : 1 C. 1 : 2.37 D. 2.37 : 1

133. 与 2002 年相比, 2003 年科技活动经费支出绝对增长量最大的执行部门是()。

- A. 各类企业 B. 国有独立核算的科研院所
C. 高等学校 D. 无法得知

134. 2003 年国家财政科技拨款额约占全国总科技活动经费支出的()。

- A. 43.1% B. 63.1% C. 77.1% D. 83.1%

135. 根据文中划线部分内容, 可以求出的选项为()。

[1] 2002 年各类企业科技活动经费支出

[2] 2003 年全国总科技活动经费支出

[3] 2002 年全国总科技活动经费支出

- A. [1] B. [1] 与 [2]

- C. [2] 与 [3] D. [1]、[2] 与 [3]

2006 年二类

一、根据下列文字回答 116~120 题。

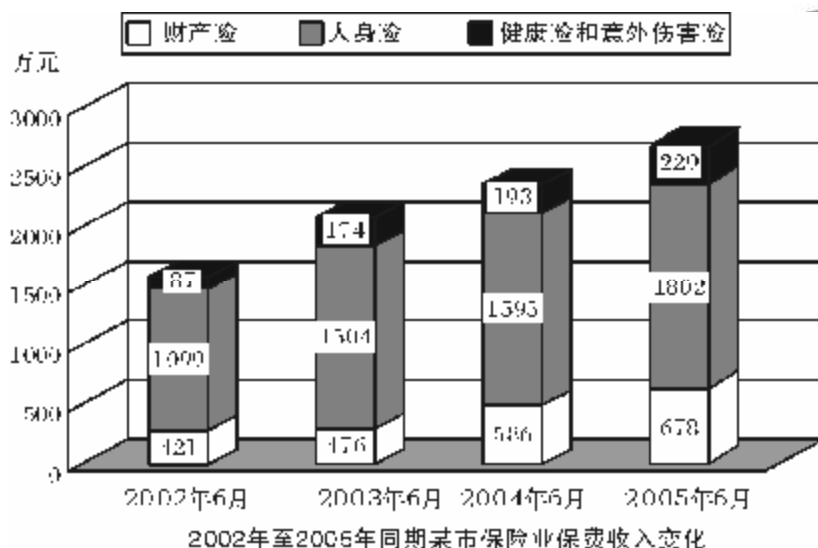
2003 年国家财政科技拨款额达 975.5 亿元, 比上年增长 159.3 亿元, 增长 19.5%, 占国家财政支出的比重为 4.0%。在国家财政科技拨款中, 中央财政科技拨款为 639.9 亿元, 比上年增长 25.2%, 占中央财政支出的比重为 8.6%; 地方财政科技拨款为 335.6 亿元, 比上年增长 10%, 占地方财政支出的比重为 1.9%。分执行部门看, 各类企业科技活动经费支出为 960.2 亿元, 比上年增长 21.9%; 国有独立核算的科研院所科技活动经费支出 399.0 亿元, 比上年增长 13.6%; 高等学校科技活动经费支出 162.3 亿元, 比上年增长 24.4%, 高等学校科技活动经费支出占全国总科技活动经费支出的比重为 10.5%。各类企业科技活动经费支出占全国总科技活动经费支出的比重比上年提高了 1.2 个百分点。

116. 2003 年国家财政支出总额为()。

- A. 24387.5 亿元 B. 5002.6 亿元

- C. 3979.6 亿元 D. 816.3 亿元
117. 2003 年中央财政支出与地方财政支出之比约为()。
- A. 1 : 6.87 B. 6.87 : 1 C. 1 : 2.37 D. 2.37 : 1
118. 与 2002 年相比, 2003 年科技活动经费支出绝对增长量最大的执行部门是()。
- A. 各类企业 B. 国有独立核算的科研院所
- C. 高等学校 D. 无法得知
119. 2003 年国家财政科技拨款额约占全国总科技活动经费支出的()。
- A. 43.1% B. 63.1% C. 77.1% D. 83.1%
120. 根据文中划线部分内容, 可以求出的选项为()。
- [1] 2002 年各类企业科技活动经费支出
- [2] 2003 年全国总科技活动经费支出
- [3] 2002 年全国总科技活动经费支出
- A. [1] B. [1] 与 [2] C. [2] 与 [3] D. [1]、[2] 与 [3]

二、根据下图回答 121~125 题。



121. 该市 2005 年 6 月的总保费收入比去年同期约增长了()。
- A. 14.1% B. 24.1%
- C. 34.1% D. 68.5%
122. 该市 2005 年 6 月人身险保费收入占总保费收入的比重与 2003 年同期相比()。
- A. 约增加了 3% B. 约减少了 3%
- C. 约增加了 6% D. 约减少了 6%
123. 与上一年同期相比增幅最大的是()。



- A. 2004 年 6 月财产险保费收入 B. 2004 年 6 月人身险保费收入
C. 2005 年 6 月财产险保费收入 D. 2005 年 6 月人身险保费收入
124. 2003 年 6 月, 该市哪一种保险的保费收入占总保费收入的比重相对 2002 年 6 月有最大增长?
()
- A. 财产险 B. 人身险
C. 健康险和意外伤害险 D. 无法判断
125. 根据四年来该市保费收入的变化, 可以推出()。
- [1] 该市的人均收入有较大增长
[2] 人们的保险和理财意识不断增强
[3] 人们对于人身险的投入明显高于对于其他险种的投入
- A. [1] B. [3] C. [1] 与 [2] D. [2] 与 [3]

三、根据下表回答 126~130 题。

2004 年广播、电视宣传基本情况表

项目	节目套数(套)	播出时间 (小时/日)	自办节目时间 (小时/日)	新闻	专题	教育	文艺	服务
				节目	节目	节目	节目	性节目
无线广播合计	2064	26489	17986	2403	3917	930	6709	2316
中央台和国际台	11	529	529	200	183	15	116	8
地方台	2053	25960	17457	2203	3734	915	6593	2308
电视播映合计	2262	27499	20455	1785	2422	487	1618	1899
中央台	14	280	280	64	80	9	88	27
地方台	2248	27219	20175	1721	2342	4781	11530	1873

126. 2004 年, 所有无线广播自办节目中, 新闻节目和专题节目所占比例分别为()。
- A. 13.36%、21.78% B. 37.81%、34.59%
C. 37.81%、21.78% D. 13.36%、34.59%
127. 从上表数据可以看出, 无线广播中新闻节目时间占自办节目时间的比例约是电视播映中新闻节目时间占自办节目时间的比例的()。
- A. 1.93 倍 B. 1.53 倍 C. 1.03 倍 D. 0.97 倍
128. 中央电视台与地方电视台平均每套节目的自办时间之比约为()。
- A. 20:9 B. 12:9 C. 1:72 D. 1:160
129. 在电视自办节目中占比例最大的节目种类是()。
- A. 新闻节目 B. 专题节目
C. 文艺节目 D. 服务性节目
130. 根据上表所列数据, 下列说法错误的是()。
- A. 中央电视台只播自办节目



- B. 地方电视台播自办节目的时间占总播出时间的 70% 以上
- C. 地方电视台 2004 年全年平均每套节目播出自办教育节目 0 213 小时
- D. 地方无线广播电台 2004 年平均每天每套节目播出自办教育节目 0 446 小时

四、根据下表回答 131~135 题。

1997 年至 2003 年某国货币供应量情况表（单位：万亿元）

年份	货 币 和 准 货币				
		货币			准货币
			流 通 中 的 现金	活期存款	
1997	9.10	3.48	1.02	2.46	5.62
1998	10.45	3.90	1.12	2.77	6.55
1999	11.99	4.58	1.35	3.24	7.41
2000	13.46	5.31	1.47	3.85	8.15
2001	15.83	5.99	1.57	4.42	9.84
2002	18.50	7.09	1.73	5.36	11.41
2003	22.12	8.41	1.97	6.44	13.71

131. 1998 年，流通中的现金约占货币和准货币的()。
- A. 10.0% B. 10.7% C. 13.2% D. 37.3%
132. 从 1997 至 2003 年间，货币量相对上一年的绝对增量最大的年份是()。
- A. 1999 年 B. 2000 年 C. 2002 年 D. 2003 年
133. 占当年货币和准货币的比例最高的是()。
- A. 2002 年货币 B. 2003 年货币
- C. 2002 年准货币 D. 2003 年准货币
134. 从 1997 至 2003 年间，增长最快的项目是()。
- A. 流通中的现金 B. 货币
- C. 货币和准货币 D. 活期存款
135. 根据上表所列数据，下列说法不正确的是()。
- A. 并不是每一年，准货币都超过活期存款
- B. 2000 年活期存款是流通中的现金的 2 5 倍以上
- C. 与 1997 年相比，2003 年活期存款占货币量的比例有所增加
- D. 准货币在货币和准货币中的比例均高于货币在货币和准货币中的比例



2007 年

一、根据所给文字资料回答 121~125 题。

2006 年 5 月份北京市消费市场较为活跃,实现社会消费品零售额 272.2 亿元,创今年历史第二高。

据统计,1-5 月份全市累计实现社会消费品零售额 1312.7 亿元,比去年同期增长 12.5%。

汽车销售继续支持北京消费品市场的繁荣。5 月份,全市机动车类销售量为 5.4 万辆,同比增长 23.9%,据对限额以上批发零售贸易企业统计,汽车类商品当月实现零售额 32.3 亿元,占限额以上批发零售贸易企业零售额比重的 20.3%。

据对限额以上批发零售贸易企业统计,5 月份,家具类、建筑及装潢材料类销售延续了 4 月份的高额增长,零售额同比增长了 50%,其中家具类商品零售额同比增长 27.3%,建筑及装潢材料类商品零售额同比增长了 60.8%。同时由于季节变换和节日商家促销的共同作用,家电销售大幅增长,限额以上批发零售贸易企业家用电器和音像器材类商品零售额同比增长 13.6%。

121. 北京市 2006 年 5 月份限额以上批发零售贸易企业社会消费品零售额占社会消费品零售额的百分比约为()。

- A. 50.5% B. 58.5% C. 66.5% D. 74.5%

122. 若保持同比增长不变,预计北京市 2007 年前 5 个月平均每月的社会消费品销售额()。

- A. 将接近 255 亿元 B. 将接近 280 亿元
C. 将接近 300 亿元 D. 将突破 300 亿元

123. 2005 年 5 月份,限额以上批发零售贸易企业中,家具类商品零售额占家具类和建筑及装潢材料类商品零售额的比例是()。

- A. 27.4% B. 29.9% C. 32.2% D. 34.6%

124. 下列说法正确的是()。

- I. 2006 年 1-5 月份北京市每月平均社会消费品零售额比去年同期增长 12.5%
II. 2006 年 5 月份家具类、建筑及装潢材料类、家电类限额以上批发零售贸易企业的零售额的增长率相比较,建筑及装潢材料类增长最快
III. 2005 年北京市机动车类销售量约为 4.36 万辆
A. 仅 I B. 仅 II C. I 和 II D. II 和 III

125. 下列说法肯定正确的是()。

- A. 2006 年前 5 个月中,5 月份的社会消费品零售额最高
B. 2006 年 5 月,几类商品的零售额都比前 4 个月高
C. 2006 年 5 月,限额以上批发零售贸易企业零售额比前 4 个月都高
D. 至少存在一类商品,其 2006 年前 5 个月的零售额同比增长不高于 12.5%



二、根据下列表提供的信息回答 126~130 题。

某一年份引黄各省（区、市）地表水分行业利用情况统计表（单位：亿立方米）

省份	项目	农田灌溉	林牧渔畜	工业	城镇公共	居民生活	生态环境	合计
青海	取水量	12.45	1.87	0.2	/	0.43	/	14.95
	耗水量	8.63	1.58	0.13	/	0.28	/	10.62
四川	取水量	0.09	0.1	0.05	0.01	0.04	/	0.29
	耗水量	0.09	0.1	0.03	0.01	0.03	/	0.26
甘肃	取水量	21.16	2.1	1056	0.96	2.91	0.12	37.81
	耗水量	17.11	1.97	7.34	0.84	2.17	0.11	29.33
宁夏	取水量	57.95	9.59	0.96	/	0.16	0.32	68.98
	耗水量	28.67	8.08	0.46	/	0.14	0.32	37.67
内蒙古	取水量	57.58	5.01	3.65	0.23	0.44	0.1	67.01
	耗水量	49.03	3.61	2.98	0.23	0.44	0.1	56.39
陕西	取水量	16.68	2.45	2.87	0.62	1.88	0.42	24.92
	耗水量	14.69	2.11	1.89	0.56	1.24	0.42	20.91
山西	取水量	8.09	0.57	1.91	0.29	0.77	0.04	11.67
	耗水量	7.44	0.82	1.3	0.26	0.51	0.04	10.07
河南	取水量	20.48	0.82	4.03	0.4	1.63	0.51	27.87
	耗水量	19.66	0.7	3.39	0.38	1.48	0.46	26.07
山东	取水量	40.64	0.44	4.81	1.11	2.47	0.97	50.44
	耗水量	40.17	0.39	4.59	1.1	2.36	0.96	49.57
河北天津	取水量	/	/	2.14	0.4	1.3	4.24	8.08
	耗水量	/	/	2.14	0.4	1.3	4.24	8.08
合计	取水量	235.12	22.95	31.18	4.02	12.03	6.72	312.02
	耗水量	185.49	18.88	24.25	3.75	9.95	6.65	248.97

说明：地表水取水量是指直接从黄河干、支流引（提）的水量，地表水耗水量是指地表水取水扣除其回到黄河干、支流河道的水量后的水量。

126. 下列行业中，每单位取水量中耗水量最少的是（ ）。

- A. 林牧渔畜 B. 工业 C. 居民生活 D. 生态环境

127. 下列省份中，每单位耗水量所需取水量最少的是（ ）。

- A. 青海 B. 宁夏 C. 河南 D. 山东

128. 内蒙古的地表水取水量与耗水量分别占全河地表水取水量与耗水量的比重约是（ ）。

- A. 19.1%与 26.3% B. 21.5%与 22.6%
C. 19.1%与 22.6% D. 21.5%与 26.3%

129. 引黄各省（区、市）中地表水取水量最大的三个省份的取水量之和与最小的三个省份的取水量之和，占全河地表水取水量的比重分别是（ ）。

- A. 59.7%与 6.4% B. 59.7%与 2.7%



C. 61.7%与 6.4% D. 61.7%与 2.7%

130. 下列说法正确的是()。

- A. 宁夏农田灌溉地表水耗水量高于其他省份
- B. 引黄各省(区、市)地表水取水量均高于地表水耗水量
- C. 陕西省居民生活地表水耗水量占该省总耗水量的比重高于山东省
- D. 地表水取水量最多的省份,其取水量占全河地表水取水量的比例不到 20%

三、根据所给文字资料回答 131~135 题。

2005 年全国专利审查与专利代理业务研讨会宣布,预计在“十一五”期间,我国专利申请问题将达 346 万件,其中发明专利申请总量将达到 140 万件,实用新型专利申请总量将达到 89 万件,外观设计专利申请总量将达到 117 万件,据介绍,我国专利审批总体能力从“十五”初期(2001 年)的 154 件下降到“十五”末期(2005 年)的 85 件,平均结案周期从“十五”初期的 53 个月缩短至“十五”末期的 24 个月。

改革开放以来,我国专利申请量和授予量增长速度迅猛,1985 年 4 月 1 日至 2005 年 8 月 31 日,我国受理的三类专利申请总量达到 258.5 万件,其中前 100 万件历时 15 年整,而第二个 100 万件历时仅 4 年零 2 个月;至 2005 年 8 月 31 日,三种专利的授予总量达到 140.38 万件,其中,2004 年共受理专利申请 35.38 万件,同比增长 14.7%;2004 共授予专利 19.02 万件,同比增长 4.4%。

我国的实用新型专利、外观设计专利和商标的年申请量已跃居世界第一,其中 90%以上为国内申请。

131. 与 2003 年相比,2004 年我国专利的授予比例(授予比例=专利申请授予量/专利申请受理量)()。

- A. 提高了 5.3 个百分点 B. 降低了 5.3 个百分点
- C. 提高了 0.9 个百分点 D. 降低了 9.5 个百分点

132. 1985 年 4 月 1 日至 2005 年 8 月 31 日,我国受理的专利申请中,最后约 58.5 万件专利的受理历时()。

- A. 15 个月 B. 14 个月 C. 10 个月 D. 8 个月

133. 与 1985 年 4 月 1 日至 2000 年 4 月 1 日期间专利申请平均受理时间相比,2000 年 4 月 1 日至 2004 年 6 月 1 日间专利申请的平均受理时间下降了()。

- A. 64% B. 68% C. 72% D. 82%

134. 下列说法正确的是()。

- ①预计“十一五”期间,外观设计专利申请总量将占到专利申请总量的 1/3
- ②“十一五”末期平均结案周期不到“十五”初期的一半

③1985 年 4 月 1 日到 2005 年 8 月 31 日间，我国专利的授予比例超过了 50%

④1985 年 4 月 1 日到 2005 年 8 月 31 日间，我国受理的专利申请中，第二个 100 万件所用时间不到总时间的 20%

A. 1 项 B. 2 项 C. 3 项 D. 4 项

135. 下列说法正确的是()。

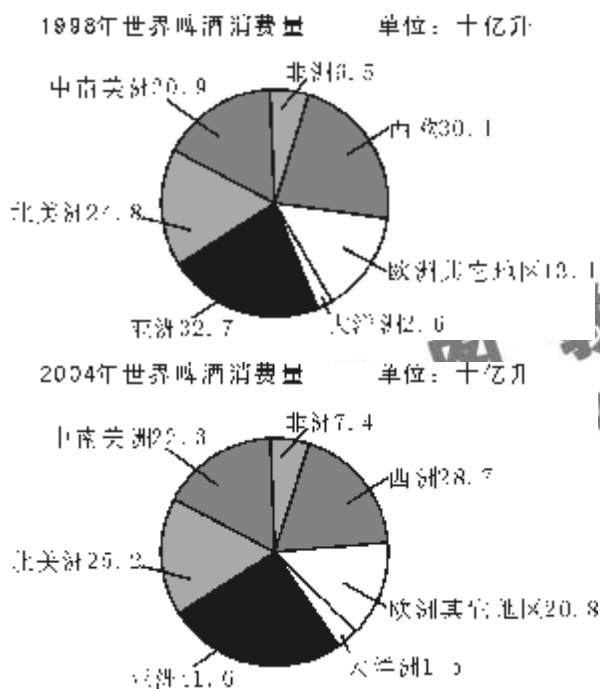
A. 我国的专利审批总体能力已居于世界第一

B. 目前我国的各项专利年申请量均居于世界第一

C. “十五”末期，我国的专利在提交申请后的两年内都可完成审查

D. 若同比增长不变，2005 年全年我国的专利申请量将超过 40 万件

四、根据下列图表，回答 136~140 题。



136. 从 1998 年到 2004 年，美洲地区啤酒销售量占世界啤酒消费总量的比重()。

A. 下降了 3 个百分点 B. 下降了 2 个百分点

C. 下降了 1 个百分点 D. 上升了 1 个百分点

137. 1998 年至 2004 年啤酒消费量增长量最快的两个地区，其啤酒销售量 2004 年占世界啤酒消费量的比重约是()。

A. 20.8% B. 35.0% C. 42.0% D. 62.4%

138. 与亚洲相比，整个欧洲的啤酒消费量()。

A. 绝对量多于亚洲，2004 年相对于 1998 年的增长快于亚洲

B. 绝对量多于亚洲，2004 年相对于 1998 年的增长慢于亚洲



- C. 绝对量少于亚洲, 2004 年相对于 1998 年的增长快于亚洲
D. 绝对量少于亚洲, 2004 年相对于 1998 年的增长慢于亚洲
139. 关于啤酒销售量, 下列说法错误的是()。
- A. 六年来世界啤酒消费总量的增长超过了 10%
B. 北美洲和西欧消费量的差距在六年间缩小了
C. 亚洲的啤酒消费量始终占到了世界啤酒消费的四分之一
D. 无论是啤酒消费绝对量还是占世界啤酒消费总量的比重, 北美都有所增长
140. 若中国 1998 年的啤酒消费量为 205 亿升, 2004 年的啤酒消费量为 291 亿升, 则下列说法一定正确的是()。
- A. 中国的啤酒消费量增长率亚洲最高
B. 中国的啤酒消费增长占到亚洲啤酒消费增长的 90% 以上
C. 除中国外, 任一亚洲国家, 其六年来的啤酒消费量增长不可能超过 3 亿升
D. 中国六年的啤酒消费量增长量比 2004 年非洲和大洋洲的啤酒消费量的综合还要多

2002 年 A 类答案

116. C 117. A 118. B 119. D 120. B
121. B 122. C 123. D 124. B 125. A
126. C 127. B 128. A 129. C 130. C

2002 年 B 类答案

126 C127 D128 B129 D130 D
131 B132 C133 D134 B135 A
136 C137 D138 A139 C140 A

2003 年 A 类答案

111. B 112. C 113. A 114. C 115. D
116. A 117. C 118. B 119. C 120. A
121. B 122. D 123. D 124. C 125. D



126. B 127. C 128. D 129. B 130. C

2003 年 B 类答案

111. A 112. C 113. B 114. B 115. A

116. C 117. D 118. A 119. C 120. D

121. B 122. A 123. C 124. D 125. D

126. B 27. C 128. A 129. A 130. D

2004 年 A 类答案

106. B 107. C 108. C 109. A 110. D

111. B 112. C 113. A 114. A 115. C

116. C 117. A 118. D 119. C 120. C

121. D 122. C 123. B 124. B 125. C

2004 年 B 类答案

106. B 107. B 108. D 109. C 110. C

111. C 112. A 113. C 114. C 115. B

116. B 117. B 118. D 119. C 120. D

121. B 122. B 123. C 124. C 125. B

2005 年一类答案

116. C 117. A 118. B 119. C 120. B

121. A 122. D 123. C 124. B 125. C

126. D 127. C 128. C 129. B 130. D

131. A 132. C 133. B 134. C 135. D

2005 年二类答案

116. C 117. A 118. B 119. C 120. B

121. C 122. D 123. A 124. D 125. C

126. C 127. C 128. B 129. A 130. B

131. C 132. B 133. C 134. B 135. D

2006 年一类答案

116. A 117. A 118. D 119. B 120. B

121. A 122. B 123. A 124. C 125. B

126. A 127. B 128. A 129. C 130. C

131. A 132. C 133. A 134. B 135. B

2006 年二类答案

116. A 117. C 118. A 119. B 120. B

121. A 122. B 123. A 124. C 125. B

126. A 127. B 128. A 129. C 130. C

131. B 132. D 133. D 134. D 135. A



2007 年答案

121. B	122. C	123. C	124. B	125. D
126. B	127. D	128. B	129. A	130. C
131. B	132. A	133. C	134. B	135. D
136. A	137. C	138. B	139. D	140. B



华图教育在线
<http://www.htexam.net>



第十部分常识判断历年真题

根据题目要求，在四个选项中选出一个正确答案。

请开始答题：

2002 年 A 类

76. 计算机系统的下列设备中，既可以作输入设备又可以作输出设备的是()。

A. 扫描仪 B. 磁盘驱动器 C. 键盘 D. 显示器

77. 香烟点燃后，冒出的烟雾看上去是蓝色的，这是因为()。

A. 烟雾的颗粒本身是蓝色的
B. 烟雾将光线中其他色光滤掉，只有蓝色透射出来
C. 烟雾的颗粒对蓝色光散射强烈
D. 烟雾的颗粒吸收光线后，发出蓝色荧光

78. 在电磁波谱中，红外线、可见光和紫外线三个波段的频率大小关系是()。

A. 红外线频率最高，可见光频率最低
B. 紫外线频率最高，红外线频率最低
C. 可见光频率最高，红外线频率最低
D. 紫外线频率最高，可见光频率最低

79. DNA 是人类进行亲子鉴定的主要依据。就 DNA 的组成，下面说法正确的是()。

A. DNA 由核糖、碱基和磷酸组成
B. DNA 由脱氧核糖、磷酸和碱基组成
C. DNA 由脱氧核糖、磷酸、碱基和蛋白质组成
D. DNA 由脱氧核糖、磷酸、碱基和脂肪组成

80. 多数鱼类背部发黑、腹部发白，其原因是()。

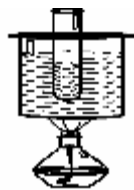
A. 长期进化形成的保护色
B. 背部比腹部接受光线多，导致色素沉淀
C. 背部比腹部黏膜厚，吸收光线多
D. 背部鱼鳞多，吸收光线多

81. 地球表面的绿色植物通过光合作用，将太阳的辐射能量转化成能被其他生物利用的有机化学能。

下面的说法错误的是()。

A. 光合作用吸收的主要是太阳光中的绿光

- B. 植物的绿色是反射的太阳光中的绿色
C. 不同植物的光合作用效率是不一样的
D. 植物在不同时间的光合作用效率不一样
82. 温室效应将引起全球气温上升, 导致气候异常、海平面上升、生态恶化。引起温室效应的最主要的气体是()。
- A. 氮氧化合物 B. 二氧化碳 C. 臭氧 D. 氟利昂
83. 下列电池中不能充电的是()。
- A. 镍镉电池 B. 银锌电池
C. 普通干电池 D. 铅蓄电池
84. 远程电力传输一般采用 50~100 万伏的高电压, 其主要原因是()。
- A. 确保远程电力传输的安全 B. 减少传输线路上的电能损失
C. 节约传输线路上的设备和材料 D. 减少雷电对传输线路的破坏
85. 盛水的烧杯里有一只盛水的试管, 加热烧杯使水沸腾。继续加热, 保持烧杯中水始终沸腾, 试问管中的水能否沸腾?()
- A. 不会沸腾
B. 可以沸腾
C. 用急火加热时, 才能沸腾
D. 烧杯里液体的液面超过试管液体液面时, 才可以沸腾
86. 《资治通鉴》成书于()。
- A. 西汉 B. 东汉 C. 北宋 D. 南宋
87. 孙中山建立的兴中会的纲领是()。
- A. 驱除鞑虏, 恢复中国, 创立合众政府
B. 养成尚武精神, 实行民族主义
C. 驱除鞑虏, 恢复中国, 创立民国, 平均地权
D. 民族、民生、民权
88. 中国共产党的最早组织是()。
- A. 北京共产主义小组 B. 上海共产主义小组
C. 广州共产主义小组 D. 长沙共产主义小组
89. 以出世的精神做入世的事情的思想源自()。
- A. 儒家学派 B. 法家学派
C. 老庄学派 D. 阴阳家学派
90. “十五”期间, 经济结构战略性调整的重点是()。
- A. 所有制结构的调整和完善 B. 产业结构的优化升级
C. 逐步推进城镇化 D. 合理调整生产布局
91. 农业在国民经济中的基础地位主要表现在()。
- A. 为人们提供基本生活资料 B. 为轻工业提供重要原料
C. 为工业发展提供广阔市场 D. 为经济建设提供资金积累

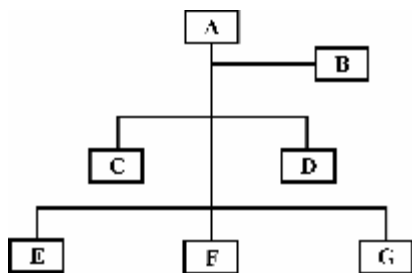




92. 社会主义社会是()。
- A. 一个很长的历史过程
B. 一个不断发展的社会
C. 一个经过不同的历史发展阶段的社会
D. 一个不断自我完善的社会
93. “人类失去联想,世界将会怎样?”属于()。
- A. 发散式思维 B. 聚合式思维
C. 逻辑思维 D. 形象思维
94. 拉动经济增长的需求有()。
- A. 投资需求 B. 消费需求 C. 储蓄需求 D. 出口需求
95. 改革开放以来,特别是 1990 年以来,大量的农村剩余劳动力涌向东南沿海、北京等经济发达地区。据估计,其人数已达 8000 万之多。造成这样大规模的“民工潮”的最不可能的原因是()。
- A. 农民到城市打工享受到与城里人一样的待遇
B. 民工流出地区的地方政府鼓励农民外出打工
C. 农民在家种田收入太低,又没有其他能多挣钱的就业机会
D. 经济发达地区需要大量能吃苦耐劳的劳动力
96. 某省政府办公厅的郭某受命组建省政府调研中心。为此他在政府内挑选了一些人员作为调研中心的工作人员,包括小王、小张 and 老林等。在郭某看来,小王虽然能力有限,但为人踏实,容易和别的同志搞好团结,还是自己的老同学。据此可以判断郭某的领导方式是()。
- A. 任务导向型 B. 关系导向型
C. 民主型 D. 专制型
97. 政府机构改革中的“三定”是指()。
- A. 定任务、定人员、定机构 B. 定职能、定机构、定职务
C. 定任务、定职务、定职位 D. 定职能、定机构、定编制
98. 决策过程中遇到首次出现的问题,无先例可循,此类决策属于()。
- A. 确定型决策 B. 风险型决策
C. 单一性决策 D. 非程序性决策
99. 在一般情况下,行政机关对有关决策议案表决所采取的规则是()。
- A. 一票否决原则
B. 少数服从多数原则
C. 发扬民主的基础上由行政首长抉择
D. 淘汰投票制原则
100. 当国家公务员认为自己受到单位的不公平待遇时,可以向哪些部门提出申诉?()
- A. 人民法院 B. 人民代表大会及其常委会
C. 人民检察院 D. 行政监察机关



101. 北京市海淀区公安分局就户籍管理事项向位于本行政辖区内的国家某部发文，应使用的文种是()。
- A. 通知 B. 请示 C. 指示 D. 函
102. 关于管理幅度、管理层次与组织规模三者的关系，表述正确的是()。
- A. 管理幅度既定，管理层次与组织规模成反比
B. 管理幅度既定，管理层次与组织规模成正比
C. 组织规模既定，管理层次与管理幅度成正比
D. 管理层次既定，管理幅度与组织规模成反比
103. 中国的行政领导体制属于()。
- A. 首长负责制 B. 委员会制
C. 党委领导下的行政首长负责制 D. 混合制
104. 下面属于行政工作人员违反回避制度的有()。
- A. 某行政人员在原籍乡任乡长
B. 某行政人员在原籍县任县长
C. 属于少数民族的某行政人员在原籍民族自治县做县长
D. 某行政执法人员参与处理自己原籍家乡发生的行政案件
105. 下面关于政府职能与行政权力的关系表述正确的有()。
- A. 行政权力是政府职能的外在表现
B. 政府职能是行政权力的外在表现
C. 行政权力是履行政府职能的基本条件
D. 政府职能是配置行政权力的依据
106. 下列说法正确的有()。
- A. 受双重领导的机关向其中一个领导机关送请示，应同时将公文抄送另一个领导机关
B. 越级行文时，应同时向被越过的机关抄送
C. 向下级机关制发指示时，应同时向自己的直接上级机关抄送
D. 向上级机关制发请示时，应同时向自己的直接下级机关抄送
107. 根据现代激励理论，下列因素中真正能对组织员工产生激励作用的是()。
- A. 职业认同 B. 职业保障
C. 工作的挑战性 D. 工作条件
108. 下列说法中，正确的是()。
- A. 行政机关中的非正式组织是非法的组织
B. 只有在管理失控时，行政机关内部才会出现非正式组织
C. 行政机关内部总是存在着非正式组织
D. 非正式组织对于行政机关管理目标的实现具有一定影响
109. 下面是某机关的组织结构图，根据该图，下列说法中正确的是()。



A. A 部门能指挥所有其他部门

B. B 部门不能指挥 C 部门和 D 部门

C. B 部门能指挥 E 部门、F 部门和 G 部门

D. C 部门和 D 部门能指挥 E 部门、F 部门和 G 部门

110. 根据宪法和组织法的规定，下列有权制定地方性法规的机关是()。

A. 北京市海淀区人民代表大会 B. 天津市人民政府

C. 中共重庆市委 D. 石家庄市人民代表大会

111. 下列由全国人民代表大会常务委员会行使职权的有()。

A. 修改宪法

B. 选举中华人民共和国主席、副主席

C. 制定和修改刑事、民事、国家机构和其他基本法律

D. 解释宪法和监督宪法实施

112. 我国国务院各部、委的设立、撤销或合并，其决定权在于()。

A. 全国人民代表大会 B. 国务院总理

C. 国家主席 D. 国务院全体会议

113. 下列关于“法治”与“法制”区别的表述，正确的是()。

A. 法制是相对于非法律性质的社会规范而言的，法治则是相对于人治而言的

B. 法治往往与民主、人权相关联，而法制既可与民主、人权也可与专制、特权相联系

C. 法制主要解决有法可依的问题，法治则主要解决法制在治理国家中的地位和作用问题

D. 法制是法治的前提和条件，法治是法制的实现保障

114. 依宪法规定，没有明确限制连续任职不得超过两届的职位有()。

A. 全国人大常委会秘书长 B. 国家副主席

C. 国务院秘书长 D. 最高人民法院副院长

115. 依据宪法和有关法律，我国的村民委员会依法实行()。

A. 民主选举 B. 民主决策

C. 民主管理 D. 民主监督



2002 年 B 类

81. 具有多媒体功能的微型计算机系统中, 常用的 CD-ROM 是()。

- A. 只读型光盘
- B. 半导体只读存储器
- C. 只读型硬盘
- D. 只读型大容量软盘

82. 为实现全球通讯(南极、北极除外), 地球赤道上空等距离发射同步卫星的颗数至少为()。

- A. 2 颗
- B. 3 颗
- C. 5 颗
- D. 24 颗

83. 远程电力传输一般采用 50 万~100 万伏的高电压, 其主要原因是()。

- A. 确保远程电力传输的安全
- B. 减少传输线路上的电能损失
- C. 节约传输线路上的设备和材料
- D. 减少雷电对传输线路的破坏

84. 香烟点燃后, 冒出的烟雾看上去是蓝色的, 这是因为()。

- A. 烟雾的颗粒本身是蓝色的
- B. 烟雾将光线中其他色光滤掉, 只有蓝色光透射出来
- C. 烟雾的颗粒对蓝色光散射强烈
- D. 烟雾的颗粒吸收光线后, 发出蓝色荧光

85. 多数汽车的前窗都是倾斜的, 最主要原因是()。

- A. 避免因反光而影响驾驶员视线
- B. 减少空气阻力
- C. 结构合理, 视野开阔, 承受冲击能力强
- D. 便于雨水流走

86. 人向竖直的平面镜走近时, 镜中所成的像()。

- A. 缩小
- B. 变大
- C. 大小不变
- D. 先小后大

87. 在太空中, 宇航员观察星星时发现()。

- A. 星光闪烁
- B. 星星十分清晰
- C. 有时闪烁, 有时清晰
- D. 当太空舱位于地球和太阳之间时, 星光闪烁

88. 多数鱼类背部发黑、腹部发白, 其原因是()。

- A. 长期进化形成的保护色
- B. 背部比腹部接受光线多, 导致色素沉淀
- C. 背部比腹部黏膜厚, 吸收光线多
- D. 背部鱼鳞多, 吸收光线多

89. 地球表面的绿色植物通过光合作用, 将太阳的辐射能量转化成能被其他生物利用的有机化学能。

下面说法错误的是()。

- A. 光合作用吸收的主要是太阳光中的绿光
- B. 植物的绿色是反射的太阳光中的绿色



- C. 不同植物的光合作用效率是不一样的
D. 植物在不同时间的光合作用效率不一样
90. 月亮上有许多大大小小的环形山，多数科学家认为环形山的成因是()。
A. 地震 B. 火山爆发 C. 陨星撞击 D. 板块运动
91. 酸雨被称为“空中死神”，它会破坏土壤的结构和营养，使土壤贫瘠化，危害动、植物生长。其pH 值范围()。
A. 小于5 B. 小于6 C. 大于6 D. 大于7
92. DNA 是人类进行亲子鉴定的主要依据。就 DNA 的组成，下面说法正确的是()。
A. DNA 由核糖、碱基和磷酸组成
B. DNA 由脱氧核糖、磷酸和碱基组成
C. DNA 由脱氧核糖、磷酸、碱基和蛋白质组成
D. DNA 由脱氧核糖、磷酸、碱基和脂肪组成
93. 下列电池中不能充电的()。
A. 镍镉电池 B. 银锌电池
C. 普通干电池 D. 铅蓄电池
94. 夏天，打开冰箱冷冻室的门，常常看到冷冻室中冒出一股白雾，这是()。
A. 冰箱里的冰升华后，又凝结成小水滴
B. 冰箱里原有的水蒸气凝结成的小水滴
C. 冰箱里的水变为水蒸气
D. 冰箱外部空气中的水蒸气凝结成的小水滴
95. 下列关于水的物理现象描述正确的是()。
A. 蒸发时放热，结冰时吸热 B. 蒸发时吸热，结冰时放热
C. 结冰和蒸发时都吸热 D. 结冰和蒸发时都放热
96. 计算机技术和通讯技术的结合，诞生了网络，产生了信息高速公路。一台个人计算机采用拨号方式上网，必须具备的硬件条件是()。
A. 一条电话线 B. TCP/IP
C. 浏览器 D. 调制解调器
97. 青春期生理上显著的变化是()。
A. 体形、体态和身体成分剧变
B. 大脑重量突增
C. 各系统器官的形态和功能走向成熟健全
D. 性器官发育成熟
98. 以下情况属于无性繁殖的是()。
A. 异卵双胞胎 B. 植物插条繁殖
C. 植物嫁接 D. 细菌繁殖



99. 温室效应将引起全球气温上升, 导致气候异常、海平面上升、生态恶化。引起温室效应的最主要的气体是()。
- A. 氮氧化合物 B. 二氧化碳
C. 臭氧 D. 氟利昂
100. 1990 年 4 月美国把耗资 21 亿美元的哈勃太空望远镜送入太空。这样做的原因是()。
- A. 地球的大气层阻碍了对宇宙的清晰观察
B. 地球的引力会引起大透镜变形, 影响分辨率
C. 地面易出现振动干扰, 影响观测精度
D. 地球上气候变化对观测有影响
101. 我国古代文学名作《桃花源诗》和诗序《桃花源记》的作者是()。
- A. 屈原陶渊明 B. 陶渊明陶渊明
C. 杜甫李白 D. 陆游苏轼
102. 2001 年是辛亥革命 90 周年, 标志其发生的事件是()。
- A. 清帝退位 B. 南京临时政府成立
C. 武昌起义 D. 孙中山任临时大总统
103. “千古奇冤, 江南一叶, 同室操戈, 相煎何急”是为皖南事变而作的题词。其作者是()。
- A. 叶挺 B. 周恩来 C. 陈毅 D. 毛泽东
104. 英国产业革命首先是从什么部门开始的?()
- A. 机械工业 B. 纺织工业 C. 煤炭工业 D. 钢铁工业
105. 社会主义社会是()。
- A. 一个很长的历史过程
B. 一个不断发展的社会
C. 要经过不同的历史发展阶段的社会
D. 一个不断自我完善的社会
106. 根据被管理者的成就需要、权力需要和合群需要对其进行管理, 其出发点是将被管理者视为()。
- A. 经济人 B. 社会人 C. 决策人 D. 文化人
107. 中国共产党 80 年历程中历史性转折的标志是()。
- A. “八七”会议 B. 遵义会议
C. 七届二中全会 D. 十一届三中全会
108. 粗放型的增长主要依靠()。
- A. 增加资金和资源的投入量
B. 科技进步和提高劳动者素质
C. 提高生产要素的质量和效率
D. 结构优化, 合理布局生产力
109. 在市场经济条件下, 资源配置的主体是()。



A. 市场 B. 计划 C. 企业 D. 政府

110. 拉动经济增长的需求有()。

A. 投资需求 B. 消费需求 C. 储蓄需求 D. 出口需求

111. 俗话说：“一条船不能有两个船长”。从管理的角度看，下列解释最恰当的是()。

A. 在领导班子中如果有多个固执己见的人物最终会降低管理效率

B. 需要集权管理的组织不能允许有多个直线领导核心

C. 一个组织中的能人太多必然会造成内耗增加从而导致效率下降

D. 组织中不能允许存在两种以上的观点，否则易造成管理混乱

112. 近年来，利用现代信息技术手段而建立和发展起来的一种新型组织结构是()。

A. 矩阵式组织结构 B. 直线职能式组织结构

C. 网络型组织结构 D. 委员会组织结构

113. 目标管理中的目标是由谁确定的？()

A. 实施单位的上级 B. 实施单位的下级

C. 实施单位自己 D. 实施单位与其上级

114. 下列各项职位中，最适宜于运用观察法来进行考核的是()。

A. 处长 B. 打字员 C. 会计师 D. 巡视员

115. 在下列各项中，属于现场控制的是()。

A. 指导 B. 计划 C. 预算 D. 财务报告分析

116. 我国五年发展计划属于的决策类型是()。

A. 程序性决策 B. 战略决策

C. 战术决策 D. 风险型决策

117. 下面关于政府职能与行政权力的关系表述正确的有()。

A. 行政权力是政府职能的外在表现

B. 政府职能是行政权力的外在表现

C. 行政权力是履行政府职能的基本条件

D. 政府职能是配置行政权力的依据

118. 根据现行公务员制度的有关规定，下列各项中属于行政处分的有()。

A. 降级 B. 撤职 C. 降职 D. 严重警告

119. 下列各项中，属于地方行政组织层级的是()。

A. 省 B. 县 C. 乡 D. 村

120. 为了应付复杂的行政管理事务，我们在进行行政决策时要拟定多个方案。主要有()。

A. 积极方案 B. 消极方案 C. 临时方案 D. 应变方案

121. 下面属于行政工作人员违反回避制度的有()。

A. 某行政人员在原籍乡任乡长



- B. 某行政人员在原籍县任县长
C. 属于少数民族的某行政人员在原籍民族自治县任县长
D. 某行政执法人员参与处理自己原籍家乡发生的行政案件
122. 下列行为中, 属于行政裁决的有()。
- A. 某县人民政府解决甲乙双方土地使用权归属的纠纷
B. 某劳动争议仲裁委员会解决某企业与某职工之间因解除劳动合同而产生的争议
C. 某环境保护部门调解甲乙双方因环境污染引起的损害赔偿纠纷
D. 某公安机关责令违法行为人甲赔偿被侵害人乙的医疗费
123. 下列各项中必须通过招标方式签订合同的有()。
- A. 三峡工程 B. 世界银行资助的绿化项目
C. 修建高速公路 D. 农村土地承包
124. 《行政处罚法》规定, 行政机关可以采取抽样取证和登记保存的方法收集证据, 抽样取证和登记保存属于()。
- A. 行政强制执行 B. 证据保全措施
C. 行政强制措施 D. 即时强制
125. 某公司严重违法经营, 工商行政机关欲对其作出吊销营业执照的处罚。在处罚决定前, 工商行政机关告知该公司有权要求听证。两日后该公司提出听证要求。工商行政机关在五天后通知该公司参加听证会。听证会上, 听证主持人当场作出了吊销营业执照的处罚, 并向该公司收取了 100 元的听证费用。本案中的错误做法有()。
- A. 本处罚适用了听证程序
B. 经当事人申请, 工商行政机关举行了听证会
C. 听证主持人作出了处罚决定
D. 听证收取了当事人的费用

2003 年 A 类

一、单项选择题(20 题)

51. 第二次世界大战全面爆发的标志性事件是()。
- A. 1939 年 9 月 1 日德国突袭波兰
B. 1937 年 7 月 7 日日本制造卢沟桥事变
C. 1941 年 12 月 8 日日本突袭珍珠港
D. 1941 年 6 月 22 日德国突袭苏联
52. 重庆直辖市的设置是由下列哪个机构通过的?()
- A. 国务院 B. 全国人民代表大会常务委员会
C. 全国人民代表大会 D. 国家主席
53. 利率是一国政府调控宏观经济的重要杠杆。变动利率对经济影响的一般规律是()。



- A. 提高利率，储蓄减少 B. 降低利率，投资会减少
C. 提高利率，会抑制通货膨胀 D. 降低利率，消费会减少
54. 下列说法正确的是()。
- A. 2000年9月15日，秋风送爽，悉尼奥运会在一派欢乐气氛中开幕
B. 《诗经》里的“七月流火”，非常形象的描绘了夏天天气的炎热
C. 人们经常说的“绿色食品”是指以绿色植物为主要原料制作的食品
D. 水晶和沙子虽然外表差别很大，但它们的主要成分是一样的
55. 某地有一些无经济来源的孤寡残幼，政府关心并对他们提供基本的生活保障，这种情况应属于()。
- A. 社会救助 B. 社会保险 C. 社会捐助 D. 社会优抚
56. 我国现阶段的外交政策是()。
- A. 和平共处五项原则 B. 求同存异
C. 建立国际经济新秩序 D. 独立自主的和平外交政策
57. 我国实行的政党制度是()。
- A. 多党制
B. 人民民主专政
C. 中国共产党一党执政
D. 中国共产党领导的多党合作与政治协商
58. 人民法院审理行政案件，可以依据的规范性文件是()。
- A. 北京市某区政府发布的政府采购实施办法
B. 云南某自治州制定的本州范围内实施的单行条例
C. 国务院对其最终裁决行为的规定
D. 人事部发布的在本部门系统内部施行的规定
59. 地球南北极上空，经常出现极光，下列关于极光成因的正确说法是()。
- A. 在地球南北两极，磁场活动异常活跃，磁场与大气层中的气体发生作用，形成了色彩艳丽的极光
B. 地球南北两极气流活动活跃。气流与太阳光交互作用，摩擦放电，形成了极光
C. 来自太阳的高能粒子，在地磁作用下，聚集到南北两极，并且与大气层中的粒子冲撞产生了极光
D. 南北两极大气层比其他地区厚，折射太阳光线的能力很强，照射到南北极区的光线大部分被折射回去，形成了极光
60. 最近，有人在美国境内发现一种在中国常被视为“盘中佳肴”的黑鱼，在美国上下引起不小的风波。引起这场“黑鱼风波”的主要原因是()。
- A. 美国人不喜吃黑鱼
B. 美国人认为黑鱼是名贵物种，应该被保护起来
C. 黑鱼会破坏美国当地的生态平衡



- D. 黑鱼非常凶猛，危害人类
61. 中国恢复在联合国大会的席位是在()。
- A. 1971 年 B. 1972 年 C. 1978 年 D. 1979 年
62. 现阶段我国政府机构改革的关键是()。
- A. 精简机构 B. 压缩编制 C. 转变职能 D. 政企分开
63. 根据现行国家公务员制度，国家公务员是指国家行政机关工作人员，但不包括其中的()。
- A. 党群专职工作人员 B. 工勤人员
- C. 政府组成人员 D. 国务院各部部长
64. 管理学中的“木桶原理”指的是在管理工作中要注意()。
- A. 灵活性 B. 原则性 C. 程序性 D. 整体性
65. 以下组织结构形式，能够有效结合组织的纵向垂直管理和横向水平管理的是()。
- A. 直线指挥式 B. 职能参谋式
- C. 事业部制 D. 矩阵式
66. 世贸组织规则，要求所有成员对来自某一成员的产品给予利益、优待、特权和豁免，应当无条件地给予来自其他所有成员的相同产品。这一原则被称为()。
- A. 最惠国待遇原则 B. 国民待遇原则
- C. 互惠原则 D. 贸易政府透明度原则
67. 英国剑桥大学的史蒂芬·霍金教授是当代国际著名物理学大师，也是杰出的科普作家。他 1988 年写的一部在世界上广为流传的科普小说是()。
- A. 《大爆炸探秘》 B. 《自然的终结》
- C. 《物理世界奇遇记》 D. 《时间简史》
68. 开电扇使人感到凉快的主要原因是()。
- A. 电扇有制冷作用
- B. 汗水在空气流通中迅速蒸发
- C. 空气流通后室内温度降低
- D. 心理作用，其实并没有凉快多少
69. 在处理实际问题时，往往不能“一刀切”的主要原因是()。
- A. 事物矛盾之间存在有机联系 B. 事物矛盾具有特殊性
- C. 事物矛盾具有共同点 D. 事物矛盾具有普遍性
70. “不以物喜，不以己悲”告诉我们()。
- A. 不能因为自己的成功或失败而或喜或悲
- B. 不能因为环境的好坏和自己的得失而或喜或悲
- C. 不能因为自己的物质条件好坏而或喜或悲
- D. 不能因为自己强于或不如别人而或喜或悲



二、多项选择题(10 题)

71. 按照宪法和组织法的规定,属于政府组成人员的是()。
- A. 国务院总理 B. 国家主席
C. 青岛市人民政府秘书长 D. 海关总署署长
72. 国务院制定的行政法规可以规定的事项有()。
- A. 犯罪与刑罚 B. 对公民财产权利的剥夺
C. 限制人身自由的强制措施 D. 外贸的一般制度
73. 下列关于行政复议的说法,正确的是()。
- A. 行政复议是行政行为
B. 行政复议是司法行为
C. 行政复议是行政系统内部的监督行为
D. 行政复议是行政救济方式的一种
74. 下列人员,享有选举权的有()。
- A. 因盗窃被判处有期徒刑三年的罪犯
B. 年满 12 周岁,正在上中学的学生
C. 在我国长期居住的无国籍人
D. 完全不能辨认和控制自己行为能力的精神病人
75. 目前,我国已拥有世界遗产 28 处,其中属于世界文化遗产的有()。
- A. 布达拉宫 B. 庐山 C. 云冈石窟 D. 九寨沟
76. 在行政系统内部对国家行政机关实施专门监督的机关有()。
- A. 司法行政机关 B. 行政监察机关
C. 纪律检查委员会 D. 审计机关
77. 下列属于《国家公务员暂行条例》规定的行政处分的有()。
- A. 罚款 B. 警告 C. 降职 D. 开除
78. 20 世纪 90 年代初出现的“新经济”是相对于传统经济而言的一种经济模式。下列能表达其基本特征的有()。
- A. 全球化 B. 市场化 C. 信息化 D. 专业化
79. 根据《国家公务员暂行条例》的规定,对公务员的考核包括()。
- A. 德 B. 能 C. 廉 D. 绩
80. 下列观点正确的有()。
- A. 一切事物的存在和发展都是有条件的
B. 有些事物的存在和发展是有条件的,有些则不然
C. 事物存在和发展的条件变了,事物本身也要发生变化
D. 事物存在和发展的条件变了,事物不一定随之而改变



2003 年 B 类

一、单项选择题(20 题)

51. 国家公务员具有下列情形, 应予辞退的是()。

- A. 王某在年度考核中, 三年中有两次被评为不称职
- B. 小张对工作单位不满意, 平日满腹牢骚, 大错不犯, 小错不断, 但又不符合开除的条件
- C. 李某所在单位因缩减编制员额需要调整工作
- D. 张某在休假期满后, 无正当理由连续 20 天没有回工作单位

52. “五岳”中的南岳指的是()。

- A. 恒山 B. 衡山 C. 黄山 D. 庐山

53. 《荷塘月色》的作者是()。

- A. 郁达夫 B. 朱自清 C. 鲁迅 D. 郭沫若

54. 根据宪法和组织法规定, 有权向全国人大提出宪法修正案的主体有()。

- A. 中国共产党 B. 1/10 以上的全国人大代表联名
- C. 全国人大常委会 D. 3 个以上的代表团联名

55. 当北京时间 21:00 时, 东京时间是()。

- A. 20:00 B. 21:00 C. 22:00 D. 23:00

56. 近代奥林匹克运动会首次举办的时间和举办城市是()。

- A. 1896 年, 雅典 B. 1898 年, 雅典
- C. 1896 年, 巴黎 D. 1898 年, 巴黎

57. 下列行政处罚, 程序合法的是()。

- A. 小王和人打架斗殴受到了处罚。小王为自己的行为辩解, 公安人员认为小王认错态度不好。于是在其权限范围内, 选择了最重的处罚
- B. 王某是某税务局工作人员, 经过调查, 拟对一起偷税案件进行处罚。后来当事人按照法律规定要求举行听证。领导决定由王某主持听证, 另外两名税务局工作人员协助其工作
- C. 小李骑自行车带人被交通警察发现。交通警察在对小李出具了罚款 20 元的通知单后, 当场收缴了罚款
- D. 某地一家酒店开张后不久, 公安人员便对其进行调查, 发现该酒店向房客提供色情服务, 遂决定对其进行处罚。酒店经理要求他们出示身份证件, 公安人员予以拒绝

58. 在马斯洛的五个需求层次理论中, 最高需求层次为()。

- A. 爱和归属的需要 B. 受人尊重需要
- C. 安全需要 D. 自我实现需要

59. 下述说法正确的有()。

- A. 街道办事处是城市居民自治组织



- B.街道办事处是城市最基层的一级政府
C.街道办事处是政府的派出机关
D.街道办事处工作人员不是国家公务员
60. 揭示公共部门管理人员具有“相互制造工作”特性，从而导致管理机构不断自我膨胀规律的法则是()。
- A. 寡头政治铁律 B. “跳板”法则
C. 彼得原理 D. 帕金森定律
61. 我国审判机关对行政机关监督的主要形式是()。
- A. 对行政行为的违宪审查
B. 对行政行为是否有效率进行监督
C. 通过行政诉讼对行政行为进行监督
D. 对行政人员是否违纪进行监督
62. 人们经常用“摩尔定律”来比喻当代科学技术的进步与发展日新月异，这里“摩尔定律”指的是()。
- A. 计算机的知识每 18 个月更新一半，即 18 个月后你的计算机知识有一半将被淘汰
B. 微处理器的处理能力每 18 个月到 24 个月将增加一倍
C. 世界上每一个小时内就会产生 20 项新发明
D. 在未来 25 年，主干网的带宽将每 6 个月增加一倍
63. 从经度来看，中国、科威特、法国、英国四国从东往西的顺序是()。
- A. 中国、科威特、英国、法国 B. 科威特、中国、法国、英国
C. 英国、法国、科威特、中国 D. 中国、科威特、法国、英国
64. 近代画家中，最擅长画马的是()。
- A. 徐悲鸿 B. 齐白石 C. 张大千 D. 丰子恺
65. 孔子思想的核心是()。
- A. 仁 B. 义 C. 孝 D. 信
66. 我国历史上推行“罢黜百家，独尊儒术”的皇帝是()。
- A. 秦始皇 B. 汉高祖 C. 汉文帝 D. 汉武帝
67. 据工商部门不完全统计，目前我国每年订立的合同约 40 亿份，但履约率只有 50%多一点。这反映出我国市场交易中存在的突出问题是()。
- A. 价格问题 B. 决策问题 C. 信用问题 D. 资金问题
68. 作为一个协调世界经贸关系的国际性组织，WTO 直接面对各国和各地区的政府而不单纯是企业，WTO 的主要协议中绝大多数是以约束政府为宗旨的。由此分析，下列表述正确的是()。
- A. 个人有权因国内法院判决不公直接向世贸组织争端机构提出裁决请求
B. 法人有权因国内法院判决不公直接向世贸组织争端机构提出裁决请求



- C. 世贸组织争端机构有权直接对国内司法机关的裁判作出审查
D. 世贸组织争端机构有权对国内立法和政策进行审查
69. 目前, 联合国正在抓紧制定《禁止生殖性克隆人国际公约》。主要是因为()。
- A. 克隆人会导致世界人口大幅度增加
B. 克隆人会造成世界范围内的就业困难
C. 克隆人会造成人类伦理道德的滑坡
D. 克隆人会消耗本已匮乏的自然资源
70. 当前, 造成世界动荡不安的主要根源是()。
- A. 日益频繁的国际贸易争端
B. 强权政治和霸权主义
C. 国家之间日益扩大的贫富差距
D. 巴勒斯坦和以色列之间持续不断的冲突

二、多项选择题(10 题)

71. 按照朝代建立的先后顺序进行排列, 正确的有()。
- A. 东汉、西汉、魏、晋 B. 北宋、金、南宋、元
C. 唐、后唐、南唐、后梁 D. 西周、东周、秦、隋
72. 广西壮族自治区人民代表大会有权制定的规范性文件是()。
- A. 行政规章 B. 自治条例 C. 单行条例 D. 地方性法规
73. 空气是没有颜色的, 而晴朗的天空呈现出蓝色, 关于这一现象说法正确的有()。
- A. 空气中含有许多尘粒、水滴、冰晶等, 太阳光中波长较短的蓝光、紫光等被它们阻挡, 光线产生了折射, 从而使天空呈现为蓝色
B. 空气中含有许多尘粒、水滴、冰晶等, 太阳光中波长较短的蓝光、紫光等遇到这些粒子, 光线散射到四方, 从而使天空呈现为蓝色
C. 空气中含有许多尘粒、水滴、冰晶等, 太阳光中波长较短的蓝光、紫光等, 大部分被这些粒子阻挡回去, 从而使天空呈现蓝色
D. 越是晴朗的天气天越蓝, 是因为晴朗的天气空气中的尘粒、水滴、冰晶等更多
74. 对行政机关的下列行为不服, 向人民法院提起行政诉讼, 人民法院应该受理的有()。
- A. 梁某绰号叫“不求人”, 有一次, 有人打电话威胁他, 三天之内将 30 万元送到指定地点, 否则给他好看。梁某赶紧报警。接到报警后, 警察说“你不是不求人吗!”, 遂没有采取行动。后来梁某被歹徒逼迫, 无路可走, 跳楼逃生, 结果双腿摔断。梁某向法院起诉警察局的不作为行为
B. 王某系某财政局工作人员。财政局对本单位职工工资进行调整, 鉴于王某



平时的表现，决定将其工资调低一级。王某不服，认为和自己情况差不多的田某都涨了工资，不公平。遂多次向财政局、上级财政机关和监察机关反映情况，未果后向人民法院起诉

C. 公安机关有证据证明铁某参与某集团走私案件，在取得检察机关批准等合法手续后，将铁某逮捕。经过进一步的调查取证后，铁某被证明是无辜的。但是经过了公安机关长时间的关押后，铁某的身心受到巨大的伤害，遂向人民法院提起行政诉讼，状告公安机关的行为

D. 江某一心想生个儿子继承香火，在生了两个女儿之后，江某的妻子终于生了一个儿子。当地的计划生育部门认为江某超生，对之处以罚款 5000 元的处罚。江某不服，向人民法院提起行政诉讼

75. 沟通是管理的重要环节之一，但往往会有诸多因素成为沟通的障碍，使沟通变得无效。

下列情形中影响沟通有效性的有()。

A. 双方在沟通前彼此陌生 B. 双方具有不同的思想观念

C. 双方的业余爱好不同 D. 双方在沟通前彼此存在成见

76. 在行政公文中，可用于上行文的公文种类有()。

A. 报告 B. 请示 C. 批复 D. 意见

77. 据有关部门统计，目前我国库存积压商品约 3 万亿元人民币，国内有 86% 的商品供过于求。下列措施中有助于缓解此问题的有()。

A. 扩大政府支出规模 B. 增加税收

C. 削减政府支出规模 D. 调整产业结构

78. 计算机病毒是一种特殊编制的对计算机系统具有巨大破坏作用的程序，它通过数据交换实现传播。在工作中，下列操作容易感染计算机病毒的有()。

A. 在自己的计算机硬盘与软盘之间进行数据交换

B. 在自己的计算机与他人的计算机之间进行数据交换

C. 接收并打开电子邮件

D. 发送电子邮件

79. 下列属于我国基本政治制度的有()。

A. 科教兴国

B. 人民民主专政

C. 中国共产党领导的多党合作与政治协商

D. 民族区域自治

80. 由于各种因素，在法律、行政法规、地方性法规、自治条例和单行条例之间难免会出现不一致甚至冲突。在此情况下，工作人员适用法律规范时应遵循的原则有()。

A. 上位法优于下位法



- B. 新法优于旧法
- C. 特别法优于一般法
- D. 同位阶的法律规范具有同等法律效力

2004 年 A 类

86. 根据《中国共产党章程》规定,中国共产党全国代表大会闭会期间的最高领导机关是()。
- A. 总书记 B. 中央政治常委会
C. 中央政治局 D. 中央委员会
87. 下列国家中,尚未加入欧元区的是()。
- A. 西班牙 B. 比利时 C. 卢森堡 D. 英国
88. 2003 年 1 月 1 日起生效的《中华人民共和国政府采购法》所建立的政府采购制度的核心特点是()。
- A. 有偿采购 B. 竞争性招标采购
C. 分散采购 D. 灵活采购
89. 条件反射的发现者是()。
- A. 巴甫洛夫 B. 弗洛伊德 C. 弗鲁姆 D. 卢因
90. 联合国安理会常任理事国进行决策的规则是()。
- A. 简单多数规则 B. 绝对多数规则
C. 加权多数规则 D. 全体一致规则
91. 1947 年,为了帮助欧洲经济复兴,与前苏联抗衡,美国提出了()。
- A. 艾森豪威尔计划 B. 马歇尔计划
C. 巴巴罗莎计划 D. 杜鲁门计划
92. 与私人产品相比,公共产品的核心特征是()。
- A. 强制性 B. 无偿性 C. 排他性 D. 非排他性
93. 我国政府恢复对澳门行使主权的日期是()。
- A. 1999 年 7 月 1 日 B. 1999 年 12 月 31 日
C. 1999 年 12 月 20 日 D. 1998 年 12 月 31 日
94. 一个国家进入老龄化国家的一个标志就是这个国家 60 岁以上的老年人口达到总人口的()。
- A. 25% B. 20% C. 15% D. 10%
95. 中华人民共和国成立后,第一个与我国建立外交关系的西方国家是()。
- A. 英国 B. 德国 C. 法国 D. 瑞士
96. “一丝不苟”中的“丝”的本意是()。
- A. 计量单位 B. 丝线 C. 丝绸 D. 发丝
97. 京剧中的“大花脸”所属的行当是()。
- A. 生 B. 旦 C. 丑 D. 净



98. 人类最早使用的金属是()。
- A. 铜 B. 铁 C. 银 D. 铅
99. 下列不属于哺乳动物的是()。
- A. 蝙蝠 B. 鲸 C. 蜂鸟 D. 海豹
100. 造成大气污染的有害气体是()。
- A. 氮气、氧气 B. 稀有气体、二氧化碳
C. 一氧化碳、二氧化碳 D. 氮气、二氧化碳
101. 中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》。它的作者是()。
- A. 徐霞客 B. 沈括 C. 郦道元 D. 宋应星
102. 2003 年 5 月 7 日国务院第七次常务会议通过、公布，并于公布之日起施行了《突发公共卫生事件应急条例》。该条例中规定，()地方人民政府应当建立和完善突发事件监测与预警系统。
- A. 省级以上 B. 市级以上 C. 县级以上 D. 乡级以上
103. 下面的作家是唐宋散文八大家中的四位，其中属于唐朝的一位是()。
- A. 韩愈 B. 欧阳修 C. 苏轼 D. 王安石
104. “兼听则明，偏信则暗”这句古代格言出自()。
- A. 《资治通鉴》 B. 《论语》 C. 《荀子》 D. 《史记》
105. 《汉谟拉比法典》出自()。
- A. 古埃及 B. 古巴比伦 C. 古罗马 D. 古印度
- 2004 年 B 类
86. 我国国家最高监督权的行使机构是()。
- A. 最高人民法院 B. 最高人民检察院
C. 全国人民代表大会 D. 中共中央纪律检查委员会
87. 下列国家中，尚未加入欧元区的是()。
- A. 西班牙 B. 比利时 C. 卢森堡 D. 英国
88. 人类最早使用的金属是()。
- A. 铜 B. 铁 C. 银 D. 铅
89. 下列不属于哺乳类的动物是()。
- A. 蝙蝠 B. 鲸 C. 蜂鸟 D. 海豹
90. 18 世纪末资产阶级反封建革命斗争的著名纲领性文件，并且以后成为法国宪法序言的是()。
- A. 《自由大宪章》 B. 《权利法案》
C. 《人权宣言》 D. 《独立宣言》
91. 电话的发明者是()。
- A. 摩尔 B. 爱迪生 C. 贝尔 D. 法拉第



92. 理性经济人假设是西方经济学理论的逻辑基础,这一理论假设的核心是认为人()。
- A. 追求经济利益的最大化
B. 追求自我利益的最大化
C. 没有利他心
D. 追求经济利益和社会利益的最大化
93. 不是德国古典哲学主要代表人物的是()。
- A. 康德 B. 黑格尔 C. 谢林 D. 尼采
94. 作为一般性公文的结构层次序数,正确的是()。
- A. 一、1、① B. 一、(一)、1、(1)
C. (一)、(1)、① D. 一、(一)、1、①
95. 我国水资源总量居世界第六,但人均水资源占有量为世界平均数的()。
- A. $1/2$ B. $1/4$ C. $1/6$ D. $1/8$
96. 人们常说的“知天命”的年龄是指()。
- A. 40岁 B. 50岁 C. 60岁 D. 80岁
97. 中华人民共和国成立后,第一个与我国建立外交关系的西方国家是()。
- A. 英国 B. 德国 C. 法国 D. 瑞士
98. “一丝不苟”中的“丝”的含义是()。
- A. 计量单位 B. 丝线 C. 丝绸 D. 发丝
99. 全球气候变暖是世界各国所关注的问题,大气中能产生温室效应的气体已经发现近30种,造成温室效应最重要的气体是()。
- A. 二氧化碳 B. 氟利昂 C. 一氧化二氮 D. 臭氧
100. 提出“知识就是力量”这句世界名言的是()。
- A. 英国哲学家弗兰西斯·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
101. 2003年5月7日国务院第七次常务会议通过、公布,并于公布之日起施行了《突发公共卫生事件应急条例》。该条例规定,()地方人民政府应当建立和完善突发事件监测与预警系统。
- A. 省级以上 B. 市级以上 C. 县级以上 D. 乡级以上
102. “兼听则明,偏信则暗”这一句古代格言出自()。
- A. 《资治通鉴》 B. 《论语》 C. 《荀子》 D. 《史记》
103. 属于佛教经典著作的是()。
- A. 《古兰经》 B. 《三玄》 C. 《华严经》 D. 《伪经》
104. 经济学领域所谓的“看不见的手”的最初提出者是()。
- A. 亚当·斯密 B. 凯恩斯
C. 大卫·李嘉图 D. 萨缪尔森



105. 《汉谟拉比法典》出自()。

- A. 古埃及 B. 古巴比伦 C. 古罗马 D. 古印度

2005 年一类

96. 在我国,“公民”一词的含义是指()。

- A. 年满 18 周岁具有我国国籍的人
B. 具有我国国籍的人
C. 享有政治权利的人
D. 出生在我国的人

97. 下列行为中,没有违反《中华人民共和国妇女权益保障法》的是()。

- A. 某单位辞退了怀孕的小李
B. 某单位招收了一位年满 17 周岁的未成年女工
C. 由于家庭生活困难,老王让自己正在上小学的女儿辍学回家干活
D. 某公司未经王女士同意,以营利为目的,将其肖像印发在广告画上

98. 下列行为中,没有违反《中华人民共和国未成年人保护法》的是()。

- A. 父母逼迫 19 周岁的女儿嫁给一外地人
B. 某小学将学习成绩垫底的王某开除
C. 某网吧负责人让 16 岁的小明进网吧玩游戏
D. 由于家庭生活困难,老王不让自己 10 岁的儿子上学

99. 在我国,乡、民族乡、镇的人民政府与村民委员会、居民委员会的关系是()。

- A. 领导与被领导关系 B. 委托与被委托关系
C. 监督与被监督关系 D. 指导与被指导关系

100. 按照我国现行宪法规定,有权制定和发布行政法规的国家机关是()。

- A. 全国人大常委会 B. 全国人大法律委员会
C. 国务院各部、委 D. 国务院

101. 2003 年 1 月 1 日,《中华人民共和国政府采购法》正式开始生效。所谓的政府采购,本质上是()。

- A. 政府直接购买商品和劳务
B. 政府依法购买商品和劳务
C. 政府委托民营企业为其购买商品和劳务
D. 政府在购买商品和劳务的过程中,引入竞争性的招投标机制

102. 根据现代统计学的研究成果,“关键的事情总是少数,一般的事情常常是多数。”这意味着管理工作最应该重视()。

- A. 灵活、及时、适度 B. 客观、精确、具体
C. 突出重点,强调例外 D. 协调计划和组织工作

103. 组织的领导者应该学会“弹钢琴”,这种说法指的是()。



- A. 领导者要全面地看问题
B. 领导者要集中精力于领导和决策工作
C. 领导者应该是懂行的专家
D. 领导者应该具有开放型的性格
104. 作为调节社会经济运行的一种重要经济杠杆, 提高税率通常将()。
A. 提高政府的财政收入 B. 抑制投资, 有利于防止经济过热
C. 刺激消费 D. 提高税收管理的效率
105. 在社会经济运行中, 当通货膨胀率上升时, 一般会导致()。
A. 失业率上升 B. 失业率保持稳定不变
C. 失业率下降 D. 失业率波动不定
106. 中央和地方的国家机构职权的划分, 所遵循的原则是()。
A. 在中央的统一领导下, 充分发挥地方的主动性、积极性
B. 在中央的统一领导下, 充分发挥地方的主动性、创造性
C. 在中央的统一领导下, 充分发挥地方的自主性、积极性
D. 在中央的统一领导下, 充分发挥地方的自主性、创造性
107. 《中华人民共和国对外贸易法》不适用于()。
A. 货物进出口 B. 技术进出口
C. 香港地区货物进出口 D. 国际服务贸易
108. 李某将与其有私仇的王某打昏在地后逃跑, 此时张某路过, 见王某不省人事, 遂将其所带手表、钱物偷走。本案中()。
A. 李某、张某构成共同犯罪
B. 李某构成故意伤害罪, 张某构成盗窃罪
C. 李某构成故意伤害罪, 张某构成抢劫罪
D. 李某、张某共同构成故意伤害罪、盗窃罪
109. 我国在今后将逐步推行(), 重大违法违规案件、因盲目决策造成的资源浪费和国有资产流失、单纯追求速度而片面提供优惠政策造成国家和人民群众利益受到重大损害等三大领域将成为审计的重点。
A. 民主审计 B. 依法审计
C. 审计风暴 D. 绩效审计
110. 在全国人大闭会期间, 全国人大常委会根据国务院总理的提名, 有权决定的人选不包括()。
A. 秘书长 B. 审计长 C. 财政部部长 D. 国务委员
111. 张某家住北京市东城区, 在朝阳区有一处商业用房, 市拆迁办(在西城区)决定对其房屋拆迁, 张某不服, 诉至法院, 应由()受理。
A. 朝阳区法院 B. 东城区法院
C. 西城区法院 D. 以上三个法院都可以
112. 现行宪法规定, 国务院对各部、各委员会发布的不适当命令、指示和规章有权()。



A. 改变 B. 发回

C. 改变或者撤销 D. 撤销

113. 法律规范生效的时间，如无明文规定，依照惯例应该是()。

A. 通过三个月后 B. 批准之日

C. 公布之日 D. 公布三个月后

114. 中国摄影协会所属的法人类别是()。

A. 机关法人 B. 事业单位法人

C. 社会团体法人 D. 企业法人

115. 我国最基层人民政府是()。

A. 乡(镇)人民政府 B. 街道办事处

C. 县人民政府 D. 村民委员会

2005 年二类

96. 在我国，“公民”一词的含义是指()。

A. 年满 18 周岁具有我国国籍的人

B. 享有政治权利的人

C. 具有我国国籍的人

D. 出生在我国的人

97. 下列行为中，没有违反《中华人民共和国未成年人保护法》的是()。

A. 幼儿园教师在给孩子们上课时吸烟

B. 父母逼迫 19 周岁的孩子嫁给一外地人

C. 某营业性舞厅领班让 17 周岁的小明进入舞场

D. 由于家庭生活困难，老王不让自己 10 岁的儿子上学

98. 下列行为中，没有违反《中华人民共和国妇女权益保障法》的是()。

A. 某单位辞退了怀孕的小李

B. 某单位招收了一位年满 17 周岁的未成年女工

C. 由于家庭生活困难，老王让自己正在上小学的女儿辍学回家干活

D. 某公司未经王女士同意，以营利为目的，将其肖像印发在公司广告画上

99. 村民委员会和居民委员会的性质是()。

A. 基层行政机关 B. 基层政权机关的派出机关

C. 基层群众性自治组织 D. 基层群众性组织

100. “政府的主要作用是掌舵，而不是划桨。”这一说法是指()。

A. 政府应该强化集权

B. 政府的主要作用是决策，而不是执行

C. 政府应该加强自身组织的建设

D. 政府应该成为现代社会的导航员

101. 2003 年 1 月 1 日，《中华人民共和国政府采购法》正式开始生效。所谓的



政府采购，本质上是()。

- A. 政府直接购买商品和劳务
- B. 政府依法购买商品和劳务
- C. 政府委托民营企业为其购买商品和劳务
- D. 政府在购买商品和劳务的过程中，引入竞争性的招投标机制

102. 根据现代统计学的研究成果，“关键的事情总是少数，一般的事情常常是多数。”这意味着管理工作最应该重视()。

- A. 灵活、及时、适度 B. 客观、精确、具体
- C. 突出重点，强调例外 D. 协调计划和组织工作

103. 组织的领导者应该学会“弹钢琴”，这种说法指的是()。

- A. 领导者要全面地看问题
- B. 领导者要集中精力于领导和决策工作
- C. 领导者应该是懂行的专家
- D. 领导者应该具有开放型的性格

104. 作为调节社会经济运行的一种重要经济杠杆，提高税率通常将()。

- A. 提高政府的财政收入 B. 抑制投资，有利于防止经济过热
- C. 刺激消费 D. 提高税收管理的效率

105. 中央和地方的国家机构职权的划分，所遵循的原则是()。

- A. 在中央的统一领导下，充分发挥地方的主动性、积极性
- B. 在中央的统一领导下，充分发挥地方的主动性、创造性
- C. 在中央的统一领导下，充分发挥地方的自主性、积极性
- D. 在中央的统一领导下，充分发挥地方的自主性、创造性

106. 现行宪法规定，国务院对各部、各委员会发布的不适当命令、指示和规章有权()。

- A. 改变 B. 发回
- C. 改变或者撤销 D. 撤销

107. 《中华人民共和国对外贸易法》不适用于()。

- A. 货物进出口 B. 技术进出口
- C. 我国香港地区货物进出口 D. 国际服务贸易

108. 甲与乙签订了一份合同，约定由丙向甲履行债务，现丙履行债务的行为不符合合同的约定，甲有权()。

- A. 请求乙承担违约责任 B. 请求乙和丙共同承担违约责任
- C. 请求丙承担违约责任 D. 请求乙或丙承担违约责任

109. 我国在今后将逐步推行()，重大违法违规案件、因盲目决策造成的资源浪费和国有资产流失、单纯追求速度而片面提供优惠政策造成国家和人民群众利益受到重大损害等三大领域将成为审计的重点。

- A. 民主审计 B. 依法审计
- C. 审计风暴 D. 绩效审计



110. 在全国人大闭会期间,全国人大常委会根据国务院总理的提名,有权决定的人选不包括()。
- A. 秘书长 B. 审计长
C. 财政部部长 D. 国务委员
111. 张某家住北京市东城区,在朝阳区有一处商业用房,市拆迁办(在西城区)决定对其房屋拆迁,张某不服,诉至法院,应由()受理。
- A. 东城区法院 B. 朝阳区法院
C. 西城区法院 D. 以上三个法院都可以
112. ()没有权力制定规章。
- A. 国家发展和改革委员会 B. 国务院办公厅
C. 国家人事部 D. 审计署
113. 按照现行宪法规定,地方各级人民法院对()负责。
- A. 上级人民法院 B. 本级人大常委会
C. 本级人民代表大会 D. 本级人大及其常委会
114. “月落乌啼霜满天,江枫渔火对愁眠。姑苏城外寒山寺,夜半钟声到客船。”这首诗歌中的“愁”字是指()。
- A. 仕途失意 B. 思乡之苦 C. 贫病交加 D. 寒意袭人
115. “印者,信也。”从印章问世时起,作为一种工具,印章的主要功能是()。
- A. 封存物品 B. 递送物件 C. 信用凭证 D. 办理结算

2006 年一类

96. 城市铁路桥的铁道两边往往留有一定宽度,足够一个人行走。但是铁路桥是严禁行人通行的。禁止行人通行的主要原因是()。
- A. 担心行人被高速行进中的火车上的突出物刮到
B. 由于铁路桥的护栏间隙较大,行人容易从护栏间隙中坠落
C. 高速行驶的火车扰动空气,气流改变造成向外的推力,有将附近物体推下桥的危险
D. 高速行驶的火车扰动空气,气流改变造成向内的吸力,有将附近物体卷入的危险
97. 夏日雷雨过后,人们会感到空气特别清新。其主要原因是()。
- A. 雷雨过后,空气湿度增加
B. 雷雨过程中气温快速下降
C. 雷雨过程中雷电导致空气中的臭氧分子增加
D. 雷雨过程中空气中的灰尘随雨水降落到地面
98. 船只在海上发生事故后,饮用水缺乏常常是幸存者面临的首要问题。海水不可以饮用的原因是()。
- A. 海水中含有大量电解质,与人体的电解质构成有很大差异,海水进入人体后



会造成人体电解质紊乱，甚至造成死亡

B. 海水中含有大量电解质，渗透压远远大于人体细胞内液，海水进入人体会造成人体细胞脱水，甚至造成死亡

C. 海水中含有大量电解质，某些电解质对于人体而言是有毒的，海水进入人体后会造成中毒，甚至造成死亡

D. 海水中含有大量电解质，味道又咸又涩，难以下咽

99. 人们很早就已经发现，鳄鱼在吃掉捕获的食物前，往往会流出几滴眼泪。于是“鳄鱼的眼泪”被人们用于形容伪善。鳄鱼流泪的原因是()。

A. 眼泪均匀覆盖眼球，使眼睛保持良好视力

B. 鳄鱼的肾脏发育不完全，需要靠眼睛附近的腺体排除盐分

C. 鳄鱼的眼泪可以发出特殊的气味，召唤同类前来捕食猎物

D. 鳄鱼进化不完善，唾液腺分泌和泪腺分泌的神经控制系统未完全分离

100. 红绿色盲是一种常见的遗传性疾病。在生活中可以发现，男性患者的人数远远多于女性患者。出现这种现象的原因是()。

A. 控制红绿色盲的基因位于X染色体上。如果一条X染色体上携带致病基因，而另一条染色体相应位置上携带正常基因，个体并不会发病。而Y染色体上没有相应的基因

B. 控制红绿色盲的基因位于Y染色体上，随Y染色体进行传递

C. 控制红绿色盲的基因位于X染色体上。由于男性缺乏一种女性独有的激素，在发育过程中容易受到多种诱因的影响而发病

D. 男女两性的实际患病率是相同的，只是由于两性在现实生活中偏重的领域有所不同，男性患者容易被辨认而女性患者不易被辨认

101. 熊在地球上分布极为广泛，但是南极是没有熊的。其原因是()。

A. 在熊这个物种出现之前，南极洲就与其他大陆板块脱离

B. 南极洲的气候条件极为恶劣，熊不能适应，无法生存

C. 南极洲生物构成不能为熊提供足够的食物，因而熊无法生存

D. 南极洲曾发生过重大的地质变化，造成南极洲熊的灭绝

102. 二战期间，英国伦敦曾长期停止播报天气预报。战争结束后，伦敦天气预报重新开始播报，被视为一个历史事件而记入史册。二战期间伦敦停止播报天气预报最主要的原因是()。

A. 二战期间，因紧张备战，没有时间和精力进行天气预报工作

B. 二战期间，军民关注战事，并不关心天气变化，没有必要进行天气预报

C. 天气对人的心理有很大的影响。二战期间，伦敦被德国空军长期空袭，军民情绪紧张，为了不增加人们的心理负担，所以不播报天气预报

D. 二战期间，伦敦被德国空军长期空袭。为了避免德国人了解伦敦的天气情况



况，所以不播报天气预报

103. 我国《行政处罚法》规定，行政机关在调查或进行检查时，执法人员不得少于两人，并应当向当事人或有关人员出示证件。这体现了行政处罚程序中的()。

- A. 调查制度 B. 告知制度
- C. 表明身份制度 D. 说明理由制度

104. 某市甲区卫生局委托该区内某商场对在该商场内随地吐痰的人处以罚款。如该商场某次罚款违法，则负责赔偿的机关是()。

- A. 该商场 B. 市卫生局
- C. 甲区卫生局 D. 该商场的上级单位

105. 在行政复议中可作为复议依据，在行政诉讼中则只能作为审判参照的是()。

- A. 行政规章 B. 地方性法规
- C. 行政法规 D. 单行条例、自治条例

106. 甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应()。

- A. 在同等条件下由乙优先购买
- B. 在同等条件下由丙优先购买
- C. 在同等条件下由甲决定卖给谁
- D. 在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系

107. 有关海啸，下列说法错误的是()。

- A. 海啸来临时，海水可能会突然先退下去几十米甚至几百米
- B. 只有水下地震这种大地活动可能引起海啸
- C. 海啸发生时掀起的海浪高度可达几米至几十米不等，形成“水墙”
- D. 海啸发生时，从海底到海面整个水体在波动，所含的能量惊人

108. 某市公安机关经检察机关批准逮捕一个体户许某(先已拘留 5 天)，认定其犯有制作、组织播放淫秽录像罪。公安机关在侦查过程中还扣押了许某的四台录像机，并擅自将这四台录像机作为公物四处借用。许某被羁押 11 个月后，检察机关查明其确无犯罪行为，决定撤销案件。公安机关遂归还了这四台录像机，但均已破旧不堪，其中两台已无法使用。

许某若提出赔偿要求，则下列说法正确的是()。

- A. 本案的赔偿义务机关是公安机关
- B. 本案的赔偿义务机关是检察机关
- C. 许某只能就拘留、逮捕或录像机损坏中任选一项提出赔偿要求
- D. 许某可以同时提出两项赔偿要求，即赔偿因人身自由受到侵犯所遭受的损失以及赔偿被损录像机的价款

109. 有关人权，下列表述错误的是()。

- A. 人权是一个社会历史的范畴，不同社会、不同阶级有不同的人权观



- B. 人权的本质特征是自由和平等，其实质内容和目标是人的生存与发展
- C. 享有人权的主体是所有的人，不仅包括单个的人，也包括人的结合
- D. 人权就是“人的权利”，是天赋的，和公民权是一回事
110. 下列不属于县市级以上行政机关政务公开内容的是()。
- A. 主要领导成员的履历、分工
- B. 政府以监管为目的对监管对象的调查信息
- C. 在制定发展战略、规划、政策过程中形成的记录、报告、咨询意见等
- D. 政务公开服务机构的名称、办公地址、办公时间及联系方式
111. 公务员在涉外活动中，要特别注意国际礼仪。以下不符合国际礼仪的是()。
- A. 一起乘坐电梯及上车时，请女士先行
- B. 闲谈时询问美国客人前一段得了什么病
- C. 接待来访的外国客人时，请客人坐右边的座位
- D. 在德国，提前抵达访问地点后等到了约定时间再敲门
112. 工人孙某休假回村，一日主动携带邻居 6 岁小孩进入村旁林深路险、豺狼出没的山林中狩猎玩。走入山林约 5 公里的时候，两人失散。孙某继续独自狩猎，之后既不寻找小孩，也没返村告知小孩家人，便径直回县城工作单位。4 日后，林中他发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。孙某的行为属于()。
- A. 故意杀人 B. 意外事件
- C. 过失杀人 D. 不构成犯罪
113. 受理申请宣告公民失踪或死亡的机关是()。
- A. 民政机关 B. 司法行政机关
- C. 人民法院 D. 公证机关
114. 下列属于管制性行政指导的是()。
- A. 禁止在公共场合吸烟 B. 提倡晚婚晚育
- C. 建议科学种田 D. 抑制物价暴涨
115. 某市甲区居民徐某未经批准在乙区非规划区内建房，被乙区城建局勒令拆除。徐某不予理睬，乙区城建局欲申请法院强制拆除，应向()提出申请。
- A. 甲区法院 B. 乙区法院
- C. 该市法院 D. 甲区和乙区法院均可

2006 年二类

86. 相传我国古代大诗人白居易每次做完诗后，都会读给一位目不识丁的老太太听。白居易这样做的目的是()。
- A. 检查作品的韵律是否琅琅上口
- B. 检查作品的内容是否通俗易懂



- C. 检查作品的主题是否符合大众兴趣
D. 在普通大众中推广自己的作品
87. 人每天都会眨眼无数次,有时是有意识的动作,有时则是“自动”进行的。这些“自动”进行的眨眼动作的主要目的是()。
- A. 阻挡灰尘等异物进入眼睛
B. 防止眼部肌肉僵直、疲劳
C. 习惯性动作,没有什么目的
D. 使眼泪均匀覆盖眼球,保持眼球湿润
88. 法国国旗由蓝、白、红三条纵向的色带组成。实际测量发现,三条色带中蓝色带最宽,白色带最窄,红色带宽度居中。出现这种现象的原因是()。
- A. 国旗上的三色代表法国的三大区域,色带宽度和区域面积相对应
B. 国旗上三色代表建国时三大党派,色带宽度和当时的党派力量对比有关
C. 国旗来源于当地某古老部族的旗帜,为什么设计成这样,已经无法考证
D. 三种颜色给人造成的主观体验不同,为了让三条色带看上去等宽,实际宽度不能相同
89. 罚款、没收违法所得或者没收非法财物拍卖所得的款项,应()。
- A. 必须全部上缴国库
B. 交处罚决定机关办公经费
C. 交本级政府财政部门,列为本级政府财政收入
D. 扣除行政处罚决定机关为此支付的费用后,剩余部分上缴国库
90. 对于情况复杂,不能在规定期限内作出行政复议决定的复议案件,经行政机关负责人批准,可以适当延长。对于这类案件,自复议机关受理申请之日起必须作出行政复议决定的最长时间是()。
- A. 30 日 B. 15 日 C. 60 日 D. 90 日
91. 下列各项中,属于行政处罚的是()。
- A. 罚金 B. 拘役
C. 责令停产停业 D. 管制
92. 在行政复议中可作为复议依据,在行政诉讼中则只能作为审判参照的是()。
- A. 行政规章 B. 地方性法规
C. 行政法规 D. 单行条例、自治条例
93. 国家机关及其工作人员作出下列何种行为造成损害的,受害人有权取得国家赔偿?()
- A. 违反国家规定征收财物 B. 行政裁决不当
C. 制定的法规、规章错误 D. 行政机关建房侵占他人用地



94. 居住在甲市甲区的公民,因走私被位于乙市乙区的海关扣留,该公民不服,应向下列哪个单位提起行政诉讼?()
- A. 甲市或乙市中级人民法院 B. 甲区或乙区人民法院
C. 甲区人民法院 D. 乙区人民法院
95. 有关人权,下列表述错误的是()。
- A. 人权是一个社会历史的范畴,不同社会、不同阶级有不同的人权观
B. 人权的本质特征是自由和平等,其实质内容和目标是人的生存与发展
C. 享有人权的主体是所有的人,不仅包括单个的人,也包括人的结合
D. 人权就是“人的权利”,是天赋的,和公民权是一回事
96. 下列不属于县级以上行政机关政务公开内容的是()。
- A. 主要领导成员的履历、分工
B. 政府以监管为目的对监管对象的调查信息
C. 在制定发展战略、规划、政策过程中形成的记录、报告、咨询意见等
D. 政务公开服务机构的名称、办公地址、办公时间及联系方式
97. 提出联合国安理会扩大决议草案的“四国联盟”包括()。
- A. 日本、法国、巴西、印度 B. 日本、德国、巴西、印度
C. 日本、法国、德国、巴西 D. 日本、法国、德国、印度
98. 有关海啸,下列说法错误的是()。
- A. 海啸来临时,海水可能会突然先退下去几十米甚至几百米
B. 只有水下地震这种大地活动可能引起海啸
C. 海啸发生时掀起的海浪高度可达几米至几十米不等,形成“水墙”
D. 海啸发生时,从海底到海面整个水体在波动,所含的能量惊人
99. 工人孙某休假回村,一日主动携带邻居6岁小孩进入村旁林深路险、豺狼出没的山林中狩猎玩。走入山林约5公里的时候,两人失散。孙某继续独自狩猎,之后既不寻找小孩,也没返村告知小孩家人,便径直回县城工作单位。4日后,林中发发现被野兽咬伤致死的小孩尸体。孙某的行为属于()。
- A. 故意杀人 B. 意外事件 C. 过失杀人 D. 不构成犯罪
100. 拖拉机厂电工张某,自恃技术熟练,在检修电路时不按规定操作,造成电路着火,部分设备被烧毁,损失十多万元,张某的行为构成()。
- A. 失火罪 B. 玩忽职守罪
C. 破坏集体生产罪 D. 重大责任事故罪
101. 某地区高新技术产业开发办公室主任王某,急于引进外资,对于前来投资的“外商”甲某等人盲目轻信,未认真审查其主体资格、资信状况,就签订引资合作协议,由高新技术产业开发办公室先期打入对方账户400万元,结果,先期打入的资金被悉数骗走,给国家造成了严重损失,王某的行为已经构成了()。



- A. 玩忽职守罪 B. 滥用职权罪
- C. 国家工作人员签订、履行合同失职罪 D. 尚未构成犯罪
102. 当劳动争议发生时, 当事人的下列做法中不正确的是()。
- A. 当事人直接向人民法院起诉
- B. 当事人向本单位劳动争议调解委员会申请调解
- C. 当事人直接向劳动争议仲裁委员会申请仲裁
- D. 当事人所在单位劳动争议调解委员会调解不成的, 当事人可向劳动争议仲裁委员会申请仲裁
103. 现行宪法规定, 自治区的自治条例和单行条例的审批权属于()。
- A. 全国人民代表大会 B. 全国人大常委会
- C. 国务院 D. 本级人民代表大会
104. 作品被收集、出版、发行的 9 岁小画家是()。
- A. 无民事行为能力人 B. 限制民事行为能力人
- C. 完全民事行为能力人 D. 视为完全民事行为能力人
105. 根据宪法和法律的规定, 享有人身特别保护权的人大代表包括()。
- A. 各级人大代表 B. 全国人大代表
- C. 省级以上人大代表 D. 县级以上人大代表
106. 下列可以单独作为认定案件事实的依据的是()。
- A. 未成年人作出的各类证言
- B. 当事人李某的妻子向法院作出的有利于李某的证言
- C. 原告提出的字迹清晰的合同文书复印件, 但原件已丢失, 且被告否认有该合同文件
- D. 原告王某向法院提供的其采取偷录的方法获取的证明被告杨某借其人民币 2000 元的录音带, 但有些关键内容不清楚
107. 受理申请宣告公民失踪或死亡的机关是()。
- A. 民政机关 B. 司法行政机关
- C. 人民法院 D. 公证机关
108. 赶赴火场的消防队及其消防车辆、物资需要铁路和轮船运输时, 铁路和航运部门应当免费优先载运。这体现了行政主体享有()。
- A. 行政特权 B. 行政收益权
- C. 获得社会协助权 D. 先行处置权
109. 根据我国现行宪法和立法法的规定, 下列行为构成违法的是()。
- A. 全国人大常委会撤销某直辖市人大常委会批准的单行条例
- B. 全国人大常委会修改全国人大制定的法律
- C. 全国人大改变其常委会批准的自治条例
- D. 全国人大常委会通过的法律由国家主席签署主席令予以公布
110. 某县技术监督局委托该县农业技术推广站对贩卖假种子的单位和个人行使处罚权, 技术推广局应以下列哪个单位的名义行使处罚权?()



A. 县技术监督局 B. 农业技术推广局

C. 农业技术推广局执法站 D. 县人民政府

111. 甲教师完成一部学术专著，现有以下人员主张自己也是该专著的作者。其中符合著作权法规定的理由是()。

A. 乙说：“我曾经为这个课题申请经费，而且主持过这个课题的研讨会。”

B. 丙说：“我曾经为这个课题查过资料，还帮他抄写过一部分手稿。”

C. 丁说：“我曾经撰写过该书的两章，尽管甲教师对这两章进行了较大的修改但基本保持了原稿的结构和内容。”

D. 戊说：“甲教师在研究这个课题时，我提出的一些意见被他采纳。”

112. 有权对人民法院生效的民事判决和裁定抗诉的检察机关是()。

A. 同级人民检察院 B. 各级人民检察院

C. 上一级人民检察院 D. 上级人民检察院

113. 某甲向银行取款时，银行工作人员因点钞失误多付给 1 万元。甲以这 1 万元作本钱经商，获利 5000 元，其中 2000 元为其劳务管理费用成本。1 个月后银行发现了多付款的事实，要求甲退回，甲不同意。

下列有关该案的表述中正确的是()。

A. 甲应返还银行多付的 1 万元

B. 甲无须返还，因系银行自身失误所致

C. 甲应返还银行多付的 1 万元，同时还应返还 1 个月的利息

D. 甲应返还银行多付的 1 万元，同时还应返还 1 个月的利息及 3000 元利润

114. 有限责任公司与股份有限公司最主要的区别是()。

A. 后者必须以股东大会为权力机构，前者则不然

B. 前者以其全部资产对公司债务承担责任，后者则不然

C. 后者的全部资本分为等额股份并采取股票的形式，前者则不然

D. 前者的股东有最高人数限制即 2 人以上 50 人以下，后者则不然

115. 在以死亡为给付条件的人身保险中，被保险人死亡以后，如果受益人也先于被保险人死亡，又没有其他受益人的，保险人应当向谁履行给付保险金的义务?()

A. 投保人指定的人 B. 被保险人的继承人

C. 受益人的继承人 D. 国家

2007 年

96. 民族区域自治制度，特别行政区制度是我国宪法制度中具有自身特色的两项制度。

下列对这两项制度的表述不正确的是()。

A. 民族自治地方包括自治区、自治州、自治县



- B. 自治区可制定自治条例、单行条例，报全国人大常委会批准后生效
- C. 特别行政区行政长官在当地通过选举或协商产生，由中央人民政府任命
- D. 特别行政区的高度自治包括立法权、行政管理权、独立的司法权和终审权、独立的外交权
97. 小李是某市工商局副局长，因工作需要派到某国有企业担任一定职务，在该国有企业工作时间为一年，工作期间，其人事行政关系仍在原单位，这种公务员交流的形式称为()。
- A. 调任 B. 转任 C. 轮岗 D. 挂职锻炼
98. 我国宪法规定了公民的基本权利和义务，公民在法律面前一律平等，下列关于我们公民基本权利的表述，不正确的是()。
- A. 国家培养和选拔妇女干部，实行男女同工同酬
- B. 年满 18 周岁，未被剥夺政治权利的中国公民均享有选举权和被选举权
- C. 社会、经济、文化教育方面的权利不包括公民年老、疾病、丧失劳动能力时的物质帮助权
- D. 国家保护华侨的正当权益，保护归侨和侨眷的合法权益
99. 某市政府所属 A 行政机关作出行政处罚决定后被撤销，其职能由市政府所属 B 行政机关继续行使，受到行政处罚的公民不服，准备提起行政复议，此时他应以()为行政复议被申请人。
- A. A 机关 B. B 机关 C. 市政府 D. 省政府
100. 下列规范性文件中不得设定行政许可的是()。
- A. 法律 B. 县级政府的决定
- C. 行政法规 D. 地方性法规
101. 孙某委托吴某为代理人购买一批货物，吴某的下列行为中，违反法律法规的是()。
- A. 吴某生重病，停止了购物事宜，并通知了孙某
- B. 及时将购买货物过程中的情况报告给孙某
- C. 经孙某同意，另行委托林某，办理购买事宜
- D. 与陆某恶意串通，以明显不合理的高价格购入货物
102. 我国刑法规定的完全刑事责任年龄是()。
- A. 14 周岁 B. 16 周岁 C. 18 周岁 D. 20 周岁
103. 下列关于肖像权的表述中，不正确的是()。
- A. 法人也有肖像权
- B. 公民的肖像权受到侵犯时，有权请求精神损害赔偿
- C. 使用公民的肖像，应当按照合同约定的用途和规定进行
- D. 公民享有肖像权，未经本人同意，不得以营利为目的使用公民的肖像



104. 按照我国有关规定, 遗产继承的第一顺序继承人为()。
- A. 配偶子女父母 B. 兄弟配偶子女
C. 子女父母兄弟 D. 父母兄弟配偶
105. 赵某与黄某 2003 年结婚, 2005 年 10 月协议离婚, 但在财产分配上发生争议, 下列不属于夫妻共同财产的是()。
- A. 2004 年 8 月黄某出版一部小说所获得的稿费 1 万元
B. 2005 年 3 月赵某因车祸受伤所得到的医疗费用赔偿 2 万元
C. 2003 年 6 月赵某父母赠与赵某、黄某一幢房屋, 价值 25 万元
D. 2004 年 12 月 12 月, 赵某与黄某共同购置的一套高档家具, 价值 4 万元
106. 下列关于有限责任公司的监事会的表述, 不正确的是()。
- A. 公司的董事长、总经理可以兼任监事
B. 监事会应当包括股东代表和适当比例的职工代表
C. 监事须忠实履行服务, 维护公司利益, 不得利用职权牟取私利
D. 股东人数减少或规模较小的有限责任公司可设一至二名监事, 不设监事会
107. 关于股份和股票的以下表述, 不正确的是()。
- A. 股票可以流通并可以设置质押
B. 股票是证明股东权利的有价证券
C. 股票是股份的存在形式, 股份是股票的价值内容
D. 股票的形式、记载事项可以由发行股票的公司自行决定
108. 如果两个以上行政机关共同作出一具体行政行为, 当事人对该具体行政行为如何提起行政诉讼?()
- A. 必须以作出具体行政行为的行政机关的共同上级行政机关为被告
B. 可以以共同作出具体行政行为的任何一个行政机关为被告
C. 必须以共同作出具体行政行为的行政机关为共同被告
D. 可以以作出具体行政行为的行政机关的共同上级行政机关为被告
109. 根据我国《商标法》的有关规定, 不可以作为商标申请注册的是()。
- A. 数字 B. 三维标志 C. 颜色组合 D. 音乐
110. 下列关于诉讼程序的选项中, 可以适用简易程序审理的是()。
- A. 发回重审的案件
B. 共同诉讼中, 原告一方有 50 人
C. 甲起诉乙, 要求乙返还借款 3000 元, 但起诉时乙下落不明
D. 甲起诉乙合同违约, 当事人双方对争议的事实陈述基本一致, 无原则分歧
111. 甲和乙因合同纠纷诉至法院, 诉讼过程中发现下列情形, 不应回避的是()。
- A. 证人刘某, 是乙的妻子
B. 审判员王某, 是甲的哥哥



- C. 合议庭审判员于某与该案的审理结果有利害关系
D. 合议庭组成人员中陪审员周某，是甲的弟弟
112. 某人因犯罪被判处剥夺政治权利一年，在此期间，他依法可以行使下列哪些权利或实施哪些行为？（ ）
- A. 选举权和被选举权
B. 担任国家机关的公务员
C. 担任某公办大学的普通教师
D. 言论、集会、出版、结社、游行、示威自由的权利
113. 下列人员中，可暂予监外执行的是（ ）。
- A. 马某被判拘役，其声称女儿正读小学，需要其接送
B. 刘某被判无期徒刑，在狱中多次自杀未遂，致使生活不能自理
C. 刘某被判有期徒刑 3 年，服刑过程中患有严重疾病需要保外就医
D. 韩某被判处有期徒刑 5 年，其声称丈夫在外地工作，老母病重，儿子年幼，需要其照顾
114. 在对外贸易过程中，不是保护国内产业的合法手段的一项是（ ）。
- A. 反倾销措施 B. 反补贴措施
C. 保障措施 D. 拒绝进口
115. 我国《保守国家秘密法》将国家秘密的密级分为（ ）。
- A. 二级 B. 三级 C. 四级 D. 五级
116. 某大学在学校内进行道路维修，施工中没有设置道路整修警示标志，致过路学生受伤，对此，由（ ）承担责任。
- A. 该学校 B. 受害人自己
C. 该学校和受害人 D. 该学校的上级主管部门
117. 在我国，下列所得中，可以免纳个人所得税的是（ ）。
- A. 保险赔款 B. 利息、股息、红利所得
C. 偶然所得 D. 财产转让所得
118. 根据我国相关法律的规定，（ ）的行政处罚只能由法律加以设定。
- A. 责令停产停业 B. 吊销企业营业执照
C. 限制人身自由 D. 没收非法财产
119. 按照我国有关仲裁的法律规定，属于双方当事人之间仲裁得以进行的必要条件是（ ）。
- A. 双方争议必须是经济纠纷 B. 双方当事人同意进行仲裁
C. 由人民法院决定仲裁 D. 当事人一方到仲裁庭立案
120. 下列财产中，不能用于抵押的是（ ）。
- A. 抵押人所有的机器
B. 抵押人依法有权处分的交通运输工具
C. 抵押人依法有权处分的国有的土地使用权
D. 抵押人所有的房屋，但因没有及时归还银行贷款被暂时查封



2002 年 A 类答案

76. B 77. C 78. B 79. B 80. A
81. A 82. B 83. C 84. B 85. A
86. C 87. A 88. B 89. C 90. B
91. A BCD92. A BCD93. A CD94. A BD95. A
96. B 97. D 98. D 99. C 100. D
101. D 102. B 103. A 104. AB 105. BCD
106. AB 107. AC 108. CD 109. ABD 110. D
111. D 112. A 113. ABC 114. ACD 115. ABCD

2002 年 B 类答案

81. A 82. B 83. B 84. C 85. A
86. C 87. B 88. A 89. A 90. C
91. A 92. B 93. C 94. D 95. B
96. A D97. A CD98. B CD99. B 100. ABC
101. B 102. C 103. B 104. B 105. ABCD
106. B 107. BD 108. A 109. A 110. ABD
111. B 112. C 113. D 114. B 115. A
116. AB 117. BCD 118. AB 119. ABC 120. ACD
121. AB 122. AD 123. ABC 124. BC 125. CD

2003 年 A 类答案

51. A 52. C 53. C 54. D 55. A
56. D 57. D 58. B 59. C 60. C
61. A 62. C 63. B 64. D 65. D
66. A 67. D 68. B 69. B 70. B
71. A C72. B D73. A CD74. A D75. A BC
76. B D77. B D78. B CD79. A BD80. A C

2003 年 B 类答案

51. D 52. B 53. B 54. C 55. C
56. A 57. C 58. D 59. C 60. D
61. C 62. B 63. D 64. A 65. A
66. D 67. C 68. C 69. C 70. B
71. B D72. B CD73. A B74. A CD75. A BCD
76. A B77. A D78. B C79. C D80. A BC



2004 年 A 类答案

86. D 87. D 88. B 89. A 90. D
91. B 92. D 93. C 94. B 95. D
96. A 97. D 98. A 99. C 100. C
101. D 102. C 103. A 104. A 105. B

2004 年 B 类答案

86. C 87. D 88. A 89. C 90. C
91. C 92. D 93. D 94. B 95. B
96. B 97. D 98. A 99. A 100. A
101. C 102. A 103. C 104. A 105. B

2005 年一类答案

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

2005 年二类答案

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

2006 年一类答案

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

2006 年二类答案

86. B 87. D 88. D 89. A 90. D
91. C 92. A 93. A 94. B 95. D
96. C 97. B 98. B 99. A 100. D
101. C 102. A 103. B 104. A 105. D
106. D 107. C 108. C 109. C 110. A
111. C 112. C 113. C 114. C 115. B



2007 年答案

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



华图教育在线
<http://www.htexam.net>