

2007 年西藏自治区公务员录用考试

《行政职业能力测验》试卷

第一部分 数量关系

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

本部分包括两种类型的试题：

一、数字推理：共 5 题。给你一个数列，但其中至少缺少一项，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出你认为最合理的一项，来填补空缺项。

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。原数列是一个奇数数列。故应选 C。

请开始答题：

1. 51, 53, 56, 60, 65, ()

- A. 70 B. 71 C. 72 D. 73

2. 1, 1, 3, 1/9, 5, 1/25, 7, (), (9), 1/81

- A. 1/37 11 B. 1/43 8 C. 1/49 9 D. 1/49 11

3. 1, 7, (), 31, 49, 71

- A. 9 B. 11 C. 17 D. 19

【解析】C。此为二级等差数列。一级差数列为 6, 10, 14, 18, 22, 二级为公差为 4 的等差数列。故选 C。

4. -3, -2, 1, 6, ()

- A. 8 B. 11 C. 13 D. 15

5. $\sqrt{2}/2$, $1/2$, $\sqrt{2}/4$, $1/4$, $\sqrt{2}/8$, ()

- A. $\sqrt{2}/6$ B. 1/16 C. $\sqrt{2}/16$ D. 1/8

二、数学运算：共 10 题。可以在草稿纸上运算，遇到难题，你可以跳过不做，待有时间再返回来做。

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：

6. 计算： $51+53+55+\cdots+97+99-50-52-54\cdots-96-98=?$ ()

- A. 25 B. 50 C. 49 D. 24

7. 某车工计划 15 天里加工 420 个零件，最初 3 天中每天加工 24 个，以后每天至少要加工多少个才能在规定的时间内超额完成任务？()

- A. 31 B. 30 C. 29 D. 28

8. 1998 年 8 月共有多少分钟？()

- A. 34640 B. 43200 C. 44640 D. 54214

$31*24*31$

9. 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 天 B. 12 天 C. 30 天 D. 100 天

解析：依据题意，显然可将此题变为一个有规律的数列，即第 1 天剩下 1，第 2 天剩下 $1/2$ ，第 3 天剩下 $1/3$ ，依此下去，第 30 天就剩下 $1/30$ 。

所以，答案为 C。

10. 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，假设在各处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 厘米 B. 1. 6 米 C. 3. 2 厘米 D. 3. 2 米

$$B=2*3.14*R=2*3.14*40000000 \text{ 米}, C \text{ 为周长}, R \text{ 为地球的半径}, C+10 \text{ 米}$$

$$=2*3.14*(40000000 \text{ 米}+H), H \text{ 为绳子距地面的高度} \text{ 两式相减}, 10 \text{ 米}$$

$$=2*3.14*H=1.6 \text{ 米}$$

11. 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

1 万元收取 50 元

1 万至 5 万收取 $4 \text{ 万} * 3\% = 1200 \text{ 元}$

5 万至 10 万的收取 $5 \text{ 万} * 2\% = 1000 \text{ 元}$

共 2250 元

12. 下列哪一个数介于 $1/2$ 与 $2/3$ 之间？()

- A. $4/7$ B. $3/4$ C. $7/9$ D. $4/5$

13. 一列快车和一列慢车相对而行，其中快车的车长 200 米，慢车的车长 250 米，坐在慢车上的旅客看到快车驶过其所在窗口的时间是 6 秒钟，坐在快车上的旅客看到慢车驶过其所在窗口的时间是()。

- A. 6 秒钟 B. 6. 5 秒钟 C. 7 秒钟 D. 7. 5 秒钟

坐在慢车上的人看见快车驶过的时间 6 秒，那么，意味着两车的相对速度是：

$200/6=100/3 \text{ m/sec}$ 。由此可知，坐在快车上的人看见慢车驶过的时间为： $250/(100/3)$

$m=7.5 \text{ sec}$ 答案是：7.5 秒

14. 已知每公斤色拉油 8 元，一桶色拉油连桶共重 5.5 千克，油用去一半后，连桶还重 3 千克，问这桶油价值多少元？()

- A. 20 B. 30 C. 40 D. 44

5. $5-3=2.5$

2. $5*2=5$

5*8=40

15. 打一口 30 米深的井，在打第 1 米深时需 40 分钟，打第 2 米深时需 50 分钟，以后每打下 1 米，都比前 1 米多用 10 分钟，那么打完这口井，总共要用多少分钟？()

- A. 4500 B. 5100 C. 5550 D. 5250

【答案】C【答案解析】

根据题意，每打 1 米所需时间构成等差数列，首项为 40，公差为 10，n=30，则是分钟。本题选 C。

第二部分 言语理解与表达
(共 20 题，参考时限 25 分钟)

本部分包括两种类型的题目：

一、选词填空：共 10 题，要求你从所给的四个选项中选出一个填空，使句子的意思表达得最准确。

例题：只要方向正确，任何一点积极性都应当得到_____和支持。

- A. 尊重 B. 肯定 C. 表彰 D. 重视

解答：用“肯定”填空使句子的意思表达得最准确，故应选 B。

请开始答题：

16. 贝尔与助手沃特森，经过无数次的试验，终于把电话_____变成了_____。

- A. 幻影 实物 B. 奇想 实际
C. 梦境 实景 D. 设想 现实

17. 享受奉献带来的_____和_____是人生的一大幸福。

- A. 快乐 荣耀 B. 欢喜 荣耀
C. 欢喜 荣誉 D. 快乐 荣誉

18. _____说的是做事不考虑客观情况，脱离实际。

- A. 闭门造车 B. 刚愎自用 C. 刻舟求剑 D. 安分守己

19. 我在庭院里就这样走走想想，也_____了大半天时间。

- A. 浪费 B. 消耗 C. 消遣 D. 消磨

20. 回顾历史，我们两国经济和文化的交流已经_____了一千多年。

- A. 联系 B. 继续 C. 延续 D. 连续

21. 他耐心地听取了同志们的_____批评，终于接受了大家的建议。

- A. 严肃 B. 严正 C. 严格 D. 严重

22. 北京的春天多风沙，这种_____似乎已经随着一道道绿色防护林屏障的崛起而在人们头脑中渐渐抹去。

- A. 影响 B. 印象 C. 形象 D. 感觉

23. 就要到了，阔别多年的家乡如今又会是一种什么样子？他不禁陷入了对家乡往日风貌的_____。

- A. 思索 B. 思念 C. 想往 D. 回忆

24. 工作之余，他的最大_____是进行发明创造。

A. 愿望 B. 爱好 C. 专长 **D. 嗜好**

25. 在强大的敌人面前，他永远显示出_____的气概。

A. 无畏 B. 美视 C. 自豪 **D. 强硬**

二、阅读理解：共 10 题，每道题包含一段短文，短文后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出一项来完成这一陈述。注意：供选择的答案有时可能是对短文内容的一个复述。有时则满足了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：铁路新线路的开辟与否往往必须在建路花费尽可能少的要求与新建路线的贸易运输量尽可能多的要求之间取得妥协。

这段话主要支持了这样一种论点，即新建铁路的线路()。

- A. 应该是一条造价最低的线路
- B. 其选择决定了新兴贸易中心的住置
- C. 决定于是否与终点之间的距离最短
- D. 不会总是具有最低建造成本的路线

解答：仔细考察四个选项，您可以发现，选项 A 与题中“妥协”的含义不相符；选项 B 和 C 都无法从题中得出；只有选项 D 是短文支持的一种主要观点，因此正确答案为 D。

请开始答题：

26. 有人说，学文言文对学生作文有帮助，不但没有坏影响，不会“不文不白”，倒大有好处：点缀一点文言词语，套用一些文言句法，很有滋味。听口气，大有非此不可的味道，虽然没有说得这样明白。当然，我不否认学习文言文在一定程度上对白话文的写作有帮助，帮助表现在两个方面：篇章和语言。这也可以说是对现代作家的一种批评。为什么这些不能从现代作品中学到，还要到老祖宗那儿去讨救兵呢？下面对文段中画线句子的意思理解正确的一项是()。

- A. 现代作家应该受到批评，因为他们滥用文言词语，影响不好
- B. 现代作品在篇章和语言方面未经时间的筛选，不如古代作品
- C. 学习写白话文而必须求助于文言文，说明某些现代作品的不足**
- D. 白话文没有滋味，虽然没有明说，实际上是对他们的一种批评

题目详解：对划线句子的理解可以看成是对前文的理解。A 项，现代作家滥用文言文词语在文段中找不到相关依据，故错。B 项，对文段理解错误，原文是讲学习文言文对白话文写作的帮助体现在两面：篇章和语言。但这不等于否定了现代作品的篇章和语言。B 错。D 项，文段是说点缀一点文言词语的作文写作很有滋味，但并不等于认为白话文没有滋味。D 项错。C 项，划线句后面的句子可以理解为：由于不能从现代作品中学到，所以才到老祖宗那儿去学习。C 项符合文意。因此本题选 C。

27. 每个生物细胞可以看作一个微型电池，也可以看作一个微型磁极子。有人精确地测定了人体磁性活动后认为，生物磁的来源可能有：(1)生物电荷运动产生的磁场；(2)生物磁性材料产生的感应场，即生物活体组织内的某些物质具有一定的磁性，它们在地磁场或外界磁场的作用下产生的感应磁场；(3)生物体内强磁性物质产生的磁场。

不符合本段的意思的一项是()。

- A. 由于每个细胞都是一个微型电池，也是一个磁极子，这就有了生物磁**
- B. 生物体内存在电荷，电荷运动产生磁场
- C. 生物体内有磁性物质，在外界磁场作用下产生磁场
- D. 生物体内的强磁性物质自行产生磁场

28. 鲁迅可说是古往今来最复杂的一个文学个体，他的复杂性已经超越了纯文学的界限，他代表了时代的蜕变，代表了民族灵魂的冷峻剖析，代表了思想方法的大胆创新。就如严家

炎教授所说的，鲁迅用的是“皮里阳秋”的笔法，口头上不明说出来，实际却有所褒贬和评论，也激发读者的判断。

这段文字的主旨是()。

A. 鲁迅的人格最具复杂性

B. 鲁迅思想最为大胆创新

C. 鲁迅作品最为深刻与复杂

D. 鲁迅最善用“皮里阳秋”笔法

29. 现代企业规模的日益增大造成了管理者与被管理者之间的直接联系越来越少。今天的企业的管理者很大程度上是通过报表来与自己的下级打交道，来获得信息和进行管理。

这段话支持了这样的看法，即企业规模的日益增大()。

A. 造成企业管理者与工人之间的关系紧张

B. 在企业中造成了一些不同的阶层

C. 带来了一些更好的企业管理方法

D. 使管理者可以更客观地对被管理者的工作进行评价

30. 日本、韩国等一些与中国临近的亚洲国家，其民族文化在形成过程中都不同程度地受到了汉文化的影响，同时汉文化当中也汇入了这些国家的民族文化成份。因此，尽管在现代文明中汉文化的内涵已不能覆盖所有亚洲东部国家各民族文化的内容，但仍不失为这一区域文化的典型代表。

这段话直接论述的观点是()。

A. 日本、韩国等国家的文化曾受到汉文化很深的影响

B. 汉文化当中也吸收了其他国家不同民族的文化成份

C. 汉文化是亚洲东部诸国文化的一个典型代表

D. 汉文化仍然是现代文明中的一个重要组成部分

31. 据世界银行《1990年世界发展报告》，中学生占十二至十七岁人口比重，高收入国家为93%，上中等收入国家为67%，下中等收入国家为49%，低收入国家为26%，最低收入国家为12%；大学生占二十至二十四岁比重，高收入国家为39%，上中等收入国家为20%，下中等收入国家为16%，低收入国家为3%，最低收入国家为2%。

这段话支持的主要观点是()。

A. 比较中学生和大学生平均年龄段所占比重，高收入国家比低收入国家高

B. 经济的先进与落后决定了国民素质的高低

C. 国民素质的高低决定了一个国家经济的发展状况

D. 一个国家经济的发展与国民素质的情况密切相关

32. 古代由于政治，经济和文化的发展水平的限制，图书馆不如今天这么多，这么复杂，所以工具书的需要远不如今天这么迫切。

对这段话最准确的复述是()。

A. 古代的政治，经济和文化的发展水平不如今天发达

B. 古代的政治对图书有许多限制

C. 古代人不需要工具书

D. 古代人对工具书的需要远不如现代人迫切

33. 尽管人类居住的地球有70.8%的面积被海洋覆盖着，全球藏水量约13.7亿立方公里，可淡水只占2.53%。在所有的这些淡水中，又有68.7%储藏于南极和北极的冰川及永久性“雪盖”中，人类利用这些淡水资源仍需时日。由于对水资源的过量的盲目的开采，肆意浪费和污染，人类可以利用的本来就很少的淡水资源便愈来愈少。

对上面一段话理解不正确的是()。

A. 由于淡水资源尚未充分开发，人类利用淡水资源的潜力巨大

- B. 目前地球上可利用的淡水资源主要集中在南极和北极
 C. 如果不能采取有效措施，人类将面临缺乏淡水资源的危机
 D. 盲目开采、肆意浪费和污染，使人类的淡水资源变得更少

34. “尽管近两年中国每年有 500 万人口脱盲，但扫除文盲的形势不容乐观，中国的成人非文盲率在亚洲排名非常靠后，且脱盲速度也比周边国家慢。”概括起来，这段话的意思是()。

- A. 中国每年有 500 万人口脱盲 **B. 中国扫盲成绩不理想**
 C. 中国扫盲成绩比不上亚洲国家 D. 扫盲速度太慢

35. 计算机是现代化办公用品中的佼佼者，然而最初发明它的原因仅仅是用来进行快速运算，如果计算机的发明者们一开始就能想象得到我们今天社会的需要，或许他们更多的时间将花费在神话般的幻想之中了。

下面哪一句话与上段话意义不符？()

- A. 计算机是现代化办公用品，它的用途之一是进行快速运算
 B. 最初发明计算机，是因为人们感觉靠人脑计算速度缓慢
C. 计算机发明者靠科学幻想制造出了第一台计算机
 D. 计算机发明者所处的时代与我们今天的社会有着很大的差异

第三部分 判断推理

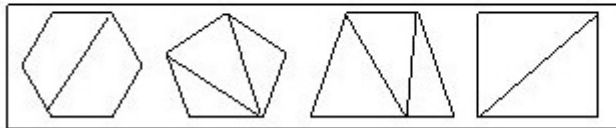
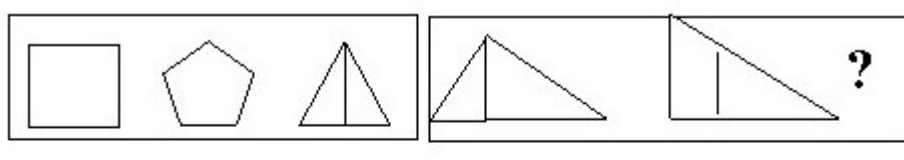
(共 35 题，参考时限 40 分钟)

本部分包括四种类型的题目：

一、图形推理：共 5 题，每道题包含两套图形和可供选择的 4 个图形。这两套图形具有某种相似性。也存在某种差异。要求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。

请开始答题：

36.



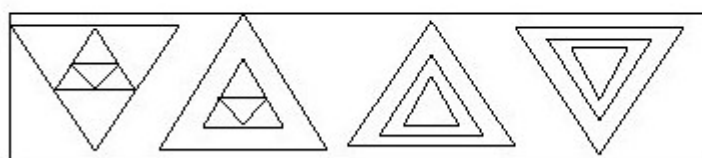
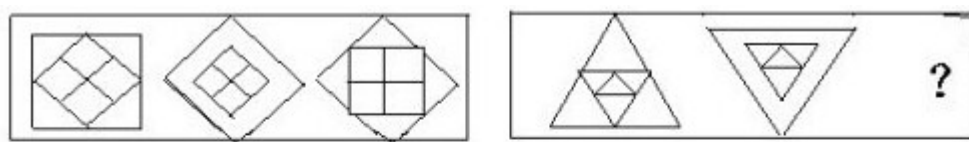
A

B

C

D

37.



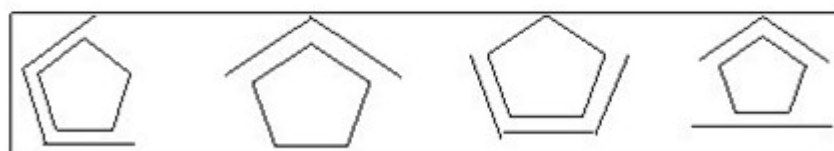
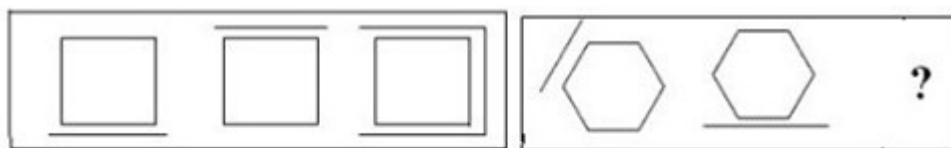
A

B

C

D

38.



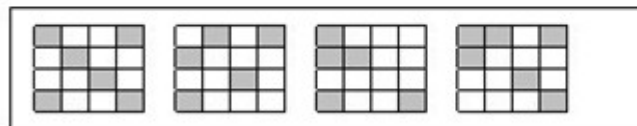
A

B

C

D

39.



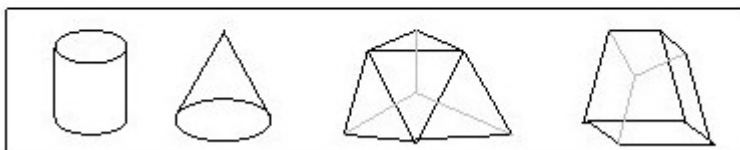
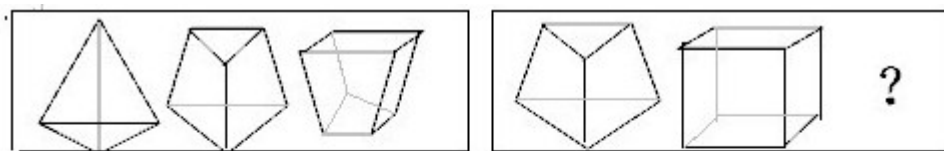
A

B

C

D

40.



A

B

C

D

二、事件排序：共 10 题。每道题给出五个事件，每个事件是以简短语句表述的。接着给出四种假定发生顺序的四个数字序列，请你选出其中最合乎逻辑的一种事件顺序。在回答问题时。要根据自己的一般知识和对事件间逻辑关系的理解作些补充或合理的假设，以填补缺欠的信息。

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—5—4

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合理。

请开始答题：

41. (1) 教师备课 (2) 学生参加考试
 (3) 教师开一门新课 (4) 学生准备考试
 (5) 教师为考试命题
 A. 5—3—1—4—2 B. 4—3—5—1—2
 C. 1—5—4—2—3 D. 1—3—5—2—4
42. (1) 去有关部门投诉 (2) 改变旅游计划
 (3) 给自行车打气 (4) 发现轮胎是伪劣产品
 (5) 走到半路车又不能骑了
 A. 3—5—4—2—1 B. 4—1—2—5—3
 C. 3—4—1—2—5 D. 2—3—4—5—1
43. (1) 见一幼童在马路边哭 (2) 去幼儿园接孩子
 (3) 找到了孩子的妈妈 (4) 将两个孩子带回家
 (5) 在路边等孩子的家长
 A. 5—1—3—2—4 B. 2—1—5—4—3
 C. 1—3—2—5—4 D. 2—4—1—5—3
44. (1) 市长被邀剪彩 (2) 建筑队开赴工地
 (3) 大厦被建成 (4) 采用第二建筑设计院设计方案
 (5) 动员一些居民搬迁
 A. 5—4—2—3—1 B. 4—5—2—3—1
 C. 5—4—2—1—3 D. 4—5—2—1—3

45. (1) 小李迟到两小时 (2) 一女同志骑车摔倒被人送往医院
 (3) 小李的奖金未被扣除还得到奖励 (4) 办公室规定迟到扣半月奖金
 (5) 小李上班后说自己去修了一辆车

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

46. (1) 家庭不和, 同事疏远 (2) 迷法轮功
 (3) 组织教育 (4) 被感化
 (5) 开始新的生活

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

47. (1) 开赴高原 (2) 筹备物资
 (3) 通话报喜 (4) 修建营地
 (5) 到达顶峰

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

48. (1) 按时履行合同 (2) 签订购货合同
 (3) 组织加班生产 (4) 成品部分被盗
 (5) 参加展销会

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

49. (1) 赵某接到报案去勘察现场 (2) 张某上街买菜
 (3) 王某截住过往汽车 (4) 刘某去接张某出院
 (5) 李某酒后驾车撞一行人

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

50. (1) 用 3 千元人民币买一台彩电 (2) 用牡丹卡购物
 (3) 用 10 只老母鸡换 1 只羊 (4) 在计算机网络上买东西
 (5) 称 4 两碎银子买一匹马

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

三、常识判断: 共 10 道题。要求你依据常识做出判断。请注意, 似乎合理的答案可能有多种。你应选择最为合理的一个。

例题: 尽管我们关于太阳能的研究和议论已经相当多, 但今天对太阳能的利用还是非常有限的。其主要原因是()。

- A. 难以将阳光有效地聚焦
 B. 尚未开发出有效的收集和储存太阳能的系统
 C. 核能仍然更为有效
 D. 太阳能系统尚不安全

解答: 关于太阳能的利用可能很多人都没有系统的知识, 但是仔细考察四个选项, 你可以依据常识看出 A、C、D 三个理由都过分具体且似乎不应成为不能充分利用太阳能的足够理由, 只有 B 选项所说的原因概括性高、更为全面, 故正确答案为 B。

请开始答题:

51. 下面 5 个历史事件发生在同一年的是()。
 ①毛泽东抵重庆与蒋介石谈判

- ②联合国成立
 ③日本无条件投降
 ④苏联第一颗原子弹爆炸成功
 ⑤联合国教科文组织成立
 A. ②③⑤ B. ①②③
 C. ①③④ D. ①③⑤
52. 简谱中拍号 3/4 表示每小节有几拍? ()
 A. 3 B. 4 C. 3/4 D. 4/3
53. 下面哪句陈述是错的, 请你挑出来? ()
 A. 在实验室中, 可以通过降温使氧成为固体
B. 氧气可以燃烧
 C. 给病人吸氧, 可以改善大脑缺氧病人的症状
 D. 用化学方法, 可以从水中得到氧
54. 《本草纲目》的作者是()。
A. 孙思邈 B. 李时珍 C. 华佗 D. 扁鹊
55. 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
56. 人在月球上跳起的高度比地球上高几倍, 这是因为()。
 A. 月球上没有空气, 浮力小
 B. 人体的质量变轻了
C. 月球对人体的引力比地球对人体的引力小
 D. 人体的弹跳能力发生了本质变化
57. 在我国, 人口密度最大和最小的地区分别是()。
 A. 四川 西藏 B. 上海 新疆
C. 上海 西藏 D. 四川 新疆
58. 在严寒的冬季, 下雪后通常要往高速公路路面上洒盐水, 洒盐水的根本原因是()。
 A. 盐能保护路面
 B. 盐能使车辆在行驶时不打滑
C. 含盐的水结冰温度比不含盐的水低
 D. 盐能增强路面的亮度
59. 对“度”的理解, 下列哪项是错误的? ()
 A. 电表上, 1 度等于 1 千瓦小时
 B. 啤酒的度数指所含酒精的体积百分比浓度
C. 眼镜片的度数为镜片屈光度的 100 倍
 D. 煤气表上, 1 度煤气指在标准压强下的 1 立方米煤气
60. 与导线中电流传导速度最接近的运动是()。
 A. 电子的运动 **B. 光的传播**
 C. 声音的传播 D. 电子在磁场中的运动
- 四、演绎推理: 共 10 题, 每题给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的。不容置疑的。要求你根据这段陈述, 选出一个答案。注意, 正确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：某厂有五种产品：甲、乙、丙、丁、戊。它们的年销售额之间的关系为：丙没有丁高，甲没有乙高，戊不比丁低，而乙不如丙高。

请问，哪种产品的年销售额最高？（ ）

- A. 甲 B. 乙 C. 丁 D. 戊

解答：从所给条件可以知道：戊>丁>丙>乙>甲。因此，正确答案为 D。

请开始答题：

61. 今年，我国的高等教育是相当专业化的。学工程的学生一般不必学文学课程，学历史的学生一般不必学数学课程。在这种情况下，学校毕业生要想改换 专业应该是比较困难的。根据常理，一个单位在录用人员时看重的应该是一个人的所学专业是否与其将要从事的工作相符合。但是事实上，大学毕业生改变专业、“学非所用、用非所学”的情况又相当普遍。一些农、林院校的毕业生尤其如此。据此，我们可以认为（ ）。

- A. 我国高等教育结构存在着较明显的问题
B. 高等学校的毕业生具有相当强的适应能力
C. 不少单位在选人进入时并不太看重候选人所学专业是否对口

D. 过度专业化的教育不利于学生发展广泛的兴趣和培养一般的适应能力

62. 甲、乙、丙、丁四个同一班级的学生在谈论身高时，甲说：“我不是男生中最高的。”

乙说：“我是男生中最矮的。”丙说：“我是女生中最高的。”丁说：“我是女生中最矮的。”

同时知道丙是全班第二高的学生，女生最矮的比男生最矮的要矮，以下结论错误的是（ ）。

- A. 甲身高>乙身高>丙身高>丁身高
B. 全班最高的一一定是男生
C. 丙身高>甲身高>乙身高>丁身高
D. 全班最矮的人是丁

63. 人生一世，绝大多数都感受过头痛。头痛多由脑内疾病所引起，但也有例外，颅脑邻近的器官疾患、远隔颅脑的器官疾患及全身性的疾患有时也可引致头痛。

由此可以推出（ ）。

- A. 绝大多数人有脑内疾病
B. 人体某部位的疾病有时会引起其他部分的疼痛
C. 当一个人颅脑邻近部位有疾患时，便会感到头痛
D. 人体的头部比身体其他部位更容易患病

64. 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. 中国移动话费大幅度下降了
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

65. 在电视广告节目中，经常可以看到同一个广告反复播放的情况。其实这种做法是不高明的，因为同一个广告反复播放会引起电视观众的厌烦，从而对厂家所要推销的产品产生反感，厂家做电视广告的目的不仅没有达到，反而产生了负效应。

这表明（ ）。

- A. 负效应有时候也会产生积极效果
B. 要达到好的效果广告应适度投放
C. 反感也会加深观众对产品的印象
D. 广告播放还是以电视为主要渠道

66. 一个运动员能出好成绩，需要有好的先天条件，并且训练方法得当，或是临场发挥出色。

在这个队中，李明的先天条件是最好的，所以()。

- A. 李明能出好成绩，并不是因为训练方法得当
- B. 李明能出好成绩，并不是因为临场发挥出色
- C. 李明能出好成绩，一定是因为训练方法得当，并且临场发挥出色
- D. 李明能出好成绩，可能是因为训练方法得当，或是临场发挥出色**

67. 人类只能知晓“知”，即“已知”和“未知”，不能知觉“非知”，更不知道有多少“非知”存在。一个造诣高深的科学家，不仅他所通晓的“已知”以及他头脑中的“未知”要远远多于一般人，而且他对“非知”也随时保持高度的警觉，一旦机遇出现，他就能突破头脑中“已知”的束缚，竭尽全力地将“非知”转化成“已知”。可见()。

- A. “非知”转化成“已知”需要经过“未知”
- B. 头脑中的“已知”有时会成为人类识别“非知”的障碍
- C. 普通人是不能识别并捕捉到“非知”并进而将其转化成“已知”的
- D. 从哲学的理念上看，应该存在无穷无尽的“非知”**

68. 已知号码箱的开箱号码是由4、6、7排成的三位数，并且已知号码是这三个数字各种可能的排列中数值大小居中的奇数，则开箱号码是()。

- A. 476
- B. 647**
- C. 674
- D. 746

69. 有人做了一个实验：把男女老少若干人分为两组，一组人在一间房里连续躺二十天，另一组人在一间房里每天允许运动四次，每次十分钟。结果前一组的人二十天以后疲乏，便秘食少，起来后头晕、心悸，走不动，甚至晕倒，而另一组人却一如往常。这个实验主要说明()。

- A. 每天运动四次，每次十分钟最有益健康
 - B. 运动对人体是必要的**
 - C. 躺二十天会使人生病的
 - D. 只要参加活动，身体就一定会好
70. 选出推理有错误的一段话()。

A. 在现场拾到的一块布与被告大衣上撕下的一块布大小、颜色、质料完全一样，因此，被告可能去过作案现场

- B. 整个屋子没有发现任何他人的作案痕迹，因而死者不像是在现场被他人杀死的
- C. 如果罪犯锯开窗子进入室内，则必定会留下锯子锯过的痕迹，现在窗上发现有锯过的痕迹，因而罪犯是锯开窗子进入室内的
- D. 案发时赵六到过作案现场，因而不能排除赵六是犯罪分子

第四部分 资料分析

(共10题，参考时限10分钟)

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。

一、根据以下资料回答71—74题：

某班全体学生参加语文、数学、物理、外语四门课程考试，成绩统计如下：

	90~100分人数 (优)	80~89分人数 (良)	60~79分人数 (中)	60分以下人数 (差)
语文	5	15	15	5
数学	10	5	8	17
物理	9	12	2	8
外语	15	6	12	7

71. Z 代表的人数为()。

A. 8 B. 12

C. 11 D. 无法确定

72. 语文成绩的优良率为()。

A. 12. 5% B. 37. 5%

C. 50. 0% D. 无法确定

73. 四门课程同时在 90—100 分数段的人数为()。

A. 39 B. 10

C. 15 D. 无法确定

74. 在四门课中, 不及格(60 分以下)的人次中数学所占比率为()。

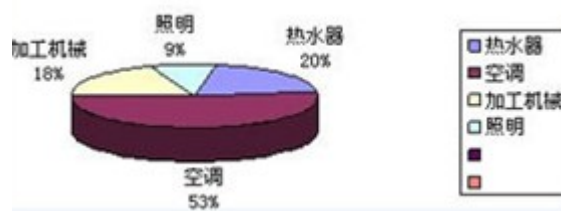
A. 45. 9% B. 42. 5%

C. 37. 5% D. 无法确定

二、某单位七月份的用电情况如下图所示。请就图示回答 75—77 题:

各种用电比例图 (总数: 800 千瓦时)

用电比例



75. 哪两项用电量的比值接近 3. 17()

A. 热水器和照明 B. 空调和热水器

C. 加工机械和照明 D. 空调和加工机械

76. 若热水器的用电量单测, 且烧水用每度电的花费是其他用电的 0. 5 倍, 那么烧水的花费占总的用电花费的比例为()。

A. 1/11 B. 1/9 C. 1/8 D. 1/5

77. 该单位 11 月份的用电量与 7 月份相同, 但热水器的用电量占总量的 33%, 问热水器的用电量大约增长了多少? ()

A. 13% B. 33%

C. 50% D. 65%

三、根据下面所给的图表回答 78—80 题:

农民家庭劳动力文化程度概况

平均每百个劳动力中	单位	1995年	1997年	1998年	1998年比1997年增加	
					绝对数	%
文盲或半文盲数	人	20.73	16.20	15.29	-0.91	-5.6
小学程度人数	人	38.86	39.05	38.21	-0.84	-2.2
初中程度人数	人	32.84	36.21	37.43	1.22	3.4
高中程度人数	人	6.96	7.82	8.20	0.38	4.9
中专程度人数	人	0.51	0.60	0.70	0.10	6.8
大专以上人数	人	0.10	0.12	0.17	0.05	42.8

78. 从 1995 年到 1997 年, 相对人数增加最少的是()的人群。

- A. 文盲或半文盲 B. 初中程度
C. 高中程度 D. 大专以上

79. 1998 年与 1997 年相比, 人数增加最多的是()的人群。

- A. 文盲或半文盲 B. 小学程度
C. 初中程度 D. 大专以上

80. 1998 年与 1997 年相比, 人数增加最少的是()的人群。

- A. 文盲或半文盲 B. 小学程度
C. 初中程度 D. 大专以上