

2005 年天津市行政职业能力倾向测验真题

第一部分 知觉速度与准确性

(共 60 题, 参考时限 10 分钟)

这部分试题单独计时, 到时间监考人员将立即收回题本, 但阅读下面说明的时间不算在 10 分钟之内。

一、同符查找: 以下每一道题都呈现出两组或三组符号, 要求考生从中找出相同符号的个数, 这个个数对应的字母序号就是正确答案。如果没有相同的符号, 答案就是零。

【例题】 25486A 9718432MB

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

【解答】 正确答案为 D。做这类试题时, 可先找出字符数目较少的一组, 以这组字符为基础, 从左到右逐个字符进行比较即可。

请开始答题:

1. 2580 53810694 38276

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

2. X2YNM 732VW 夫 XMN

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

3. 653 29581073 643705812

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

4. 582Q6P 3b7RFP98 8POF9

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

5. RABCQNYZ VMCAWBQ ABCQSTU

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

6. 会分字客学 字客所额尝分

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

7. 63#吾%*KF 井 53%#CEID 语 K

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

8. 90547 24136708

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

9. NPJQ bWMD0

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

10. 入无大矢 失小无天天 人夫天矢

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

11. 沈敛欣宫浩奇赵一 杨建利郭晨光梁晓雁赵振兴

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

12. ADEGPQ RTUXZTY

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

13. 天行健君子以自强不息 地势坤君子以厚德载物

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

14. \$Y△497B 86▽□ABCα

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

15. &θσβμτ αγTWZμVXV

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

16. -_ | ^。 ~@! #%*+ {0、

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

17. 8769035 7218654 3201479

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

18. 匸夂厂丁么勺せ 尤么丕メ勺𠂔

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

19. 4RT □尸 σ = 、Q 勺 𠂔 HJ3 •

A. 3 B. 2 C. 1 D. 0

20. ∴ ∴ ∴ ⊙ ∠ ^ // ⊥ ∧ ∨ ÷ ± / ∫ \$ ∞ ∧ ∴ ∨ ≠

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

二、数字间区间定位:在这种题型中,先呈现出一个数字区间表格,在随后的题目中,每一道题都给出一个数字,要求考生将这一数字与表格中的数字区间进行比较,判断这一数字位于哪一数字区间,这一数字区间所在的标号字母即为正确答案。

【例题】

| A | B | C | D | E |
|-----------|-----------|------------|-------------|-----------|
| 3326~4539 | 2874~3179 | 9835~10239 | 4765~5342 | 5432~6835 |
| 2144~2817 | 6974~7543 | 7894~8612 | 10254~10963 | 8812~9726 |

1.4987 2.9175 3.2345 4.7521
5.3727

【解答】 正确答案为: D E A B A

| A | B | C | D | E |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1598~1998 | 2009~10071 | 22178~26800 | 28439~29996 | 11297~15439 |
| 2006~9876 | 24680~26840 | 27840~29914 | 14896~21690 | 1024~1982 |

21. 24678 22. 28426 23. 29937 24. 26833
25. 17769 26. 14768 27. 2008 28. 1992
29. 1345 30. 9967

| A | B | C | D | E |
|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|
| 3874~4653 | 99999~100000 | 7896~9923 | 123456~283465 | 29654~40712 |
| 41208~76512 | 10684~27689 | 77302~89211 | 999~2999 | 4658~6328 |

31. 8777 32. 4218 33. 1000 34. 246810
35. 4659 36. 13579 37. 11111 38. 55567
39. 65190 40. 80698

三、字符替换

下面所给出的是一个数字或字母与汉字的对应表,表后各题先给出了四个汉字,在随后给出的四个选项是该题四个汉字替换成数字或字母的形式,其中只有一项是根据表中给出的对应关系替换完全正确的,这一正确选项的标号即是正确答案。

【例题】

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 先 | 的 | 以 | 这 | 从 | 左 | 为 | 比 |
| N | 2 | P | 5 | D | 9 | E | 6 |

1. 的从为比
A. 2E96 B. 2DE6 C. P5N9 D. E5N2
2. 以左为先
A. PE65 B. N2D9 C. 2D6N D. P9EN
3. 的这从以
A. 25DP B. 59EN C. 29PD D. 5N6D

【解答】 正确答案为: B D A

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 火 | 龙 | 头 | 赶 | 千 | 千 | 走 | 水 |
| 3 | 0 | P | 8 | Q | T | 9 | 5 |

41. 龙火水头
A. 035P B. 0P35 C. 039P D. 093P
42. 赶走千火
A. 89Q3 B. 89T3 C. 89TP D. 893Q
43. 干水千龙
A. Q5T0 B. Q50T C. T5Q0 D. T50Q
44. 走干赶千
A. 9Q8T B. 390Q C. 9T8Q D. 0PQT
45. 水火头龙
A. 530P B. 035P C. 53P0 D. 0P35
46. 火水千千
A. 35TQ B. QT5P C. 9580 D. 35QT
47. 头火水走

- A. P539 B. P359 C. 3895 D. 30TQ
 48. 千火干走
 A. T3Q9 B. Q3T9 C. Q39T D. T9Q3
 49. 千千走水
 A. TQ95 B. QT95 C. QT59 D. Q95T
 50. 赶千千龙
 A. 8TQ0 B. 8QT0 C. 8QTP D. 8T0P

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 黄 | 长 | 五 | 队 | 石 | 资 | 匹 | 克 |
| P | H | T | 5 | f | m | k | 6 |

51. 长五匹黄
 A. HT6k B. TPfm C. HTkP D. PTk5
 52. 黄石资队
 A. PT5f B. pmf5 C. fmTH D. Pfm5
 53. 五匹队黄
 A. Tk5P B. Hfk6 C. kTP5 D. fr16k
 54. 队克石五
 A. HT5P B. P56k C. 56fT D. 65mf
 55. 长黄资克
 A. HPm6 B. fH6m C. HP6T D. HTm6
 56. 资匹五长
 A. mPTP B. mkTH C. mk6k D. mfTf
 57. 匹五长黄
 A. kHTP B. TkHP C. kTHP D. kPHT
 58. 石克资五
 A. 6fmT B. f6mT C. 6THP D. fm6T
 59. 队克石黄
 A. 56fP B. 65HP C. f65P D. f56P
 60. 克黄长石
 A. 6T5f B. 6PfH C. P6fH D. 6PHf

第二部分 言语理解

(共 30 题, 参考时限 25 分钟)

一、选词填空: 共 5 题。

1. 依次填入下列各句横线处的词语, 最恰当的一组是 ()。

①中医通过望、闻、问、切等方法来了解_____, 作出判断。

②孩子过多玩网络游戏, 父母应适当加以_____。

③他们心中依然珍藏着那段美好的回忆, _____他们已经远离了那段激情燃烧的岁月。

A. 病症 干涉 虽然 B. 病症 干预 即使 C. 病征 干预 虽然 D. 病征 干涉 即使

2. 依次填入下列各句横线处的词语, 最恰当的一组是 ()。

①人类和现在的类人猿有共同的祖先, 是从已灭绝的古猿_____而成的。

②实践表明, 市场作用发挥比较_____的地方, 经济活力就比较强, 发展_____就比较好。

③他急起直追, 近来对外国文学的研究, 足以令同行们_____。

A. 演化 充足 形势 刮目 B. 演化 充分 态势 刮目
 C. 演变 充分 态势 侧目 D. 演变 充足 形势 侧目

3. 依次填入下列横线上的词语, 最恰当的一组是 ()。

①劳动合同是劳动者与用人单位之间_____劳动关系, 明确双方权利义务的协议。

②五百多年来的水土流失, 把_____的朱砂红墙和宫门埋去了大半截。

③我把这么深厚的感情_____在我的歌里, 希望引起听众的共鸣。

A. 确立 剥落 灌注 B. 建立 剥落 贯注 C. 确立 脱落 贯注 D. 建立 脱落 灌注

4. 依次填入下列各句中横线处的词语, 最恰当的一组是 ()。

①学校图书馆为我们_____了良好的阅读条件。

②部队在陈村进行了整编，_____了不少人员。

③_____教师节，市里派来了慰问团。

- A. 创设 扩大 邻近 B. 创造 扩大 临近 C. 创造 扩充 临近 D. 创设 扩充 邻近

5.下列依次填入横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

与常规的计算机相比，生物计算机具有密集度高的突出优点。_____用 DNA 分子制成生物电子元件，将比硅芯片上的电子元件要小得多，_____可小到几十亿分之一米。_____，生物芯片本身具有天然独特的立体化结构，其密度要比平面型硅集成电路高 10 万倍。

- A. 由于 甚至 所以 B. 只是 也许 可见 C. 如果 甚至 而且 D. 虽然 也许 然而

二、语句表达：请你选出符合题目要求的一项，共 10 题。

6.下列各句中，有语病的一句是（ ）。

A. 一项新的研究成果显示，动物不但具有独特的性格，而且性格相当复杂，它们性格的复杂性甚至能够与人类的相媲美

B. 进入 21 世纪，随着经济全球化进程的加快和知识经济的深入发展，国与国之间的竞争越来越集中到知识和人才方面

C. 电视的普及，在给现代人带来丰富多彩的视听艺术的同时，也悄然改变着人们在印刷媒介时代所形成的审美趣味和欣赏习惯

D. 生物入侵就是指那些本来不属于某一生态系统，但通过某种方式被引入到这一生态系统，然后定居、扩散、暴发危害的物种

7.下列各句中，没有语病的一句是（ ）。

A. 发展作为执政兴国的第一要务，不只是经济的增长，还包括人民生活的改善、社会的全面进步，更包括经济结构的优化、科技水平的提高，归根到底，是为了社会与人的全面发展

B. 伊拉克战争的第一个直接政治“多米诺效应”是所谓“无赖国家”在伊战后果的震慑下，纷纷调整政策，力避继续与美直接对抗，争取逃离美国直接军事打击的“黑名单”

C. 对因责任不明，官僚作风严重，不能按期完成创建“平安教育”工作，造成重大影响的一些刑事案件、安全事故、食物中毒和重大群体性事件的教委和学校，将依法追究党纪政纪处分

D. 中国国务院新闻办公室 1 日发表《2003 年美国的人权记录》，以回应美国国务院于 2 月 25 日发表的《2003 年国别人权报告》对世界各国人权状况的歪曲和指责

8.下列各句中，没有语病、语意明确的一句是（ ）。

A. 加强全民环保意识教育，是当前非常至关重要的问题

B. 张洁和王强上课说话，被教师叫到办公室去了

C. 选修课的开设，使同学们的志趣和特长得到了充分的发挥

D. 我必须谈一谈一个对散文来说是非常重要的问题：身边事问题

9.下列句子中，没有语病的一句是（ ）。

A. 近年来，我国对于濒危物种的保护虽然做了不少工作，但离要求还相差很远，特别是对植物的保护更不重视

B. 由于偷猎和生存空间减小，全世界的大象正面临灭顶之灾，而南非和津巴布韦，人们则对大象的数量过多而伤透脑筋

C. 科学渗透到心灵深处，化为自己的思维方式和价值观的有机组成部分，才是真正的牢固的科学意识

D. 在有些人对他从事的工作不理解的时候，也曾使他受到很大的压力

10.下列句子中，没有语病、句意明确的一句是（ ）。

A. 我们要注意团结跟自己“合不来”、“看不惯”的同志

B. 这次考试能够取得优异成绩的原因，是因为大家复习认真，准备充分的结果

C. 从毛泽东同志发出号召以来，学习雷锋的活动，都在全国轰轰烈烈地、持久地开展起来了

D. 这个生动的事实证明，只有落后的工作，没有落后的群众

11.下列各句中，没有语病的一句是（ ）。

A. 中国第一计算机集成制造系统工程研究中心建成后，受到国内外同行大加赞赏，共有二万三千多人次前来参观

B. 技术和身高均占优势的中国男篮在决赛的最后一分钟被韩国队反超，难道不是因为队员们关键时刻心理素质不过硬又是什么

C. 现在可以这样说，这只是部分实现了我的原始初衷，远未达到尽善尽美的程度

D. 不管你承认不承认，不管你忌讳不忌讳，“高考是中学教学的指挥棒”，是一种铁定的事实，谁也无法改变

12. 下列各句中，没有语病的一句是（ ）。

- A. 这个厂通过大搞技术革新，生产效率迅速提高，现在每月的生产值都能超过原计划的 30%~45%
- B. 在前不久举行的世界羽毛球锦标赛上，李明取得冠军，不能不说这不是他刻苦训练的结果
- C. 经过几个世纪发展建立起来的古典芭蕾舞体系，能够最大限度地体现舞蹈动作的技巧性、协调性和表现力

D. 美国联邦调查局逮捕了职业间谍埃姆斯，爆出了美国情报史上特大的在职情报人员为外国提供绝密情报的丑闻

13. 下列句子中，没有语病的一句是（ ）。

- A. 昨天，世界各大报纸关于这起震惊世界的地铁起火事件都在显要位置作了详细的报道
- B. 随着电子技术的发展，市场上出现了“电子车”，但因为它没有感觉，灵敏度差，不能做精细动作，所以远不能满足病人的要求
- C. 当上级决定把这次飞行任务交给我们时，我们立刻产生一种非常光荣的感觉真是难以形容
- D. 经过整改，这个单位的人员安排、生产计划以及科室人员的配置，都达到了上级的要求

14. 下列选项中，没有语病的一项是（ ）。

A. 今年春节期间，这个市的 210 辆消防车 300 多名消防官兵，放弃休假，始终坚守在各自执勤的岗位上

B. 《消费者权益保护法》深受广大消费者所欢迎，因为它强化了人们的自我保护意识，使消费者的权益得到最大限度的保护

- C. 她把积攒起来的 400 元零花钱，资助给贫困地区的失学儿童赵长波，确保他能够支付读完小学的学费
- D. 3 月 17 日，6 名委员因受贿丑闻被驱逐出国际奥委会。第二天，世界各大报纸关于这一一起震惊国际体坛的事件都作了详细报道

15. 下列句子中，没有语病的一句是（ ）。

- A. 她九岁起即在报刊发表作品并被一些诗集选录
- B. 来自京、津、沪等城市的当年爬雪山过草地进行万里长征和坚持南方六年游击战争的红军老战士代表将登台高唱革命老区歌曲
- C. 鲁迅杂文语言的特点是犀利幽默，在嬉笑怒骂之中给人以深刻的启示
- D. 由于人口过于集中，造成了不少大中城市的供应、就业、住宅、水电等日益严重

三、阅读理解：共 15 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。

现代西方美学，一反过去传统的哲学方法，而走向心理学美学与科学美学。心理学美学用科学方法研究人的审美心理，偏重于主体；科学美学则用科学方法分析审美对象的结构与功能，偏重于客体。但不管哪种方法，他们都认为对美的本质（美的定义）问题作无穷无尽的哲学上的思辨性探讨，没有什么意义。瑞恰兹在《意义的意义》一书中，考察了十六种传统美学对于美所作的哲学思考，他认为除了证明美的多义性和歧义性之外，再没有什么了，因而认为传统美学的方法是不科学的，应当抛弃。他采取了语言分析的方法，从美这个词的具体运用中，来探讨美的意义。这样，美就不再是一个玄学的幻影，而是一个约定俗成的词。

现代西方美学这一股否定美的浪潮，无疑有其时代的背景和世界性的影响。它使本来属于哲学范围的美学，向着科学靠近了一步。对于这一发展的倾向。哈·奥斯本曾经这样加以评价：

它那审慎、实证、分析的作风标志着一种更为严密的研究趋势；它不愿作总的概括，却更为重视各门艺术如音乐、绘画、诗、戏剧等等的独特个性。它把兴趣集中在对各部门艺术批评所用的概念结构上，分别从逻辑上加以澄清；并把所用的不同的评价标准弄清楚。与此相对照，建立一致性的东西，不是被视为不成熟的，就是被视为是危险的蒙昧主义。这种深入的研究，对于阐明一些特殊的问题，做出了显著的贡献，在分辨真假的争论中，也取得了某些进展。但是，从整个领域来看，它除了分解的方法外，在结论上并没有取得与之相称的结果。

美学问题不仅是一个细节的分析问题，而且是一个关系到整个人类感情价值的问题。对于感情价值，单靠语义和结构的分析，单靠信息和符号，单靠解剖刀，是无济于事的。它归根到底，要在科学的心理学方法之上，诉之于哲学的玄想和沉思，诉之于人类的心灵。人类的心灵，包括已知和未知、局部和整体、现在和未来。科学所面对的，是已知、局部和现在的部分；哲学所面对的，则主要是未知、整体和未来的部分。人类的感情世界，其中主要是美和艺术的世界，是人类心灵中重要的组成部分，因此，要抛弃对于美和艺术的本质的哲学探讨，这是不可能的。

16. 对第一段内容的理解，正确的一项是（ ）。

- A. 现代西方美学认为，传统美学的哲学思考没有意义，方法也不科学
- B. 心理学美学研究人的审美心理，侧重于对审美对象主题及内容的研究
- C. 科学美学侧重研究审美客体，即对审美对象的结构与功能进行科学分析

D. 用语言分析的方法研究美学就会发现，美并非高不可攀，美是通俗易懂的

17. 对画线词语“否定美”的理解，正确的一项是（ ）。

- A. 否定玄妙高雅的美，崇尚通俗自然的美
- B. 否定用哲学方法研究美，主张用科学方法研究美
- C. 否定传统美学提倡的美，崇尚富于科学精神的美
- D. 否定思辨性的哲学美，主张语言学的形象美

18. 对哈·奥斯本的评价，理解有误的一项是（ ）。

- A. 现代西方美学注重实证分析，其作风是审慎的，研究比以往更为严密
- B. 现代西方美学重视审美对象的个性，并对各门类艺术批评分别加以澄清
- C. 现代西方美学反对研究的笼统与模糊，拒绝对各门艺术做出概括性论断
- D. 现代西方美学对艺术美一致性的研究是深入的，并在某些方面做出了贡献

19. 下列依据文本信息作出的分析或推断，不正确的一项是（ ）。

A. 现代西方美学强调了人类审美情感的一个侧面，其产生有一定的时代背景，对美学研究的发展具有一定的推动作用

B. 心理学美学与科学美学在反传统的层面上态度相同，所采用的研究方法也大体相同，但各自研究的侧重点不同

C. 作者同意哈·奥斯本对现代西方美学的评价，引用他的话，既表明了己意，又为下文推出自己的结论做了铺垫

D. 美和艺术的世界是人类心灵中重要的组成部分，哲学才能解决人类心灵中未知、整体和未来的问题，所以只能用哲学的方法研究美的本质

太阳风是1958年人造卫星测得，并为美国科学家帕克等人首先发现的。1962年，“水手2号”飞船获得的资料进一步证实了“太阳风”的存在。1964年，美国著名科幻作家阿瑟·克拉克发表了一篇杰作《太阳帆船》，公开提出利用太阳光子流形成的太阳风扬帆碧空，实现星际航行。这个设想很有“刺激性”，很鼓舞人。1994年11月2日美国航天航空局为此专门发射了一艘无人驾驶的宇宙飞船，耗费2亿美元，用来对太阳风进行为期3年以上的观测研究。

那么，什么是太阳风呢？所谓太阳风，指的是_____。太阳是由太阳核、对流层、光球层、色球层和日冕层共同组成的。日冕层是太阳大气的最外层，由稀薄的等离子体组成，粒子密度为每立方厘米1000万至10000万个，温度约为15000摄氏度。由于太阳温度极高，引起日冕连续不断地向外膨胀，驱使这些由低能电子和质子组成的等离子体不停地向行星际空间运动。这些带电粒子运动的速度达到每秒350公里以上，最高每秒达1000公里。尽管太阳的引力比地球的引力要大28倍，但这样高速的粒子流仍有一部分要冲脱太阳的引力，像阵阵狂风那样不停地“吹”向行星际空间，所以被人们形象地称之为“太阳风”。

科学家根据对太阳风的基本特征的了解，现已查明：太阳风的风源来自“冕洞”。“冕洞”是日冕表面温度和密度都较低的部分，在X光射线和紫外线下看起来比周围地带要暗，就像是一个个的黑洞，不间断地出现在太阳“两极”地区。随着太阳旋转而旋转的冕洞，如同草地上浇水的水龙头，把太阳内部爆发产生的“高速等离子流”抛向太空。由于太阳自转会合周期是27天，因此，每隔27天，源于冕洞的“太阳风”就会“扫过”或“吹向”地球一次。“太阳风”从太阳“吹”向地球，一般只需要5至6天的时间。它一直可以“吹送”到冥王星轨道以外“日冥距离”（约合50个天文单位，即 50×1.49 亿公里）的4倍处，才被星际气体所制止。

强劲的太阳风“吹”向地球的时候，会对地球产生一系列的影响。最明显的是引起地球磁场的变化。强大的太阳风能够破坏原来条形磁铁式的磁场，将它压扁而不对称，形成一个固定的区域——磁层。磁层的外形像一只头朝太阳的“蝉”，“尾部”拖得很长很长。

而太阳风的带电粒子流可以激发地球上南北极及其附近上空的空气分子和原子。这些微粒受激后，能发出多种形态的极光。巨大的冲击还能强烈地扭曲磁场，产生被称为“杀手”的电子湍流。这种电子湍流不但能钻进卫星内部造成永久性破坏，还能切断变电器及电力传送设施，造成地面电力系统全面崩溃。太阳风的带电粒子流还会使地球上空电离层受到干扰，引起磁爆，给无线电短波通讯、电视、航空和航海事业带来不利影响。太阳风也会引发磁层亚暴。在磁层亚暴期间，距离地球表面36000公里的高空处可能会产生强烈的真空放电和高压电弧，给同步轨道上的卫星带来灾难，甚至导致卫星陨灭。1998年5月发生的一次太阳风使美国发射的一颗通讯卫星失灵，导致美国4000万个寻呼用户无法收到信息。

20. 根据上下文，下列对“太阳风”的解释，填入横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 从太阳日冕层中发出的强大的带电粒子流
- B. 从太阳发出的强大的高速运动的带电粒子流
- C. 从太阳日冕层中发出的强大的高速运动的带电粒子流
- D. 从太阳发出的会引起地球磁场变化的强大的带电子粒子流

21. 对文中画线句子的理解，正确的一项是（ ）。

- A. 地球磁场原本是条形式的
- B. 磁层中有固定的区域，其形状是扁而不对称的
- C. 没有太阳风的影响，地球磁场是不会变化的
- D. 地球磁层的形成需要具备强大的太阳风和地球磁场两个因素

22. 下列表述不符合文章意思的一项是（ ）。

A. 阿瑟·克拉克公开提出了利用太阳风实现星际航行的大胆设想，美国航天航空局则耗费 2 亿美元来对太阳风展开进一步观测研究

B. 太阳是由太阳核、对流层、光球层、色球层和日冕层共同组成的，其温度极高可达 15000 摄氏度。因而会引起日冕连续不断地向外膨胀

C. 尽管太阳的引力很大，但速度极快的带电粒子流还是有一部分像狂风那样“吹”向行星际空间

D. 强劲的太阳风强烈地扭曲磁场所产生的电子湍流能对人类生活产生极大的破坏性

23. 根据本文提供的信息，下列推断错误的一项是（ ）。

A. 强劲的太阳风一旦引发磁层亚暴，将导致地球同步轨道上的卫星失灵甚至陨灭

B. 开展对太阳风的研究工作，对于无线电广播通讯、电视、航天航空和航海事业的发展都具有积极的意义

C. 地球南北极一带上空的空气分子和原子受到太阳风的带电粒子流的激发，是多种形态的极光形成的重要原因

D. 对太阳风的研究，可以包括两个方面的内容：一方面是如何减轻太阳风对地球的不利影响，另一方面是如何利用太阳风蕴藏的巨大潜能

24. 有不少人在三五少年时，见到中老年人的世故和冷漠，对明知应加斥责、诛伐的世态无动于衷，实质上是怯懦或倦怠却故作有修养的高明状深为不满，暗暗立下誓约乃至公开宣称：我将来绝不愿这样，要把青春的锐气保持到暮年。

句中“对”这个介词所管的对象是（ ）。

A. 明知应加斥责、诛伐的世态无动于衷

B. 明知应加斥责、诛伐的世态

C. 明知应加斥责、诛伐的世态无动于衷，实质上是怯懦或倦怠却故作有修养的高明状深为不满

D. 明知应加斥责、诛伐的世态，实质上是怯懦或倦怠却故作有修养的高明状

25. 科学的规律是铁面无私的，只允许人们遵守，不容违反。没有精细、严格的科学精神和良好的科学工作习惯，就不能取得任何科学成就。只有“精”字当先，“严”字当头，精密地推理论证，精细地测量计算，精确地搞好试验，才能在科学规律面前获得“自由”。科学研究中，在同一现象面前，粗心的人不以为然，或视而不见；细心的人则抓住不放，以此为追求新发现的端倪。这粗心与细心，差距如天上地下。

这段文字的中心论点是（ ）。

A. 科学的规律是铁面无私的，只允许人们遵守，不容违反

B. 在科学研究中，粗心与细心，差距如天上地下

C. 在科学研究中，必须具有精细、严格的科学精神和良好的科学工作习惯

D. 在科学史上，具有精细、严格的科学精神的人是举不胜举的

26. 面向未来是教育活动自身规律所决定了的一种内在特征，它具有如下两方面的含义：一是教育总是要表现出一种为未来社会服务的职能；第二种含义是说，在特定的教育活动开始之前，为了能在服务于未来社会需要的意义上最大程度地保证教育活动的实际效果，教育活动有必要也应当首先对于相应未来社会的状况及其需要进行一番尽可能全面与系统的了解和认识。

本段旨在阐述（ ）。

A. 教育面向未来的必要性

B. 教育面向未来的重要性

C. 教育面向未来的必然性

D. 教育面向未来的紧迫性

27. 人不仅要生存下去，而且更要出众，人类之不朽并非只因他在万物之中有着无穷尽的声音，主要的是因为他有心灵，有同情、牺牲以及忍耐的精神，而诗人、作家的责任就在于写这些事情，他们有权利帮助人类升华精神世界，提醒人们过去有的光荣，如勇气、荣誉、希望、自尊、同情及牺牲精神，诗人的作品不只是人类的记录，也可以说是帮助人类生存及超越一切的支柱。

下列对画线处理解正确的是（ ）。

A. 诗人所创作的作品是帮助人类生存及超越一切的支柱

B. 文学作品不仅是人类生存的客观记述，而且还要在升华精神世界上发挥作用

C. 诗人要帮助人类升华精神世界

D. 作家的责任是要把人类在万物之中的无穷尽的声音都记录下来

28. 威尼斯是一个别致地方。出了火车站，你立刻便会觉得：这里没有汽车，要到哪儿，不是搭小火轮，便

是雇“刚朵拉”。大运河穿过威尼斯像反写的S，这就是大街。另有小河道四百八十一条，这些就是小胡同。轮船像公共汽车，在大街上走；“刚朵拉”是一种摇橹的小船，威尼斯所特有，它哪儿都去。威尼斯并非没有桥，三百七十八座，有的是。只要不怕转弯抹角，哪儿都走得到，用不着下河去……

“威尼斯是一个别致地方”，它的别致在于（ ）。

- A. 威尼斯是“海中的城”，这里没有汽车
- B. 威尼斯河多、船多、桥多，是一座“河网之城”
- C. 威尼斯不仅是座“河网之城”，而且还是一座“文化艺术之城”
- D. 威尼斯交通发达，特别是水上交通

29. 高新技术的发展，应包括健全其抗御“灾害”的功能。但迄今为止，高新技术进步并未与高可靠性工艺、高可靠性监控、高可靠性管理的系统支撑及质保体系相匹配。因此，频频出现难以预料的尴尬局面。海湾战争中，美国“爱国者”导弹命中率并不是100%，美军启用的高新技术武器竟然演出过误伤多国部队的“悲剧”。至于一位患关节炎的病人在接受微波治疗时，因重编他的心脏起搏器程序出现问题而致死，更迫使人们正视高新技术发展的负效应。

下列对“高新技术发展的负效应”理解正确的一项是（ ）。

- A. 高新技术未与高可靠性工艺、高可靠性监控、高可靠性管理的系统支撑及质保体系相匹配
- B. 高新技术发展中因不可避免而产生的各种风险事故，影响了高新技术的推广
- C. 高新技术系统运行中出现的“尴尬局面”对其再发展带来的障碍
- D. 当今高新技术系统的抗御“灾害”功能不够健全使其在实施中出现的危害性

30. 高新技术的“绿色化”也是人们极关注的问题。地球及其大气层是有限空间，容纳生物及平衡生态的能力存在极值。高新技术所带动的现代工业化极大发展了人类社会的物质文明，也同步缩小了宝贵的有限空间，“极值”再也不是想像中的数值了。诚如人言：“以马达和电子线路为帅的‘灰色技术’指挥人类向地球宣战，地球略以甘酪和酸雨；只有当‘绿色技术’升帐后，才可能中和酸雨时代。”

对画线一句意思理解最恰当的一项是（ ）。

- A. “地球略以甘酪和酸雨”的局面必须改变
- B. 以“高新技术”替代“灰色技术”，才可能消灭酸雨
- C. 减少公害，才可能进一步扩大高新技术正效应
- D. 努力改变物质文明与公害同步发展的状况

第三部分 数量关系

(共15题，参考时限10分钟)

一、数字推理：共5题。给你一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个供选择的选项中选择你认为最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

31. $-\frac{4}{9}, \frac{10}{9}, \frac{4}{3}, \frac{7}{9}, \frac{1}{9}$, ()。

- A. $\frac{7}{3}$
- B. $\frac{10}{9}$
- C. $-\frac{5}{18}$
- D. -2

32. -3, 0, 23, 252, ()。

- A. 256
- B. 484
- C. 3125
- D. 3121

33. -8, 15, 39, 65, 94, 128, 170, ()。

- A. 180
- B. 210
- C. 225
- D. 256

34. $\frac{8}{9}, \frac{9}{17}, \frac{17}{26}, \frac{26}{43}$, ()。

- A. $\frac{43}{69}$
- B. $\frac{26}{69}$
- C. $\frac{69}{26}$
- D. $\frac{69}{43}$

35. -1, 10, 25, 66, 123, ()。

- A. 125
- B. 218
- C. 256
- D. 328

二、数学运算：共10题。你可以在草稿纸上运算，遇到难题，可以跳过暂时不做，待你有时间再返回解决它。

36. 某校对五年级100名同学进行学习兴趣调查，结果有58人喜欢语文，有38人喜欢数学，有52人喜欢外语。而且喜欢语文和数学（但不喜欢外语）的有6人，喜欢数学和外语（但不喜欢语文）的有4人，三科都喜欢的有12人，而且每人至少喜欢一科。问有多少同学只喜欢语文？（ ）

- A. 27
- B. 34
- C. 14
- D. 26

37. 有10粒糖，如果每天至少吃一粒（多不限），吃完为止，求有多少种不同吃法？（ ）

A. 144 B. 217 C. 512 D. 640

38. 一列快车从甲城开往乙城要 10 小时到达，一列慢车从乙城开往甲城要 15 小时到达，两车同时从两城出发，相向而行，相遇时距离两城中点 60 千米，求甲、乙两城相距多少千米？（ ）

A. 720 B. 490 C. 600 D. 610

39. 有 8 只盒子，每只盒内放有同一种笔。8 只盒子所装笔的支数分别为 17 支、23 支、33 支、36 支、38 支、42 支、49 支、51 支。在这些笔中，圆珠笔的支数是钢笔支数的 2 倍，钢笔支数是铅笔支数的 $\frac{1}{3}$ ，只有一只盒里放的是水彩笔，这盒水彩笔共有多少支？（ ）

A. 38 B. 49 C. 51 D. 36

40. 一个房间里有 9 个人，平均年龄是 25 岁；另一个房间里有 11 个人，平均年龄是 45 岁，两个房间的人合在一起，他们的平均年龄是多少岁？（ ）

A. 36 B. 32 C. 24 D. 40

41. 甲对乙说：“当我的岁数是你现在的岁数时，你才 5 岁。”乙对甲说：“当我的岁数是你现在的岁数时，你将是 50 岁。”那么甲现在多少岁？（ ）

A. 45 B. 35 C. 20 D. 15

42. 甲乙两人加工零件。甲做 4 小时，乙做 6 小时，共加工零件 196 个；甲做 7 小时，乙做 3 小时，共加工零件 208 个。乙每小时加工多少个零件？（ ）

A. 30 B. 20 C. 18 D. 22

43. 有一个 93 人的旅游团，其中男 47 人、女 46 人，住到某一个旅馆里。旅馆里有可住 11 人、7 人、4 人的三种房间，经过服务员的安排，这个旅游团的男女分住在不同的房间里，而且每个房间要按原定人数住满旅游团的人。那么服务员最少动用多少个房间？（ ）

A. 14 B. 11 C. 9 D. 10

44. 把一根竹竿垂直插入水中，在竹竿上刻上一个记号表示水深；再把这根竹竿掉过头来垂直插入水中，也刻上一个记号表示水深。如果两个记号相距 10 厘米，水深是 100 厘米，那么竹竿的长度是多少厘米？（ ）

A. 190 B. 210 C. 210 或 170 D. 190 或 210

45. 铁路旁的一条平行小路上，有一行人与一骑车人同时向南行进，行人速度为 3.6 千米/小时，骑车人速度为 10.8 千米/小时。这时，有一列火车从他们背后开过来，火车通过行人用 22 秒钟，通过骑车人用 26 秒钟。这列火车的车身总长是多少米？（ ）

A. 22 B. 56 C. 781 D. 286

第四部分 判断推理

(共 40 题，参考时限 35 分钟)

一、事件排列：共 10 题。每道题给五个事件，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，请选择其中最合乎逻辑的一种事件顺序。

46. (1) 鱼、贝等大量窒息死亡，海水养殖业受到冲击

(2) 各临海国纷纷采取措施，力求改变海洋现状

(3) 海洋被污染，氮、磷等元素大量积聚

(4) 生长和死亡分解都消耗大量海中溶解氧

(5) 富营养化使浮游生物超量繁殖，海水变色

A. 2-3-1-4-5

B. 5-3-4-1-2

C. 3-1-4-5-2

D. 3-5-4-1-2

47. (1) 埋头著作，不管春夏秋冬 (2) 战后归国，一心报效祖国

(3) “文革”受辱，著作中途夭折 (4) 改革开放，学术重受重视

(5) 笔耕不辍，声名享誉中外

A. 1-5-2-3-4

B. 2-1-3-4-5

C. 2-3-4-5-1

D. 5-2-1-3-4

48. (1) 渔阳鼙鼓动地来，惊破霓裳羽衣曲

(2) 明皇贪色宠玉环，国政败坏朝纲乱

(3) 开元盛世国富庶，励精图治政开明

(4) 潼关失守长安陷，中兴大将挽狂澜

(5) 废墟之上换新朝，风光不再国没落

A. 2-1-4-5-3

B. 5-3-2-1-4

C. 3-2-1-4-5

D. 3-2-4-1-5

49. (1) 恐怖分子袭击日渐增多，国内人心惶惶

(2) “9·11 事件”，遭受到前所未有的恐怖袭击

(3) 到处插手别国内政，引起多国强烈反感

(4) 寻找种种借口，对弱国大打出手

(5) 民族极端主义兴盛, 誓死报复西方社会

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

50. (1) 双方持械武斗, 造成人员大量伤亡 (2) 使用共同水源, 两村发生激烈冲突
(3) 有关部门紧急介入, 全力平息事端 (4) 纠纷终于顺利解决, 双方后悔不迭
(5) 触犯刑法者被刑事拘留, 其余群众被批评教育

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

51. (1) 中国人发明了火药 (2) 火药被用于军事
(3) 火药被用于庆典 (4) 火药被传到国外
(5) 人们发现硝石有助燃作用

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

52. (1) 发现所有人员遇难 (2) 游船没有按时返航
(3) 发现罪犯作案的工具 (4) 游船被焚烧
(5) 两名歹徒将游船劫持

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

53. (1) 引起火灾 (2) 报警 (3) 违反规章作业 (4) 消防队赶到 (5) 扑灭大火

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

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

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

55. (1) 发现一种植物有抗菌作用 (2) 制成一种抗菌药物“A”
(3) 许多医生开始使用“A”药物 (4) 从植物中提取出有效成分
(5) 厂家投入大量资金作广告宣传

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

二、常识判断: 共 10 题。根据题目要求, 从给定的四个选项中, 选出你认为正确的一个答案。

56. 鸽子在走路时, 步伐轻盈、优雅, 但我们会发现它的头部在不断地一探一探, 而相比之下, 鹅、鸭就很少这么做, 鸽子探头的原因在于 ()。

A. 鸽子的祖先生活在丛林当中, 但飞翔能力有限, 在地面行走的时间比较多, 为了防备天敌的侵害, 要求时常保持警惕, 探头是为了能够及早发现隐蔽的敌人, 现在的鸽子通过遗传依然保留了这种习惯

B. 鸽子在用双脚移动身体时, 重心会随着脚步的起伏而不断发生偏移, 而每次重心变化都会使头部会向后倾斜, 为了保持身体平衡, 只有向前探头

C. 鸽子的祖先主要在近地面活动, 食物来源则是地面的虫蚁、草籽、果实, 需要不断探头来觅食, 现在的鸽子虽然主要在空中活动, 但在地面觅食时依然保留了类祖习性

D. 鸽子长时期生活在空中, 血液的闭合循环适应了腿蜷缩时的状况, 一旦在地面行走, 由于双腿伸直, 血液循环阻力减少, 流速加快, 为了防止大脑血管因流量增大而受损, 需通过不断的头部运动来使血液尽快扩散

57. 18、19 世纪的世界在动荡不安中燃烧着激情, 也充满着苦难, 对于东西方来说, 拥有的同样都是剧变, 结果却很不一样。以下关于这一时期的表述, 正确的是 ()。

A. 这一时期发生的第一次工业革命将西方大国带入到蒸汽时代, 生产力的长足发展促成了上层建筑的剧变, 英、美、法等国相继爆发了资产阶级革命, 推翻本国的封建统治, 建立起资产阶级共和国; 德、日、意则起步较晚, 封建残余严重, 但通过一系列自上而下的战争或改革, 也走上了资本主义发展的道路

B. 19 世纪末期的第二次工业革命, 导致生产和资本高度集中, 进而产生垄断, 西方大国由自由竞争资本主义阶段进入到了帝国主义阶段。在此过程中, 为了强迫打开中国的贸易市场, 以英国挑起的鸦片战争为开端, 各帝国主义国家相继对中国进行了野蛮的殖民侵略

C. 19 世纪是中国饱受西方欺凌的时期, 为了反抗来自外国的侵略和奴役, 中国人民进行了不屈不挠的抗争和努力, 其中代表农民起义最高峰的太平天国运动和后来的义和团运动一样肩负着反侵略、反封建的重要使命, 它和同时期的波斯、印度等国人民的反殖民主义斗争相互推动, 共同打击了西方殖民主义者

D. 在 19 世纪 60 到 90 年代, 为了挽救中国面临的危局, 出现了以曾国藩、李鸿章、张之洞等人为首的洋务派运动, 他们以“自强”、“求富”为口号, 师夷长技, 引进外国的先进生产技术, 刺激了中国资本主义的发展, 但由于不能从根本上改变封建制度, 最终没能使中国真正走上富强的道路

58. 宋代和唐代一样, 是中国文学、艺术的鼎盛时期, 涌现出大量影响深远的文学、艺术创作以及许多为后

世所称道的文学家、艺术家，以下关于宋代文学的表述，错误的一项是（ ）。

A.西昆体诗是宋初一些文人出身的高级官僚所写的一些深婉绮丽、典故颇多、辞采华美、属对精工的诗篇，曾经盛行北宋诗坛近半个世纪，后来因文风浮靡，被以欧阳修、王安石、“三苏”、宋祁等倡导的诗文革新运动所反对，方才改变垄断地位

B.苏轼是北宋最伟大的、最全能文学家和书画家，也是北宋诗文运动的集大成者。在诗歌方面，擅长写景诗、理趣诗，代表了北宋诗的最高成就；在北宋词坛上，首开“豪放派”词风之先河，与南宋的辛弃疾并称“苏辛”；散文、书法方面，分别名列“唐宋八大家”、“宋四家”其中；论画卓有所见，提出“诗中有画，画中有诗”

C.中兴四大家（南宋四大家）是对南宋杨万里、陆游、范成大、尤袤四位诗人的统称，其中杨万里又将陆游、范成大、尤袤与萧德藻并举，称为四诗翁、四诗匠。陆游是南宋诗人中成就最高的，现存诗作 9300 余首，代表作有《示儿》、《书愤》、《钗头凤》等。此外，其在散文上的著述也很有造诣，小品文则多写乡居生活，淡雅隽永，代表作有《烟艇记》、《居室记》等

D.晚唐体是南宋时期以徐照、徐玑、翁卷、赵师秀为首的模仿唐代诗人贾岛、姚合诗风的一些诗人所采用的一种诗格，用以反对江西诗派，工为唐律，由于这四人的字号中都带有“灵”字，而且均是浙江温州人，所以被时人称为“永嘉四灵”，而由于贾岛、姚合均是晚唐诗人，所以这四人的诗格也被称为唐体或晚唐体

59. 台湾是中国领土神圣不可分割的一部分，但极少数台独分子却蓄意分裂国家领土和主权，否定一个中国原则，妄图把台湾从中国分割出去，这是所有爱国同胞所不能容忍的。为此，了解台湾的历史与现状是所有公民的责任和义务，以下关于台湾的相关表述不正确的是（ ）。

A.三国时，孙权派卫温、诸葛直率军到达当时被称为夷洲的台湾岛，这是史料所载的最早与台湾交往的记录；隋朝时，炀帝派人三下流求，加强了台湾与内地的联系；元代设立澎湖巡检司，负责管辖澎湖和琉球，正式将台湾岛纳入了中央管辖

B.17 世纪 60 年代，民族英雄郑成功将台湾从荷兰殖民者手中收回，形成与清政府对峙的割据政权；20 年后，台湾与大陆归于统一，清政府设立了台湾府，隶属福建省；又 200 年后，台湾正式成为台湾省；但不久，由于八国联军侵华战争中中国惨败，台湾被迫割让给日本

C.台湾包括台湾岛、澎湖列岛、钓鱼岛等许多小岛，东部多山峰，主峰玉山是我国东南部最高峰；台湾岛位于环太平洋地震带，属地震多发区，矿藏丰富，沿海的布袋盐场是我国的三大盐场之一；台湾岛水利资源丰富，日月潭是台湾最大的湖泊

D.台湾面积约为 3.6 万平方公里，属于热带、亚热带气候，北回归线从岛屿中南部穿过，盛产橡胶、椰子、茶树等经济作物，主要发展外向型工业；台北是台湾最大的城市，基隆是重要的海港和渔业基地，高雄是南部最大的工业中心和港口

60. 在国民收入和生产的分析中，“投资”和“消费”这两个术语具有哪些共同特征？（ ）

- A.这两种经济活动都是由一群人进行的，尽管原因各不相同
- B.它们都要求使用本经济的生产要素
- C.它们都是可支配收入的组成部分
- D.对于投资和消费来说，制约它们的惟一因素是国民生产或可支配收入的水平

61. 下列事实中，哪一种是不当得利之债？（ ）

- A.债务人清偿未到期的债务
- B.接受赠与的财产
- C.养子女给其生父母的赡养费
- D.顾客多付售货员货款

62. 中学生 A 于 1988 年 4 月 5 日出生，2005 年 3 月 28 日重伤一名同学，2005 年 4 月 2 日被捕。则 A（ ）。

- A.应负刑事责任
- B.应负刑事责任，但可以减轻或免除处罚
- C.应负刑事责任，但应当减轻或从轻处罚
- D.不负刑事责任

63. 人生观是指个人对人生的根本看法和信念。它包括（ ）。

- A.人生目的、人生态度、人生理想、人生体验
- B.人生目的、人生态度、人生意义、生活情趣
- C.人生目的、人生态度、人生意义、职业选择
- D.人生目的、人生态度、人生理想、人生意义

64. 划分经济社会形态的根本标准是（ ）。

- A.生产力和技术发展水平
- B.生产关系的性质
- C.各阶级在国家中的地位
- D.上层建筑的性质

65. 某市制定的征收城市增容费决策，由于学生、科技人员和机关单位的反对，最后不得不取消。这说明行政执行的障碍来自（ ）。

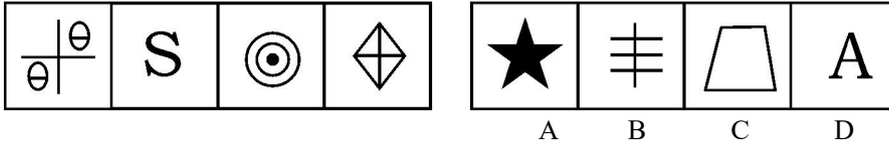
- A.决策规范不完善、标准不统一
- B.执行人员的素质较低
- C.行政执行的资源不充分
- D.执行对象的抵制与不合作

三、图形推理：共 10 题。本部分包括三种类型的题目。

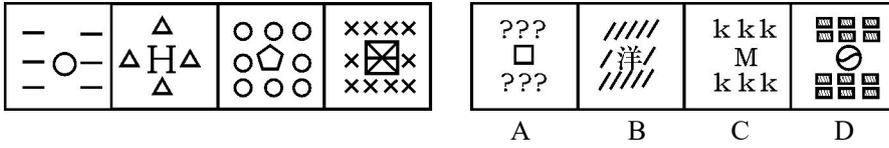
（一）每道题目的左边 4 个图形呈现一定的规律性。你需要在右边所给出的备选答案中选出一个最合理的

正确答案。每道题只有一个正确答案。

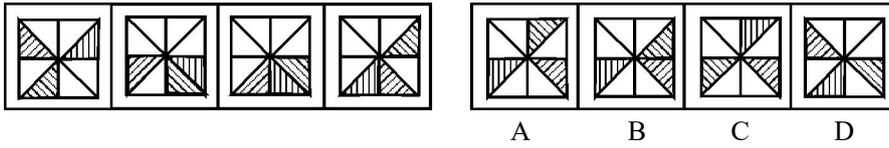
66.



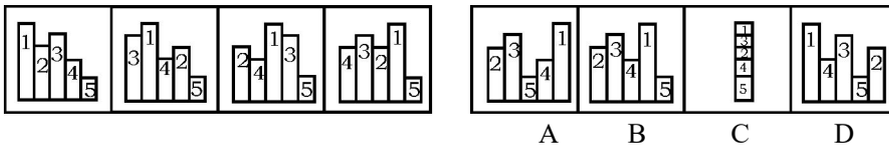
67.



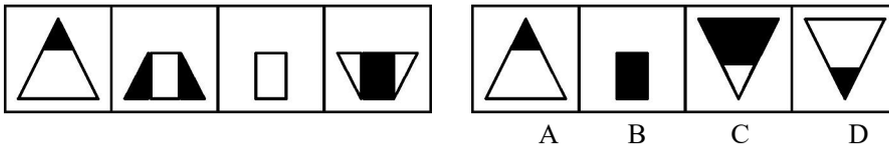
68.



69.

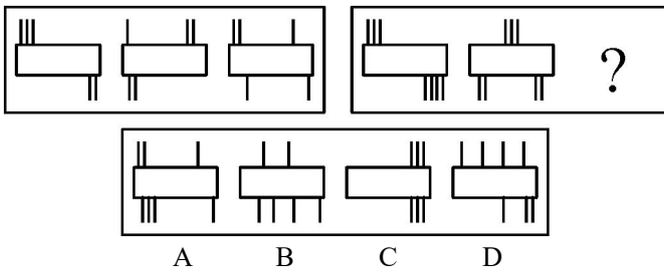


70.

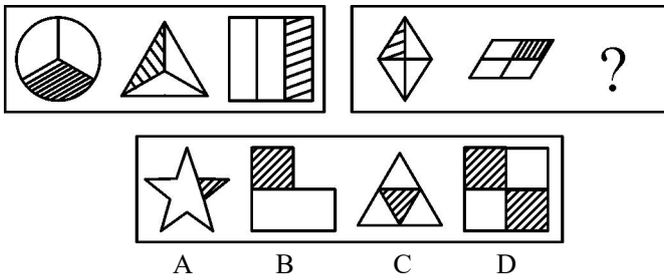


(二) 每道题包含两套图形和可供选择的 4 个图形。这两套图形具有某种相似性，也存在某种差异。要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。正确的答案应不仅使两套图形表现出最大的相似性，而且使第二套图形也表现出自己的特征。

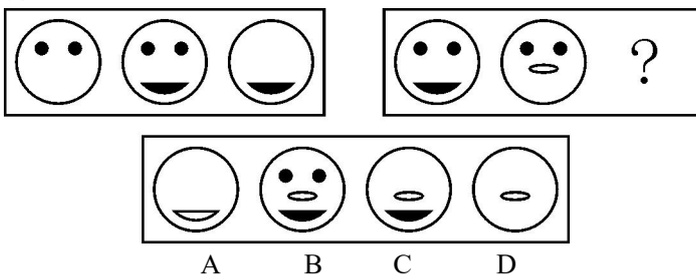
71.



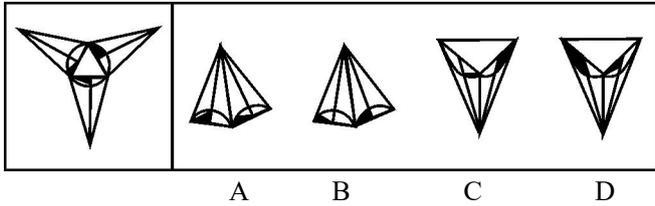
72.



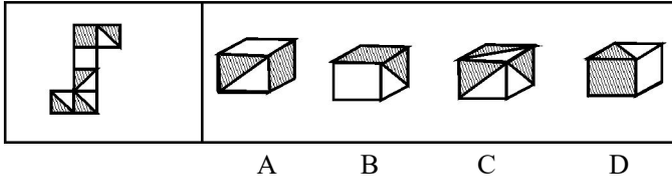
73.



74.



75.



四、演绎推理：共 10 题。每题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。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。

76. 爱尔兰有大片泥煤蕴藏量丰富的湿地。环境保护主义者一直反对在湿地区域采煤。他们的理由是开采泥煤会破坏爱尔兰湿地的生态平衡，其直接严重后果是会污染水源。然而，这一担心是站不住脚的。据近 50 年的相关统计，从未发现过因采煤而污染水源的报告。

以下哪项，如果为真，最能加强题干的论证？（ ）

- A. 在爱尔兰的湿地采煤已有 200 年的历史，其间从未因此造成水源污染
- B. 在爱尔兰，采煤湿地的生态环境和未采煤湿地没有实质性的不同
- C. 在爱尔兰，采煤湿地的生态环境和未开采前没有实质性的不同
- D. 爱尔兰具备足够的科技水平和财政支持来治理污染，保护生态

77. 最近公布的一项国家特别咨询委员会的调查报告声明：在选择了大量的研究对象进行对比实验后，发现在名人家族中才能出众者是普通人家族中才能出众者人数的 23 倍，因此我们可以得出可信度很高的结论，人的素质主要是由遗传决定的。

以下哪项如果为真，则最能削弱上述结论？（ ）

- A. 美国心理学界普遍有这样的认识：一两的遗传胜过一吨的教育。而事实也确实如此
- B. “家无三代兴”，才能再出众也避免不了兴衰轮回的历史规律
- C. 普通人家族中才能出众的表现方式与名人家族中不同，需要另外的衡量规则
- D. 一个人的才能培养、后天接受教育的程度，与他的成长环境之间有很强的正相关性

78. 以下诸项结论都是根据 1998 年度西单飞舟商厦各个职能部门收到的雇员报销单据综合得出的。在此项综合统计作出后，有的职能部门又收到了雇员补交上来的报销单据。

以下哪项结论不可能被补交报销单据这一新的事实所推翻？（ ）

- A. 超级市场部仅有 14 个雇员交了报销单据，报销了至少 8700 元
- B. 公关部最多只有 3 个雇员交了报销单据，总额不多于 2600 元
- C. 后勤部至少有 8 个雇员交了报销单据，报销总额为 5234 元
- D. 会计部至少有 4 个雇员交了报销单据，报销了至少 2500 元

79. 史密斯：根据《国际珍稀动物保护条例》的规定，杂种动物不属于该条例的保护对象。《国际珍稀动物保护条例》的保护对象中，包括赤狼。而最新的基因研究技术发现，一直被认为是纯种物种的赤狼实际上是山狗与灰狼的杂交来重新获得它。由于赤狼明显需要保护，所以条例应当修改，使其也保护杂种动物。

张大中：您的观点不能成立。因为，如果赤狼确实是山狗与灰狼的杂交种的话，那么，即使现有的赤狼灭绝了，仍然可以通过山狗与灰狼的杂交来重新获得它。

以下哪项最可能是张大中的反驳所假设的？（ ）

- A. 目前用于鉴别某种动物是否为杂种的技术是可靠的
- B. 所有现存杂种动物都是现存纯种动物杂交的后代
- C. 山狗与灰狼都是纯种物种
- D. 国际珍稀动物保护条例执行效果良好

80. 通常的高山反应是由高海拔地区空气中缺氧造成的，当缺氧条件改变时，症状可以很快消失。急性脑血管梗阻也具有脑缺氧的病症，如不及时恰当处理会危及生命。由于急性脑血管梗阻的症状和普通高山反应相似，因此，在高海拔地区，急性脑血管梗阻这种病特别危险。

以下哪项最可能是上述论证所假设的？（ ）

- A. 普通高山反应和急性脑血管梗阻的医疗处理是不同的

- B. 高海拔地区的缺氧可能会影响医生的工作，降低其论断的准确性
- C. 急性脑血管梗阻如及时恰当处理不会危及生命
- D. 高海拔地区缺少抢救和医治急性脑血管梗阻的条件

81. 某单位要在 100 个报名者中挑选 20 名献血者进行体检。最不可能被挑选上的是 1993 年以来已经献过血，或是 1995 年以来在献血体检中不合格的人。

如果上述断定是真的，则以下哪项所言及的报名者最有可能被选上？（ ）

- A. 小张 1995 年献过血，他的血型是 O 型，医用价值最高
- B. 小王是区献血标兵，近年来每年献血，这次她坚决要求献血
- C. 小刘 1996 年报名献血，因“澳抗”阳性体检不合格，这次出具了“澳抗”转阴的证明，并坚决要求献血
- D. 大陈最近一次献血时间是在 1992 年，他因公伤截肢，血管中流动着义务献血者的血。他说，我比任何人都有理由献血

82. 获得奥斯卡大奖的影片《泰坦尼克号》在滨州上映，滨州独家经营权给了滨州电影发行放映公司，公司各部门可忙坏了，宣传部投入了史无前例的 170 万元进行各种形式的宣传，业务部组织了 8 家大影院超前放映和加长档期，财务部具体实施与各影院的收入分账，最终几乎全市的老百姓都去看了这部片子，公司赚了 750 万元。而公司在总结此项工作时却批评了宣传部此次工作中的失误。

以下哪项，如果为真，最能合理地解释上述情况？（ ）

- A. 公司宣传部没有事先跟其他部门沟通，宣传中缺少针对性
- B. 由于忽视奥斯卡奖片自身具有免费宣传效应，公司宣传部的投入事实上过大
- C. 公司宣传部的投入力度不足，《泰坦尼克号》在滨州上映时，该公司宣传投入了 300 万元
- D. 公司宣传部的宣传在创意和形式上没有新的突破

83. A 国有 40% 的家庭的男主人认为，只要家里有学龄前儿童，妻子就不应该出外工作，而应留在家里照顾小孩。B 国有 80% 的家庭的男主人则不这么认为，他们认为妻子出外工作体现了男人对女权的尊重，据调查，A 国每两个家庭中就有一个家中有学龄前儿童；B 国每三个家庭中就有两个家中有学龄前儿童。

如果上述断定为真，以下哪项必定为真？（ ）

- A. A 国的儿童人数多于 B 国
- B. 题干中缺乏足够的条件，对 A 国和 B 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率进行确定性的比较
- C. A 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率低于 B 国的丈夫们
- D. B 国的丈夫们对自己有学龄前儿童的妻子出外工作的支持率低于 A 国的丈夫们

84. 金钱不是万能的，没有钱是万万不能的，发不义之财是绝对不行的。

以下除哪些项外，基本表达了上述题干的思想？（ ）

- I. 有些事情不是仅有钱就能办成的，比如抗洪抢险的将士冒生命危险坚守堤防，不是为了钱才去干的。
- II. 有钱能使鬼推磨。世上没有用钱干不成的事。抗洪抢险的将士也是要发工资的。
- III. 对许多事情来说，没有钱是很难办成的。有时候真是“一分钱急死男子汉”。
- IV. “钱”是身外之物，生不带来，死不带去，钱多了还惹是生非。
- V. “君子好财，取之有道。”通过合法的手段赚得的钱记载着你的劳动，可以用来帮助你做其他的事情。

- A. 只有 I B. 只有 II
- C. 只有 I 和 III D. 只有 II 和 IV

85. 中星集团要招聘 20 名直接参加中层管理的职员。最不可能被招上的是学历在大专以下，或是完全没有管理工作实践经验的人；在有可能被招上的人中，懂英语或懂日语将大大增加这种可能性。

如果上述断定是真的，则以下哪项所言及的报名者最有可能被选上？（ ）

- A. 张先生现年 40 岁，中专学历，毕业后一直没有放松学习，曾到京平大学经济管理学院进修过半年，收获很大。最近，他刚辞去已任职五年的华亭宾馆前厅经理的职务
- B. 王女士是经济管理学院的副教授，硕士研究生学历，出版过管理学专著。出于收入的考虑，她表示如被招聘，将立即辞去现职
- C. 陈小姐是经贸大学专科班的应届毕业生，在学校实习期间，曾任过商场业务部见习经理
- D. 刘小姐是外国语学院 1995 年的本科毕业生，毕业后当过半年涉外导游和近两年专职翻译，精通英语和日语

第五部分 资料分析

(共 15 题，参考时限 10 分钟)

一、根据下列文字资料，回答 86-90 题：

2005年10月份,我国煤炭出口618万吨,7个月来首次高于上年同期,中国10月份煤炭出口7个月来首次较上年同期增长,政府全年出口煤炭8,000万吨的目标得以实现的希望增加。

根据海关总署(General Administration of Customs)公布的数据,中国10月份出口煤炭618万吨,较上年同期增长12.1%;1至10月份煤炭出口总计6,076万吨,较上年同期减少15.2%,去年煤炭出口低于上年同期的月份只有1月和3月,中国年度煤炭出口量约占世界总交易量的15%,中国出口的煤炭,通常有80%销往日本、韩国和台湾。

国内煤炭价格将保持坚挺,我国10月份非焦化烟煤的平均出口价格较7月末出口价格每吨56.20美元下降了24.6%,较澳大利亚Barlow Jonker当月平均现货价格高出约34%。根据国家煤矿安全监察局的材料显示,中国今年以来已经对12,990个未注册和未能达到政府安全标准的矿井实施停产整顿,其中有1/8是既未注册又未达标的矿井,1/7仅为未注册的矿井,仅未达标的矿井数目相当于近八分之三的中国注册矿井。

今年前10个月,中国总计产煤15.9亿吨,较上年同期增长7.99%。

86. 2004年10月份,我国出口煤炭的吨数为()。

- A. 551万吨 B. 253万吨 C. 667万吨 D. 497万吨

87. 2004年前10月的出口煤炭总计为()。

- A. 8000万吨 B. 7165万吨 C. 7000万吨 D. 6076万吨

88. 预测2005年,我国销往日本、韩国、台湾的煤炭总量占世界总交易量的比例约为()。

- A. 17.5% B. 15% C. 12% D. 15.2%

89. 2005年10月,澳大利亚Barlow Jonker平均现货价格为多少美元?()

- A. 31.62 B. 124.36 C. 42.37 D. 10.37

90. 根据上述资料,下列说法正确的是()。

- A. 2005年10月我国出口煤炭总量占2004年前10月我国煤炭产量的1/2
 B. 我国政府对煤矿的停产整顿严重地影响了煤炭产量
 C. 煤炭是中国冬季用来采暖的主要燃料,这是我国煤炭价格将保持坚挺的主要原因
 D. 目前注册煤矿矿井数目大约为9511个

二、根据下面表格,回答第91~95题:

| 上海市人口与经济数据(2001~2004) | | | | | |
|-----------------------|----|----------|----------|----------|----------|
| 项目 | 单位 | 年份 | | | |
| | | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| 人口和劳动力 | | | | | |
| 年末总人口 | 万人 | 1,301.37 | 1,304.43 | 1,305.46 | 1,306.58 |
| 市区人口 | 万人 | 956.66 | 961.02 | 1,018.59 | 1,070.62 |
| 职工人数 | 万人 | 855.72 | 851.21 | 847.25 | 836.21 |
| 国内生产总值 | 亿元 | 2,462.57 | 2,902.2 | 3,360.21 | 3,688.2 |
| 第一产业 | 亿元 | 61.68 | 71.58 | 75.8 | 78.5 |
| 第二产业 | 亿元 | 1,409.85 | 1,582.5 | 1,754.39 | 1,847.2 |
| 第三产业 | 亿元 | 991.04 | 1,248.12 | 1,530.02 | 1,762.5 |
| 各项投资总产值 | | | | | |
| 工业总产值 | 亿元 | 5,349.53 | 5,126.22 | 5,649.93 | 5,919.35 |
| 农业总产值 | 亿元 | 182.47 | 200.95 | 204.41 | 206.75 |
| 固定资产投资总额 | 亿元 | 1,601.79 | 1,952.05 | 1,977.59 | 1,964.83 |
| 基本建设 | 亿元 | 551.86 | 651.28 | 762 | 844.15 |
| 更新改造 | 亿元 | 389.2 | 415.73 | 386.24 | 365.01 |
| 建筑业 | 亿元 | 391.42 | 450.41 | 564.37 | 593.11 |

91. 2003年上海市人均国内生产总值为()。

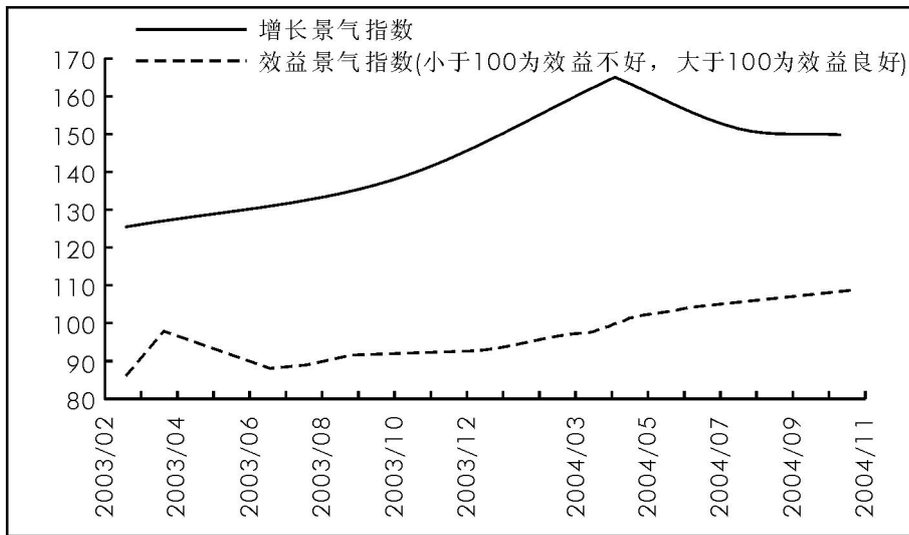
- A. 32988元 B. 25740元 C. 39600元 D. 18009元

92. 根据上表,下列说法正确的是()。

- A. 2002年上海市人口增长率高于2001~2004年市区人口年均增长率
 B. 2001~2004年,上海市职工人数的年均增长率高于同期市区人口年均增长率
 C. 2001年以后,上海市下岗人员呈逐年递减趋势

- D. 2001~2004年,上海市农村人口呈逐年递减趋势
93. 2001~2004年,上海市第一产业、第二产业、第三产业的年均增长率排列顺序为()。
- A. 第一产业>第二产业>第三产业 B. 第二产业>第一产业>第三产业
C. 第三产业>第一产业>第二产业 D. 第三产业>第二产业>第一产业
94. 下列说法错误的是()。
- A. 2001~2004年,上海市工业总产值并不都呈递增趋势
B. 2001~2004年,上海市农业总产值都呈上升趋势
C. 2001~2004年,上海市更新改造产值非常不稳定
D. 2004年建筑业的年增长额低于2002年更新改造产值年增长额
95. 下列各项比值最大的是()。
- A. 2003年建筑业投资产值与2004年固定投资总额的比例
B. 2004年基本建设投资产值与2001年工业总产值的比例
C. 2003年基本建设投资产值与2003年固定资产投资总额的比例
D. 2002年更新改造投资产值与2004年工业总产值的比例

三、根据下图回答第96~100题:



电子工业景气指数走势

96. 电子工业增长景气指数最高的年月份为()。
- A. 2003/10 B. 2004/04 C. 2004/05 D. 2004/11
97. 电子工业增长景气指数在145点以上的高景气运行的年份为()。
- A. 2004/04以后 B. 2004/11以后 C. 2003/10以后 D. 2003/12以后
98. 根据上图,下列说法正确的是()。
- A. 自2003年2月后,电子工业增长景气指数呈持续走高趋势
B. 2004年1~6月份,电子工业增长景气指数呈现“高位震荡”的发展趋势
C. 自2004年1月份起,电子工业增长景气指数呈上升态势
D. 自2004年4月份后,电子工业增长景气指数持续呈下降趋势
99. 我国电子工业效益摆脱低迷状况的分界点为()。
- A. 2004/11 B. 2003/03 C. 2004/04 D. 2003/12
100. 从上图可以推出的结论为()。
- I. 电子工业的增长景气曲线与效益景气曲线趋态一致
II. 2004年电子工业经济效益呈现近几年最好的态势
III. 2003年4月份效益景气指数在近两年来为最高点
IV. 电子工业增长景气指数最高时,效益景气不一定最好
- A. I、III B. II、III、IV C. III、IV D. II、IV