

2008 年上半年深圳市公开招录公务员考试
《行政职业能力测验》试卷

第一部分 数量关系

一、数字推理：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出你认为最合理的一项，来填补空缺项。

例题：1, 3, 5, 7, 9, ()

A.10 B.11 C.12 D.13

解答：原数列是一个奇数列，正确答案是 11，故选 B。

请开始答题：

1. 1, 4, 27, 16, 125, 36, ()

A.252 B.343
C.49 D.108

2. 1, 6, 7, 43, ()

A.90 B.91
C.92 D.93

3. 5, 16, 50, 153, ()

A.256 B.369
C.454 D.463

4. 3, 9, 13, 39, 14, 42, 23, ()

A.46 B.58
C.68 D.69

5. 4, 4, 16, 144, ()

A.162 B.2 304
C.242 D.512

二、数学运算：请根据题意运用简便方法计算。(单项选择题，每题 1.0 分)

例题：84.78 元、59.50 元、121.61 元、12.43 元以及 66.50 元的总和是：

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. 有面值为 1 分、2 分、5 分的硬币各 4 枚，如果用它们去支付 2 角 3 分，则有多少种不同的支付办法？

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

7. 甲乙两车同时从 A、B 两地相向而行，在距 B 地 54 千米处相遇，它们各自到达对方车站后立即返回，在距 A 地 42 千米处相遇。请问 A、B 两地相距多少千米？

A.120 B.100
C.90 D.80

8. 某建筑工程队施工时要把一个池塘的水抽出，如果用 15 台抽水机，每天抽水 8 小时，那么 7 天可以排水 12 600 吨。如果每天抽水 12 小时，要求 14 天排水 75 600 吨，那么应该有几台抽水机？

A.25 B.30
C.32 D.35

9. 某商品按 20% 利润定价，然后按 8.8 折卖出，共获得利润 84 元，求商品的成本是多少元？

A.1 500 B.950
C.840 D.760

10. 某服装厂生产的一批衬衫中, 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, 其中大号白色衬衫有 10 件, 问小号蓝色衬衫有多少件?

- A. 10 B. 25
C. 35 D. 50

11. 某商店有两个进价不同的计算器都卖了 64 元, 其中一个赢利 60%, 另一个亏本 20%。在这次买卖中, 这家商店:

- A. 不赔不赚 B. 赚了 8 元
C. 赔了 8 元 D. 赚了 32 元

12. 从 3、5、7、11 四个数中任取两个数相乘, 可以得到多少个不相等的积?

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

13. 若 $n > 0$, 且对于所有的 x , $9x^2 + mx + 36 =$

$(3x+n)^2$ 都成立, 则 $m-n$ 的值为:

- A. 24 B. 30
C. 36 D. 42

14. 足球比赛的记分规则为: 胜 1 场得 3 分, 平 1 场得 1 分, 输 1 场得 0 分, 一支足球队 14 场, 现已比赛了 8 场, 输了 1 场, 得了 17 分, 请问, 前 8 场比赛中, 这支球队赢了几场?

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

15. 小芳和爸爸、妈妈三人玩跷跷板, 三人的体重一共为 150 千克, 爸爸坐在跷跷板的一端, 体重只有妈妈一半的小芳和妈妈一同坐在跷跷板的另一端, 这时, 爸爸的那一端仍然着地, 则小芳的体重应小于:

- A. 49 千克 B. 50 千克
C. 26 千克 D. 25 千克

第二部分 言语理解与表达

一、选词填空: 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。(单项选择题, 每题 1.0 分)

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. 本校按照确立的“素质为本, 多元发展”的办学_____, 将培养学生能力作为教学重点。

- A. 概念 B. 方向
C. 特点 D. 理念

17. 园中的书阁则如历史长河中的一柱悠悠文脉, 默默守候着一段_____而婉约的传说。

- A. 凄美 B. 酣畅
C. 优美 D. 动人

18. 她总是喜欢_____她的美丽。

- A. 表示 B. 夸奖
C. 夸口 D. 炫耀

19. 他过多地使用安眠药, 实在已经达到了_____的地步, 必须想办法制止他的行为。

- A. 滥用 B. 适用
C. 胡用 D. 使用

20. 面对如此美丽绝伦的景色, 大家不禁发出_____。

- A. 赞扬 B. 赞叹
C. 赞服 D. 感叹

二、语句表达:要求你从语气、词序、语法结构等方面对有关语句作出判断。(单项选择题,每题 1.0 分)

例题:从给出的几句话中选出没有语病的一句:

A. 阅读理解与否,是衡量阅读能力好坏的重要标志

B. 阅读与理解,是衡量阅读能力好坏的重要标志

C. 阅读是否理解,是衡量阅读能力的重要标志

D. 阅读能力好坏的标志是理解

解答:从给出的四句话来看,只有 A 没有语病。

请开始答题:

21. 下列语句中有语病的一句为:

A. 尽管学界对于两个坑的年代与性质尚存争议,然而,文物所折射出来的三星堆高度发达的文明已是不争的事实。

B. 硅谷与 128 公路地区这两个科技工业园处于同一个社会制度、同样的社会环境与机遇之下,为什么发展的结果竟然如此迥异?

C. 十月一日,中共中央、国务院在人民大会堂举行宴会,招待来自五大洲的华侨、港澳同胞、台湾同胞和中国血统的外籍人士共度国庆佳节。

D. 风风雨雨中,他每天都在山里敲呀、凿呀,他用手锤敲醒了太阳,他又用手锤敲落了月亮,敲得石头都有了感情。

22. 下列选项中语病与其他三项不同的一项是:

A. 《青春之歌》这部小说出色地塑造了共产党员的事迹。

B. 出席这次职工代表大会的有青年工人、老工人和妇女。

C. 中国青年对于前苏联作家的作品、奥斯特洛夫斯基的作品非常熟悉。

D. 我上街买了牙膏、牙刷和日用品。

23. 下列语句中没有歧义的一句为:

A. 马路的一边有一个广告栏。

B. 岁月流逝磨蚀了她年轻时的锐气。

C. 她没有听取老师的意见,报考文科,结果导致高考失利。

D. 三星公司这一新款电脑的厚度给人的感觉,并不像联想公司的产品那样,有一种比实际厚度稍薄的错觉。

24. 下列语句中没有语病的一句为:

A. 南昌八一起义纪念馆里陈列着好多种当年周恩来使用过的东西。

B. 近年来中美经贸关系发展所呈现的另一个特点,就是美国对华经贸政策安全化的倾向。

C. 领导住址研究听取了大家的意见。

D. 会场上爆发出一阵热闹的掌声。

25. 下列选项中没有语病的一句为:

A. 大家可能都比较清楚,免疫系统是身体的防御系统。

B. 这对于纠正我们目前较为普遍的浮躁之风也是一个很好的推动。

C. 经过刻苦努力,他这次考试 5 门功课平均都在 90 分以上。

D. 过去我看书时,既不做读书笔记,又不写提纲和摘要。

26. 下列选项中有语病的一句为:

A. 经过艰难跋涉,我们发现:如果没有科学发展观作指导,任何理顺国家、市场、社会关系的举措都将事倍功半。

B. 由于我国的国际影响和汉语在国际事务中的作用越来越大,联合国大会第二十八届会议一致通过,把汉语列为大会和安理会的六种工作语言之一(其他五种是英语、法语、俄语、西班牙语和阿拉伯语)。

C. 某些商家违背商业道德,利用中小学生的的好奇心理和在考试作弊并不鲜见的情况下,为“隐形笔”大做广告。

D. 哲学家叔本华曾经说过,“人生必修的一课,就是承受孤独。因为孤独是幸福、安乐的

源泉。”

27. 下列选项中有语病的一句为:

A. 东部地区玉器繁荣, 是东部文化宗教发达的物化表现。

B. 针对国际原油价格步步攀升, 美国、印度等国家纷纷建立或增加了石油储备, 我国也必须尽快建立国家的石油战略储备体系。

C. 我国 80 年代高新技术开发区的创办, 被誉为 20 世纪在科技产业化方面最重要的创举。

D. 思维科学体系作为一种综合科学体系, 它纳入了许多学科。

28. 下列各句中没有歧义的一句为:

A. 她觉得天地是那么广阔, 心里是那么豁然。

B. 参加这次募捐活动的有我校教职工将近八百多人。

C. 员工对于保管员揭发公司营销部谋私利的问题, 普遍感到非常气愤。

D. 伊拉克游击队对美军的进攻是早有准备的。

29. 下列各句中没有语病的一句是:

A. 为期一周的布鲁塞尔会议将就各种国际性犯罪活动以及国际之间的执法合作问题展开广泛的讨论。

B. 吴非生性好动, 像个野小子似的, 为此, 她没少受妈妈的训斥和挨骂。

C. 大批灾区儿童重新走进了宽敞明亮的教室, 坐上了崭新的木制桌凳, 广大家长对此十分满意。

D. 他从小就受到唐诗宋词的熏陶, 这有利于他准确地把握肖邦的旋律所蕴含的诗境。

30. 下列选项中有语病的一句为:

A. 课程的调整不仅来自于课程的结构变革, 还来自课程实施者对课程具体内容的选择、设计和解读。

B. 雅典奥运会上, 七名大力士因服用兴奋剂被责令回国不得参加比赛。

C. 国务院决定免征关税和进口增值税的

目的和意义, 在于进一步扩大利用外资, 鼓励引进国外的先进技术和设备, 促进产业结构的调整, 使其更趋完善。

D. 只有学有收获的学生, 才会对该学科产生浓厚的兴趣。

三、阅读理解: 阅读短文, 短文后面有若干不完整的陈述, 要求你从四个选项中选出一项来完成每一陈述。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它方面的要求, 你的选择应与所提要求最相符合。(单项选择题, 每题 1.0 分)。

例题: 铁路新线路的开辟与否往往必然在 建路费尽可能少的要求与新建路线的贸易运输尽可能多的要求之间得到妥协。

这段话主要支持了这样一种论点, 即新建铁路和线路:()。

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位置

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

太阳热能发电, 这是在不久的将来发展前景最光明的太阳能技术。这类系统将太阳的热汇集起来, 产生 500℃-8000℃ 的温度。热可以用于工业过程 (如罐头制造与食品生产)、脱盐和水的净化。

收集太阳光以提供热能的主要手段有三: 中央接收器、抛物面反射盘、抛物反射槽。在中央接收器系统中, 由分布在一片地上的反射镜将太阳光聚焦在中央塔的塔顶上一台集热器上。70 年代, 分析家曾认为这是最有发展前途的系统。但由于下列几个问题的存在, 影响了它的发展: 中央聚热器必须在高温下

操作；需要能在白天极热和夜晚低温之间循环作业的材料，这种材料很昂贵。为了避免这些问题，一些公司正在恢复使用外燃机，其中有几家在试用“斯特林循环”外燃机。

斯特林系统是迄今效率最好的太阳能发电方法。原因之一是发动机所产生的是交流电。这种受太阳能驱动的外燃机保留了光伏电池的许多优点：大小型装置效率都很好，易于安装，无污染。

时下很受欢迎的另一种太阳能技术是行一聚焦器。在今后 50 年内，它很可能在太阳能市场上居主导地位。行一聚焦器是呈抛物状的聚焦器，将太阳光聚在槽中央沿槽长方向配置的管子上。流体通过管子时被加热，变为蒸汽或热液从管子的另一端出来。可用驱动涡轮机或其他机械。它设计简单，易于掌握，只须增减槽子的数量便能产生较大、较小的电量，在较低温度下也能运行。

31.本文中，收集太阳光提供热能的主要目的是

- A. 用于工业过程（如罐头制造与食品生产）、脱盐和水的净化。
- B. 利用太阳光，开发新能源。
- C. 太阳能发电。
- D. 产生 500℃—8000℃的温度。

32.从下列选项中选出与文意相符的一项：

A. 使用“斯特林循环”外燃机从根本上避免中央接收器系统的弊端。

B. 70 年代，分析家对中央接收器系统的发展前途的预见是完全错误的。

C. 中央接收器系统在运作中发现的问题不是不能解决的。

D. 使用外燃机的根本原因是为了降低中央接收器的成本。

33.不属于行一聚焦器特点的是：

- A. 设计简单、易掌握
- B. 产电量大小易控制
- C. 较低温下可运行
- D. 无噪音污染

34.下列说法符合原文意思的一项是

A. 在不久的将来发展前景最光明的太阳能技术主要是指收集太阳光提供热能，并利用太阳能发电。

B. 中央接收器、抛物面反射盘和抛物面反射槽，是收集太阳能发电的三种主要手段。

C. 由于斯特林系统发电机能产生高压交流电，这使它成为迄今效率最好的太阳能发电方法。

D. 行一聚焦集热器是时下最受欢迎的并将在今后太阳能市场上居主导地位的一种太阳能技术。

35.根据全文提供的信息，以下推断正确的一项是

A. 随着技术的成熟，不久的将来，太阳能发电将成为最主要的发电形式。

B. 目前效率最好的太阳能发电系统是斯特林系统，但在今后 50 年内，很可能被行一聚热器所取代。

C. 行一聚热器是今后太阳能发电的主导形式，它甚至在温度较低的阴天或是夜晚也能运行。

D. 太阳能发电的技术目前还不是很成熟，还不能大规模地推广应用。

36.尽管他后来步入了哲学上悲观主义的路途，但这和他的生活状况是不相干的，在现实世界中，他可以算是个幸运儿了。

这段话的主要意思是说：

A. 尽管他的生活很不幸，但他在哲学上始终是幸运的。

B. 他在现实世界中的幸运反而导致了他在哲学上的悲观主义。

C. 他的生活景况虽然不佳，但在现实世界中依然是幸运的。

D. 在现实世界中，他的命运还是不错的。

37.老师曾因我某段时期在写作中过于拘泥于语法规范而向我表示过不满，以为这样太琐细，太刻板，太学究气了。

这段话主要支持了这样一种观点：

- A. 老师认为拘泥于语法规则太刻板。
- B. 老师对我不满。
- C. 老师向我抱怨。
- D. 老师拘泥于语法规则。

38. 千栏居是一种将房屋同桩柱架高地面的宫室形式。《新唐书·南平獠传》称：“山有毒草、沙风、蛇蝎，人楼居，搆而上，君曰‘千栏’。”《说文》中的“泽中守草楼”它应是千栏形式。与其认为千栏居是巢居的演化，倒不如说千栏居就是巢居的一种较高级形式，并且与楼阁的起源有着密切关系，千栏居以下都架空的桩柱或“千栏”得名，都与上都房屋的结构形制并无确定关系，故就整座建筑而言，千栏居并不能算作一种结构类型。

下列关于“千栏居”的表述正确的一项是：

- A. 千栏居是巢居的一种较高级形式，属宫室演化过程中的一种建筑类型。
- B. 楼阁建筑应是居定宫室演化过程中的高级阶段，它的起源就是千栏居。
- C. 千栏居不因上都房屋的结构形制取名，而是因为下都架空的桩柱或“千栏”得名。
- D. 就整座建筑而言，千栏居形制的建筑并不是一种房屋结构类型。

39. 与真菌、细菌、病毒、昆虫等生物相比，人可能更脆弱，作为一种对有害生物所向披靡的杀虫剂，溴甲烷对人的毒害也是显而易见的，它是一种强烈的神毒剂，可对人的皮肤、肺、肾脏和肝脏造成直接的损伤。中毒严重者可出现心脏衰竭、休克等症状，个别中毒者还会双目失明。经溴甲烷消毒后的土壤，有助于农作物的生长。然而，溴甲烷在杀灭病原菌的同时，也杀灭了土壤中一些对农作物生长有益的生物。而这些生物对于调节土壤的微生态、抑制病原菌的种群数量和改善土壤结构都是至关重要的。所以，经溴甲烷熏蒸处理后，土壤中的生物种类急剧减少，形成一种“生物真空”的临界状态。由于没有其他种类

生物的竞争和牵制，农作物的病原菌势必大量繁殖、积累，这就影响了农作物的正常生长；反过来，又不得不加大溴甲烷的用量，从而进入恶性循环。更为严重的是，溴甲烷在使用过程中，会排放到大气中，影响大气臭氧层，破坏大气环境。正是由于溴甲烷存在“不光彩”的一面，一些国际组织和发达国家呼吁尽快禁止使用溴甲烷。

从上下文看，下列对溴甲烷“‘不光彩’的一面”的理解，不正确的一项是

- A. 溴甲烷在使用过程中，会挥发到大气中，破坏大气臭氧层，恶化大气环境。
- B. 溴甲烷无色无味，作为熏蒸剂使用时，容易使人放松警惕，从而存在安全隐患。
- C. 溴甲烷虽然能杀灭病原菌，但同时也杀灭了土壤中一些对农作物生长有益的生物。
- D. 溴甲烷可使有的中毒者出现心脏衰竭、休克、双目失明等症状。

40. 当然，能够只是送出去，也不算坏事情，一者见得丰富，二者见得大度。尼采就自诩过他是太阳，光热无穷，只是给与，不想取得。然而尼采究竟不是太阳，他发了疯。中国也不是，虽然有人说，掘起地下的煤来，就足够全世界几百年之用。但是，几百年之后呢？几百年之后，我们当然是化为魂灵，或上天堂，或落了地狱，但我们的子孙是在的，所以还应该给他们留下一点礼品。要不然，则当佳节大典之际，他们拿不出东西来，只好磕头贺喜，讨一点残羹冷炙作奖赏。

这段文字的主旨是()。

- A. 批判“送去主义”者自诩“丰富”、“大度”的愚昧
- B. 揭露帝国主义者侵占中国资源的罪行
- C. 说明中国煤炭资源即使丰富，也会有开采完的一日，所以不能一味“送去”
- D. 揭示“送去主义”所造成的祸国殃民的严重危害

第三部分 判断推理

一、事件排序：在回答问题时，要求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。每道题给出五个事件。每个事件是四个数字序列，请你选出其中最合乎逻辑的一种事件的发生顺序。（单项选择题，每题 1.0 分）

例题：(1)小李的建议没有被采纳

(2)小李受到工厂的奖励

(3)小李提出三项“合理化建议”

(4)厂长说“贵在参与”

(5)厂长号召职工关心企业建设

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

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

解答：此题正确答案为 C。事件为：小李响应号召提出建议，尽管未被采用，仍然受到了奖励。这一顺序相对于其它备选答案中顺序而言最为合理。

- 41.(1)销售 (2)生产
(3)购材 (4)赢利
(5)还贷

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

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

42.(1)甲被大众遗忘

(2)甲被卷入丑闻事件

(3)甲一夜成名

(4)甲是一个默默无闻的小演员

(5)甲被新闻媒体封杀

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

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

43.(1)与厂家洽谈 (2)参加展销会

(3)支付违约金 (4)签订购货合同

(5)单方面违约

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

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

44.(1)通过反馈回路，心脏向大脑发出信号
(2)情绪紧张和精神压力对心脏造成冲击，使血液涌向心脏

(3)心肌失常，心率失调，引发猝死

(4)大脑输出更多信号，加速心脏跳动

(5)大脑接受到心脏泵血信号

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

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

45.(1)甲向警察局报案

(2)甲在网上认识了一个网友

(3)诈骗团伙被绳之以法

(4)甲到异地去见网友

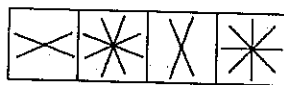
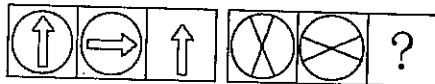
(5)甲的钱被网友骗光了

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

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

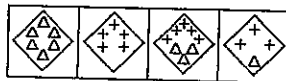
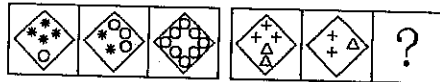
二、图形推理：每道题包含两套图形和可供选择的四个图形。这两套图形具有某种相似性，也存在某种差异。要求你从四个选项中选择最适合取代问号的一个。正确的答案应不似使两套图形表现出最大的相似性，而且使第二套图形也表现出自己的特征。（单项选择题，每题 1.0 分。）

46.



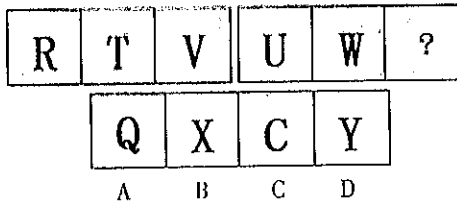
A B C D

47.

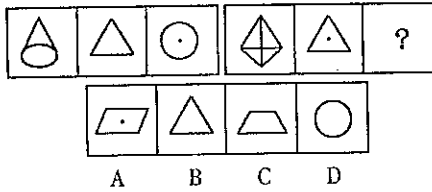


A B C D

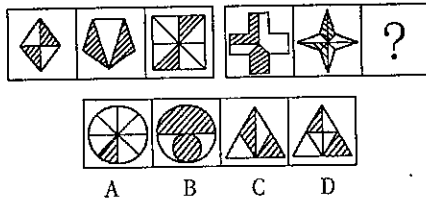
48.



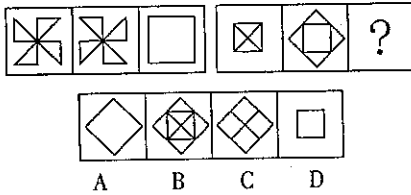
49.



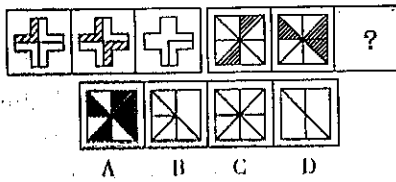
50.



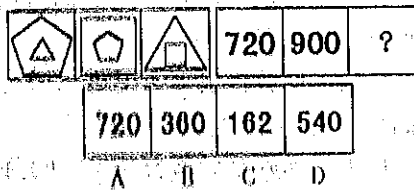
51.



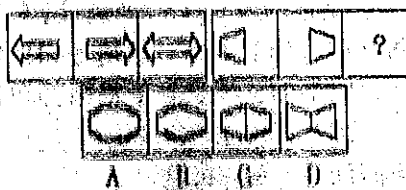
52.



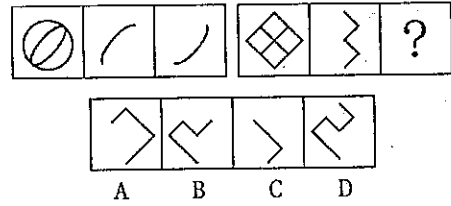
53.



54.



55.



三、演绎推理：下列每道题都给出了一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。请你根据这段陈述，从被选项选择一个答案。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从陈述中直接推出。（每项选择题，每题 1.0 分）

例题：某场有五种产品：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，戊不比丁高，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：

56. 斯金纳的操作性条件反射学说是强化原则的基础部分。斯金纳所说的强化指的是在条件作用中，能使个体操作性反应的概率增加的一切事件。他区分了两种类型的强化：正强化和负强化。当环境中某种刺激增加而行为反应出现的概率增加时，这种刺激的增加就是正强化；当环境中某种刺激减少而行为反应出现的概率增加时，此种刺激的减少就是负强化。下列不属于正强化的是

- A. 教师对上课守纪律的学生进行表扬。
- B. 家长对考试成绩好的孩子给予物质鼓励。
- C. 学校为某个行为有所改善的学生解除处分。
- D. 公司老板为努力工作的雇员增加薪水。

57. 概念是人脑对客观事物的本质特征的认识，事物的本质特征是决定事物的性质，并使一事物区别于其他事物的特征。根据概念

所包含的属性的抽象与概括程度，概念可分为具体概念和抽象概念。按事物的指认属性形成的概念称为具体概念，按事物的内在、本质属性形成的概念称为抽象概念。下列哪项是抽象概念

A.香蕉和木棒都是长形的，而球和西瓜都是圆形的

B.香蕉和西瓜都是水果，白菜和土豆都是蔬菜。

C.巧克力和土地都是棕色的，雪和面粉都是白色的。

D.冰和雪都是冷的，火和血液都是热的。

58. 要识别一个判断是否为关系判断，就要看它断定的是对象的性质还是对象之间的关系，如果断定的是对象的性质，则它只能是性质判断。如果一个句子可以拆成两个或两个以上的简单性质判断，那它也是性质判断；如果断定的是对象之间的关系，则不能将其拆为两个或两个以上的简单性质判断，由此即可判定此判断为关系判断。

因此，下列各项中，属于关系判断的是：

A.甲是党员

B.甲和乙是党员

C.甲和乙是同时入党的

D.甲是党员和班干部

59.最高明的骗子，可能在某个时刻欺骗所有的人，也可能在所有时刻欺骗某些人，但不可能在所有时刻欺骗所有的人。

如果上述断定是真的，那么下述哪项断定是假的？

A.人可能在任何时候都不受骗。

B.不存在某一时刻有人可能不受骗。

C.骗子也可能在某个时刻受骗。

D.不存在某个时刻所有的人都必然不受骗。

60.A、B、C、D 参赛，其成绩各不相同，有甲、乙、丙三个对此作了猜测。甲说：“A 得第一名，B 得第二名”，乙说：“C 得第二名，D 得第四名”；丙说：“A 得第二名，D 得第四名”。实际情况是三人都猜对了一半。

则下列哪项是正确的？

A.A 第二，D 第四。

B.A 第一，C 第三。

C.B 第一，D 第三。

D.C 第一，D 第四。

61. 美国科学家研究动物冬眠的原因，从正在冬眠的黄鼠身上抽血分别注射到两只已经脱离了冬眠的黄鼠腿静脉中，并放入 7℃ 冷房中，几天后，这两只脱离冬眠的黄鼠又进入了冬眠。同年六月，又从这两只黄鼠身上抽血注射到三只处于活动期的黄鼠腿静脉中，这时虽已是夏季，但这三只活动期的黄鼠又进入了冬眠。同年七月，又从这三只黄鼠身上抽血注射五只处于活动期的黄鼠腿静脉中，结果那五只黄鼠也进入冬眠。他们还从冬眠早獭身上抽血注射到活动期黄鼠腿静脉中，结果黄鼠也进入了冬眠。由此可以得出哪个结论？

A. 美国科学家破坏动物冬眠的规律是不人道的做法。

B.黄鼠的冬眠期很长。

C.活动期动物被注射冬眠动物的血，就能进入冬眠。

D.早獭和黄鼠的血液不会引起排斥反应。

62. 只有抓好基础教育的建设，才能使我们的教育水平迈上更高的台阶。为了立足于世界强国之林，我们必须要有过硬的教育水平。由此可见：

A.我们必须要使全社会都关注教育。

B.为了立足于世界强国之林，我们必须抓好基础教育的建设。

C.为了使教育水平迈上更高的台阶，要增加高校教师的薪酬。

D.为了抓好基础教育建设，要让所有小学教师必须拥有本科以上学历。

63.某地新发现了一处遗址，专家们进行分析之后有如下假设：该遗址如果是西汉或者东汉时期的，那么它不是南晋和北晋时期的。经过专家的进一步鉴定得知：该遗址不是西汉时期的。由此可见：

- A.它不是秦汉时期的。
- B.它是东汉时期的。
- C.它是南晋时期的。
- D.它可能是北晋时期的。

64.某地对网络成瘾者的调查显示,对网络游戏成瘾者占被调查对象的81%。同时发现,有半数以上的网络成瘾者在生活中都感觉非常挫败,而生活中感觉挫败常常会有吸烟、酗酒等不良行为。由此可见:

- A.网络游戏成瘾者中可能并没有感觉生活挫败的人。
- B.网络游戏成瘾者一定会吸烟或者酗酒。
- C.网络游戏成瘾者中一定有人在生活中感觉非常挫败。

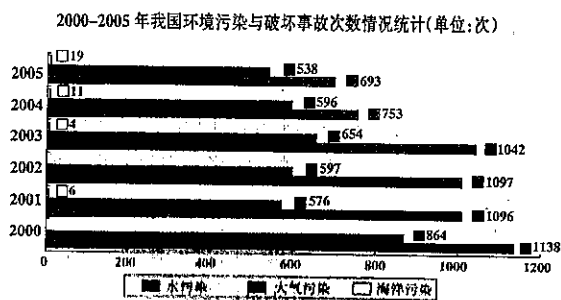
D.网络游戏成瘾者中一定没有吸烟者。

65.某原始森林里有两个原始部落,两个部落的图腾崇拜不一样,甲部落崇拜蛇,认为蛇是他们的祖先。乙部落崇拜鸟,认为鸟是他们的祖先。这两个部落中的人的图腾崇拜与他所在部落的图腾崇拜完全相同。如果部落内通婚,所生的孩子归属于此部落,如果部落间通婚,所生的孩子归属于母亲的部落,已知某人崇拜鸟,则下列哪项一定是错误的?

- A.某人的父亲是甲部落的。
- B.某人的母亲是甲部落的。
- C.某人的父母都是乙部落的。
- D.某人的母亲是乙部落的。

第四部分 资料分析

一、统计图:根据下面的统计图,回答它后面的5道题目。(单项选择题,每题1.0分)



66.2000年至2005年间,我国水污染次数最多的一年是:

- A.2000年
- B.2001年
- C.2002年
- D.2003年

67.2005年我国大气污染次数比水污染次数:

- A.多155次
- B.少155次
- C.多184次
- D.少184次

68.十五期间(2001年至2005年)海洋污

染事故次数为:

- A.20次
- B.30次
- C.40次
- D.无法判断

69.从图中不能直接推断出来的是:

- A.2005年海洋污染次数比2004年增长了70%
- B.2005年水污染次数比2004年减少了60%
- C.水污染在2002年造成的损失比2001年大
- D.2003年大气污染的次数比2002年有所增加

70.十五期间(2001年至2005年)的最后三年里,污染事故次数的发展趋势与其它两种污染事故的发展趋势不同的是:

- A.水污染
- B.大气污染
- C.海洋污染
- D.无法判断

二、统计文字资料:根据下面的每一段文字资料,回答它后面的5道题目。(单项选择题,每题1.0分)

(1)2006年我国进口铜材109.3万吨,比上年下降2.3%,价值63.6亿美元,增长45.3%。进口平均价格达5821美元/吨。其主要特点有:

一、加工贸易占主导地位,保税区仓储转口货物大幅增长,2006年,以加工贸易方式进口钢材90.9万吨,下降2.5%,占进口钢材总量的83.2%;保税区仓储转口货物进口10.5万吨,增长24.4%。此外,一般贸易进口7.2万吨,下降16.9%。

二、进口主要来自周边国家和地区,国货复进口小幅增长。2006年,大陆自台湾省进口铜材38.7万吨,下降3.9%;自韩国进口18.8万吨,下降15.3%;自日本进口9.9万吨,增长19.3%;自东盟进口8.5万吨,下降5.8%。自上述4个市场合计占69.4%。此外,国货复进口17万吨,增长2.8%

三、外商投资企业是进口的主力军。2006年,外商投资企业进口铜材78.2万吨,增长1.6%;国有企业进口25.7万吨,下降8.1%;私营企业进口4.5万吨,下降19.6%。

2006年我国进口铜材量减价的主要原因有:国内市场供给能力有所增强;国内铜材生产上游产品供给持续增加;铜材价格攀升遏制了部分需求。2006年我国进口铜材加工的上游原材料电解铜的平均价格为6254美元/吨,上升74.5%。值得关注的是,我国作为铜资源短缺的国家,2006年铜材出口却呈快速上升趋势。2006年,我国铜材出口达55.9万吨,增长20.6%,相当于当年铜材进口量的一半以上。铜材的冶炼和加工属于高耗能和高污染行业,大量出口铜材既扩大了国内的供需缺口,也使国内能源和环保承受更大的压力,所以,需要采取合适的政策措施促使铜材的进

出口更加趋于合理。

71.与上年相比,2006年我国铜材进口平均价格:

- A.上涨了48.7%
- B.下跌了47.6%
- C.上涨了47.6%
- D.下跌了47.8%

72.2006年保税区仓储转口货物进口铜材占全年的:

- A.8.2%
- B.9.6%
- C.6.7%
- D.11.8%

73.资料中提到的4个铜材进口来源地中,在我国2006年进口铜材量所占份额最大的国家或地区比所占份额最小的国家或地区多:

- A.31.2万吨
- B.27.6个百分点
- C.25.6个百分点
- D.3.3倍

74.与上年相比,2006年增长速度最快的是:

- A.进口铜材价值
- B.保税区仓储转口货物进口铜材数量
- C.电解铜的平均价格
- D.铜材出口数量

75.根据上述,下列说法不正确的是:

- A.2006年铜材进口企业中,只有外商投资企业的数量出现增长
- B.我国目前的铜材进出口结构不合理
- C.铜材价格的大幅上涨是铜材进口数量锐减的主要原因
- D.国内市场供给能力有所增强是造成目前铜材进口量减价扬的原因之一

(2)孩子的经济成本由孩子出生前后费用支出构成。

孩子出生前的有关支出,即从怀孕至孩子出生这段时期与孩子相关的费用估计平均为2685.36元。其中在孩子出生前费用比中名列前三名的是怀孕期间的营养费(38.58%)、住院按生费(26.91%)和婴儿用品预购费(23.46%)。胎教支出相对有限,只占6.03%。处于各项支出的最后一位。统计结果表明,男孩的妊娠分娩费用(3216元)要比女

孩的费用(2 109 元)高,高出的部分主要体现在额外营养费、雇工照顾费和婴儿用品预购费上的性别差别;生男孩的母亲要比生女孩的母亲多进补 289 元,高出 37.1%;生女孩的家庭几乎不需雇工帮忙,比生男孩的家庭少支出 195 元的雇工照顾费;男孩的婴儿用品预购费比女孩高出 631 元,是女孩的 3.5 倍。

孩子出生后,抚养其 0~16 周岁的费用为 118 934.45 元。食品费用支出最多,为 52 314.68 元;教育费用次之,为 23 615.31 元;然后依次是家庭生活服务费(12 651.68 元)、衣着费用(11 683.94 元)、零花和压岁钱的支出(9 876.85 元)、文化娱乐活动的支出(8 431.25 元)、健康保险费(5 216.34 元)、日用品支出(4 562.31 元)和医疗保健费(3 984.62 元)。

76.如果某位母亲孩子出生前的费用支出为 4 682.45 元,那么:

- A.比平均水平高出 1 865.47 元
- B.比平均水平高出 2 064.67 元
- C.比平均水平高出 74.37%
- D.比平均水平高出 68.52%

77.生女孩的母亲怀孕期间的营养费和婴

儿用品预购费的总支出约为:

- A.1 031 元 B.976 元
- C.1 263 元 D.1 134 元

78.男孩的婴儿用品预购费占出生前妊娠分娩费用的比例为:

- A.27.5% B.19.6%
- C.20.5% D.32.6%

79.从孩子出生后的抚养费用构成来看,食品费用支出占抚养费的比例约是文化娱乐活动支出所占比例的:

- A.5.3 倍 B.4.7 倍
- C.7.3 倍 D.6.2 倍

80.根据上述材料,可以得出结论是:

①通过母亲进补的方式促进胎儿健康发育的传统方式仍然受到认可

②代表现代育婴潮流的胎教仍然没有获得应有的重视

③家庭对男孩的偏爱在妊娠期间就已经表现出来了

- A.①② B.①②③
- C.②③ D.①③

三、统计表:根据下面的统计表,回答它后面的 5 道题目。(单项选择题,每题 1.0 分)

首届东盟博览会部分国家(地区)的统计数据

| 国家(地区) | 展位数 | 政府代表团人数 | 专业观众人数 | 商品贸易成交额(万美元) |
|--------|-----|---------|--------|--------------|
| 文莱 | 14 | 15 | 15 | 411 |
| 泰国 | 178 | 64 | 268 | 27 288 |
| 印度尼西亚 | 43 | 20 | 182 | 6 141 |
| 菲律宾 | 26 | 6 | 167 | 6 761 |
| 中国香港 | 61 | 30 | 270 | 149 |
| 老挝 | 20 | 22 | 9 | 42 |
| 新加坡 | 58 | 19 | 153 | 9 179 |

- 81.中国香港共有多少人参加此次东盟博览会?
A.321人 B.291人
C.300人 D.382人
- 82.泰国平均每个展位商品贸易成交额为多少万美元?
A.151.3 B.152.3
C.153.3 D.154.3
- 83.商品贸易成交额超过4000万美元的国家(地区)有几个?
A.3 B.4
C.5 D.6
- 84.政府代表团人数和参观商人数差距最小的是哪个国家(地区):
A.文莱 B.印度尼西亚
C.中国香港 D.新加坡
- 85.以下说法正确的是:
A.泰国的展位数超过其它国家(地区)展位数的总和
B.展位数越多的国家(地区)专业观众人数就越多
C.政府代表团人数越多,参展商人数也会越多
D.参展商人数越多的国家,商品贸易成交额不一定越多

第五部分 公共基础知识

单项选择题(15题,每题1.0分,每题的备选答案中,只有一个最符合题意。)

- 86.唯物辩证法和形而上学对立的实质是()。
A.是否承认联系和发展的观点
B.是否承认质量互变规律
C.是否承认否定之否定规律
D.是否承认对立统一规律
- 87.毛泽东说中国民主革命的主要斗争形式是()。
A.非武装斗争 B.武装斗争
C.工人运动 D.农民运动
- 88.著作财产权包括()。
A.发表权 B.署名权
C.修改权 D.演绎权
- 89.根据行政监督主体监督权的来源不同,行政监督可分为()。
A.一般监督和特别监督
B.事前监督和事后监督
C.专门监督和业务监督
D.依职权的监督和依授权的监督
- 90.通报不具有()特点。
A.典型性 B.教育性
C.权威性 D.说理性
- 91.政府职能转变的内在动力是()。
A.社会环境的变迁
B.公共行政的科学化
C.技术手段的创新
D.经济的发展
- 92.()适用于对下级机关布置工作,阐明工作活动的指导原则。
A.指示 B.批复
C.决定 D.通知
- 93.下列①-⑥项中,属于深圳努力发展的四大支柱产业的是()。
①金融服务业 ②高新技术产业 ③现代物流业 ④旅游服务业 ⑤电子设备制造业⑥文化产业
A.①②③④ B.①②④⑥
C.③④⑤⑥ D.①②③⑥
- 94.行政复议的原则不包括()。

- A.便民原则 B.公开原则
C.调解原则 D.及时原则

95. 公民能够以自己的行为取得民事权利、承担民事义务的法律资格称为()。

- A.民事权能 B.民事权利能力
C.民事行为能力 D.民事行为资格

96.我国的根本政治制度是()。

- A.一国两制
B.人民民主专政制度
C.人民代表大会制度
D.社会主义制度

97.行政管理过程的首要职能是()。

- A.组织职能 B.计划职能
C.控制职能 D.协调职能

98.函在文种上属于()。

- A.规范性公文 B.领导指导性公文
C.商洽性公文 D.陈述呈请性公文

99.中国共产党第十七届中央委员会第一次全体会议选举产生了新一届中央领导机构,其中中央政治局常委共()人。

- A.7 B.9
C.11 D.13

100. 中国共产党坚持独立自主的和平外交政策,坚持()道路,坚持互利共赢的开放战略,统筹国内国际两个大局,积极发展对外关系,努力为我国的改革开放和现代化建设争取有利的国际环境。

- A.和平发展 B.和平合作
C.和平崛起 D.和谐发展

参考答案及解析

1.【答案】B。解析：间隔组合数列，奇数项依次为 $1^3, 3^3, 5^3, (7^3)$ ，偶数项依次为 $2^2, 4^2, 6^2$ 。

2.【答案】C。解析： $7=1^2+643=6^2+7(92)=7^2+43$ 。

3.【答案】D。解析： $16=5\times 3+1, 50=16\times 3+2, 153=50\times 3+3, 463=153\times 3+4$ 。

4.【答案】D。解析：组合数列，每两个一组，后一个数为前一个数的3倍。

5.【答案】B。解析：相邻两项的商依次为 $1^2, 2^2, 3^2, (4^2)$ 。 $144\times 16=(2\ 304)$ 。

6.【答案】A。解析：1分和2分总钱数为1角2分，要支付2角3分钱则至少需要用3个5分的硬币。当用3个5分的硬币时，可取4个1分、2个2分；2个1分、3个2分；4个2分，共3种方法。当用4个5分的硬币时，可取3个1分；1个1分、1个两分，共2种方法。总计5种方法，选A。

7.【答案】A。解析：解设A、B两地相距为S，则第一次相遇时甲所走的路程为 $S-54$ ，第二次相遇时甲所走的路程为 $2S-42$ 。 $2S-42=3x(S-54), S=120$ ，选A。

8.【答案】B。解析：一台抽水机每小时的排水量为 $12\ 600\div 7\div 8\div 15=15$ 吨，所求为 $75\ 600\div 14\div 12\div 15=30$ ，选B。

9.【答案】A。解析：设商品的成本为 $(1+20\%)x=1.2x$ ，初始定价为，根据最后的获利可知 $0.88\times 1.2x-x=84, x=1\ 500$ 。

10.【答案】C。解析：易知白色衬衫有25件、蓝色衬衫有75件。小号白色衬衫有 $25-10=15$ 件。大号和小号各有50件，则小号蓝色衬衣有 $50-15=35$ 件。

11.【答案】B。解析： $64\div (1+60\%)=40, 64\div (1-20\%)=80$ ，即两个计算机的成本分别为40元、80元。 $64+64-40-80=8$ 元，赚了8元。

12.【答案】C。解析：四个数两两互质，所以只要选取的乘数不同所得的积就不相同， $C_4^2=6$ ，选C。

13.【答案】B。解析：将题中等式整理得： $mx+36=6nx+n^2$ ，由于对任意的等式都成立，则 $m=6n$ 且 $36=n^2$ 。在 $n>0$ 的条件下解得 $m=36, n=6$ 。二者之差为30，选B。

14.【答案】C。解析：设在前8场比赛中赢了 x 场，则平了 $7-x$ 场，依题意可列方程 $3x+7-x=17, x=5$ 。

15.【答案】D。解析：设小方的体重为 x ，则妈妈的体重为 $2x$ ，三人总重为150，则爸爸的体重为 $150-3x$ ，依题意 $150-3x>x+2x, x<25$ 。

16.【答案】D。解析：理念：是人们对某种事物的观点、看法和信念，“素质为本，多元发展”是对办学的理性观点、看法，属于一种办学理念，所以D项最合适。

17.【答案】B。解析：书阁中的藏书是历史文化的载体，横线处要填的词与婉约共同用来形容书阁中藏书的两个方面。“酣畅”引申为舒适畅快，如笔墨酣畅，可以形容书阁中藏书内容方面的淋漓尽致。“婉约”指和顺婉转、柔美，可指作品形式或情节上的起伏婉转。“凄美”带有作者的主观感情色彩，并且与句意不符。“优美”多用来形容文笔，指的是形式层面。“动人”与句意不符。只有B项最合适。

18.【答案】D。解析：炫耀是指向别人夸耀自己。“表示”、“夸奖”、“夸口”均与美丽不搭配。

19.【答案】A。解析：滥用是指胡乱、过多地使用。从文中可以看出是选与“过多地使用”相对应的词，所以答案为A。

20.【答案】B。解析：赞叹是指赞美感叹，此题用来感叹景色的美丽，故正确答案为B选项。

21.【答案】C。解析：选项C属于句式杂糅。原句中“招待……”和“……共度国庆佳节”导致句子结构混乱。

22.【答案】A。解析：A项是搭配不当，“塑造”与“事迹”不能搭配，“事迹”应改为“形象”。BCD属于范围不清。B项中的妇女既包括青年工人也包括老工人，三者不能并列。C项中的奥斯特洛夫斯基属于前苏联作家。D项中的日用品包含牙膏、牙刷。所以应选A。

23.【答案】B。解析：选项A可以理解为“马路的一侧有一个广告牌”，也可以理解为“马路的两侧各有一个广告牌”；选项C可以理解为“老师的意见是让她报考文科，她没有听而报考了理科”，也可以理解为“老师的意见是让她报考理科，她没有听而报考了文科”；选项D可以理解为“三星电脑有一种比实际厚度稍薄的错觉”，也可以理解为“联想电脑有一种比实际厚度稍薄的错觉”。

24.【答案】B。解析：A项语序不当，“当年周恩来使用过的东西”应改为“周恩来当年使用过的东西”。C项根据句意，“住址研究”应做谓语前的状语，所以应在“住址研究”前加上“就”字。D项搭配不当，“热闹”不能形容“掌声”，应改为“热烈”。B项没有语病，所以选B项。

25.【答案】A。解析：B项按照语法分析，“对于”只能和名词短语搭配，不能和动词短语搭配，而“对”可以和动词短语搭配，所以应将“对于”改成“对”。C项句式杂糅，如果是“平均分在90分以上”，那就要去掉“都”字；如果是“5门功课都在90分以上”，那就要去掉“平均”二字。D项语序不当，按照逻辑关系，看书过程中一般是先写提纲和摘要，再写读书笔记。A项没有语病，所以选A。

26.【答案】C。解析：“在考试作弊并不鲜见的情况下”应该单独作状语，而不应该作“利用”的宾语，可将“和”改为逗号。

27.【答案】A。解析：句子缺少主语，可在

“是”前面加上“这”，或在“繁荣”前面加上“的”。所以选A。

28.【答案】A。解析：B项可以理解为募捐活动包括我校教职工在内总共八百多人，也可以理解为我校参加募捐活动的教职工就达到八百多人。C项有歧义，可以理解为员工对营销部谋私利的行为感到气愤，也可以理解为员工对于保管员的揭发行为感到气愤。D项有歧义，可以理解为伊拉克游击队进攻美军，也可以理解为美军进攻伊拉克游击队。A项没有歧义，所以选A。

29.【答案】A。解析：B项成分赘余，“受妈妈的训斥”和“挨骂”重复啰嗦。C项搭配不当，不能“坐上桌凳”应改为“用上桌凳”。D项指向不明，应该改为“肖邦音乐的旋律”。

30.【答案】B。解析：B项有歧义，可以理解为不得参加雅典奥运会的比赛，也可以理解为回国不得参赛，但现在可以参赛。

31.【答案】C。解析：文章开始点题，“太阳热能发电，这是在不久的将来发展前景最光明的太阳能技术”，接着主要围绕太阳能进行阐述，文中收集太阳光提供热能的主要目的也是为了太阳能发电。

32.【答案】C。解析：A项文中并未提及使用“斯特林循环”外燃机能从根本上避免中央接收器系统的弊端；选项B说法没有依据且说法过于绝对；选项D中降低中央接收器的成本只是使用外燃机的原因之一。

33.【答案】D。解析：文中提到“它设计简单，易于掌握，只须增减槽子的数量便能产生较大、较小的电量，在较低温度下也能运行。”无噪音污染并不属于其中的特点，故此题选D。

34.【答案】A。解析：文中指出中央接收器、抛物面反射盘、抛物反射槽是收集太阳光以提供热能的主要手段，而不是收集太阳热能发电的主要手段，所以B项表述不准确；文中指出斯特林系统是迄今效率最好的太阳能发电方法，原因之一是发动机所产生的是交流电，而

不是高压交流电,所以 C 项表述不准确。文中指出时下“很受欢迎的”另一种太阳能技术是一聚焦器,而不是“最受欢迎的”,并且指出在今后 50 年内,它“很可能”在太阳能市场上居主导地位,是一种预测的口气,而不是肯定的口气“并将在”,所以 D 项表述不准确。A 项符合原文意思。

35.【答案】D。解析:文中指出太阳热能发电在不久的将来是“发展前景最光明”的太阳能技术,并不能说明在不久的将来,太阳热能发电将成为“最主要的”发电形式。所以 A 项不合题意。文中指出行一聚焦器在今后 50 年内,很可能在太阳能市场上居“主导地位”,并不能说明它可能会“取代”斯特林系统。所以 B 项不合题意。C 项中行一聚热器“在温度较低的阴天或是夜晚也能运行”无从得知。D 项符合题意。

36.【答案】D。解析:这句话的意思是:他在生活上是幸运的,在哲学上是悲观主义,二者没有关系。A 项生活很不幸与题干内容不符,B 项二者不具备因果关系。C 项的生活境况不佳与题干内容矛盾,材料中“但”后面表转折,现实生活状况与悲观相反,算是幸运儿了,故此题应选 D。

37.【答案】A。解析:选项 B 老师只是对我在写作中拘泥于语法规则表示不满,而不是“对我不满”;选项 C 属于无中生有;选项 D 不是老师,而是某段时期的我拘泥于语法规范。

38.【答案】C。解析:文中只是提到千栏居是一种“宫室形式”,并不能由此推导出千栏居是宫室演化过程中的一种建筑类型,所以 A 项不合题意。文中提到千栏居“与楼阁的起源有着密切关系”,并不能由此说明楼阁建筑的起源就是千栏居。D 项文中指出就整座建筑而言,“千栏居”并不能算作一种结构类型,而不是“千栏居形制的建筑”,属于偷换概念。

39.【答案】B。解析:选项 A、C、D 均在材料中提及,而 B 项在文中找不到根据,属于无中生有。所以选 B。

40.【答案】D。此文段的重心是在谈“送去主义”对于未来子孙的危害,而不在于只是批判“送去主义者”的愚昧,所以 A 项错误。B 项中的揭露帝国主义的侵略罪行,文中没有提到。C 项中的煤炭资源只是作为论述观点的例证。D 项是文段的主旨。

41.【答案】B。解析:生产完成之后才能进行销售,故(2)在(1)前面,排除 D 选项;销售完成后才能赢利,故(1)在(4)前面,排除 A、C 选项。

42.【答案】A。解析:一夜成名之前的甲是一个默默无闻的小演员,故(4)在(3)前面,排除 B 选项;媒体封杀的原因是甲被卷入丑闻事件,故(2)在(5)前面,排除 D 选项;最后结果为甲被大众遗忘,故此题正确答案为 A 选项。

43.【答案】C。解析:只有违约了才会支付违约金,所以(5)在(3)前面,排除 A、D 项。必须先洽谈,然后才能签订合同,所以(1)在(4)前面,排除 B 项。

44.【答案】A。解析:血液涌向心脏后,心脏向大脑发出信号,大脑才能接受,然后输出更多信号致使心跳加速,故此题正确答案为 A 选项。

45.【答案】C。解析:事件的起因是甲在网上认识了一个网友,才去见网友,所以(2)在(4)前面,排除 A、B 选项;只有向警察局报案后才能把犯罪分子绳之以法,故(1)在(3)前面,排除 D 选项。

46.【答案】C。解析:第一个图形的内部图形顺时针旋转 90° 得到第二个图形,第三个图形为第一个图形的内部。

47.【答案】D。解析:3 个四边形里的两种不同图形数量之和为二倍关系。代入下面 4 个图计算,只有 D 图符合。

48.【答案】D。解析:按英文字母的顺序,每组图中的 3 个英文字母都是中间间隔一个字母。

49.【答案】B。解析:每组图形的第一个图

形都是立体图形,后两个图形是分别从正面和底部对这个立体图形投影所得到的平面图形。

50.【答案】C。解析:每个图形都有两部分面积相等的阴影。

51.【答案】C。解析:第一组图形的两个图形相加,去掉内部重合的线条得到第三个图形,按这个规律应选择 C。

52.【答案】C。解析:阴影加空白得到空白,但边不消失;阴影加阴影得到空白,且边消失。

53.【答案】D。解析:左组图,8条边,9条边,7条边,边数相差都为1;720,900,540相差都为180,故选D。

54.【答案】B。解析:每组图中,前两个图形左右对称,两个图形适当重叠,并保持图形内部的连通得到第三个图形。

55.【答案】D。解析:路线类问题。第一个图形有两个多条曲线共有的点,后两个图形是在第一个图中从一个点到另一个点的两种可行途径。第二组图中,后两个图形是在第一个图中从底部到顶部的两种途径。

56.【答案】C。解析:进行表扬、给予物质鼓励、加薪均属于增加某种刺激,而只有解除处分不是,故此题正确答案为 C 选项。

57.【答案】B。解析:只有选项 B 是人脑按事物的内在、本质属性形成的概念。

58.【答案】C。解析:选项 A 选项断定的是对象的性质,属于性质判断;B、D 中一个句子可以拆成两个或两个以上的简单性质判断,属于性质判断。

59.【答案】B。解析:选项 B 中不存在某一时刻有人可能不受骗即意味着可能在所有的时刻,所有的人都受骗,与题干最后“不可能在所有时刻欺骗所有的人”相矛盾。

60.【答案】D。解析:假设甲第一句真的,则 A 第一句得知丙第二句对的,则 A 第一句 D 第四句得知乙第一句错的,则 C 第三句 D 第二句,则甲两句话都是对的,故假设不成立,甲第二句真的,则 B 第二句得知丙第二句对的,则 B 第二句 D 第四句,于是得知乙第一句错的,则 C 不

是第三句就是第一,由于甲第一句话是错的得知 C 第一。故该题正确选项为 D 选项。

61.【答案】C。解析:在不同的季节只要注射冬眠动物的血液,黄鼠也就进入了冬眠。

62.【答案】B。解析:社会关注、薪酬、学历均未在文中提及。

63.【答案】D。解析:专家鉴定遗址不是西汉时期,根据充分条件的假言推理,否定前件并不能否定后件,所以并不能确定遗址是南晋和北晋时期,只有 D 是可能性选项,故此题正确答案为 D 选项。

64.【答案】C。解析:半数以上的网络成瘾者在生活中都感觉非常挫败,而网络游戏成瘾者占网络成瘾者的调查中的 81%,故此题正确答案为 C 选项。

65.【答案】B。解析:不管是部落内通婚或者部落间通婚,如果某人崇拜鸟,那么她的母亲也一定是崇拜鸟的,故母亲属于乙部落,选项 B 错误。

66.【答案】A。解析:2000 年水污染次数是 1138 次,为最多。

67.【答案】B。解析: $538-693=-155$,即少 155 次。

68.【答案】C。解析: $19+11+4+6=40$ 。

69.【答案】C。解析:题中各数据反应的是污染的次数,由此不能直接推断出污染所造成的损失的大小。

70.【答案】C。解析:十五期间(2001 年至 2005 年)的最后三年里,水污染和大气污染都呈递减趋势,而海洋污染则有递增趋势。

71.【答案】A。解析:2005 年我国进口铜材 $109.3 \div (1-2.3\%) \approx 111.9$,进口铜材的总价值为 $636000 \div (1+45.3\%) \approx 437715.1$ 万美元,由此可以算出 2005 年进口铜材的平均价格为 $3911.7, (5821-3911.7) \div 3911.7 \approx 48.7\%$,选 A。

72.【答案】B。解析: $10.5 \div 109.3 \approx 9.6\%$,选 B。

73.【答案】B。解析:台湾省所占份额最大, $38.7 \div 109.3 \approx 35.4\%$,东盟所占份额最少, $8.5 \div$

109.3 \approx 7.8%，相差 27.6 个百分点，选 B。

74.【答案】C。解析：2006 年我国电解铜的平均价格上升 74.5%，为四个选项中增长速度最快的。

75.【答案】C。解析：铜材进口数量比上年下降 2.3%，并没有锐减，国内市场供给能力有所增强是出现这种情形的主要原因。A，外商投资企业是进口的主力军。2006 年，外商投资企业进口铜材 78.2 万吨，增长 1.6%；国有企业进口 25.7 万吨，下降 8.1%；私营企业进口 4.5 万吨，下降 19.6%。B，需要采取合适的政策措施促使铜材的进出口更加趋于合理。D，2006 年我国进口铜材量减价扬的主要原因有：国内市场供给能力有所增强；国内铜材生产上游产品供给持续增加。

76.【答案】C。解析： $4\ 682:45-2\ 685.36=1\ 997.09$ ， $1\ 997.09\div 2\ 685.36\approx 74.37\%$ ，高出 74.37%，选 C。

77.【答案】A。解析：“生男孩的母亲要比生女孩的母亲多进补 289 元，高出 37.1%” $289\div 37.1\%\approx 779.0$ ，则生女孩的营养费为：“男孩的婴儿用品预购费比女孩高出 631 元，是女孩的 3.5 倍”，则生女孩的婴儿用品预购费为 $631\div 2.5\approx 252.4$ ，二者之和约为 1 031，选 A。

78.【答案】A。解析：男孩的妊娠分娩费用为 3 216 元，男孩的婴儿用品预购费为 $252+631=883$ ，估算应选 A。 $252\times 3.5\div 3\ 216\times 100\%=27.5\%$

79.【答案】D。解析： $52\ 314.68\div 8\ 431.25\approx 6.2$ ，选 D。

80.【答案】B。解析：怀孕期间的营养费占 38.58%，为所有投入中比例最大的，胎教支出相对有限，只占 6.03%，男孩的妊娠分娩费用 3 216 元要比女孩的费用 2 109 元高，三个均正确。

81.【答案】C。解析： $30+270=300$ 。

82.【答案】C。解析： $27\ 288\div 178\approx 153.3$ 。

83.【答案】B。解析：泰国、印度尼西亚、菲律宾、新加坡超过 4 000 万美元。

84.【答案】A。解析：文莱的政府代表团和参观商人人数相等，都为 6 人，差距最小。

85.【答案】D。解析：A 显然错误；B 项，中国香港的展位数少于泰国，专业参观人数多于泰国；C 项，老挝政府代表团人数多于新加坡，但参展商人数少于新加坡。

86.【答案】A。解析：唯物辩证法主张用联系、发展、全面的眼光看问题，而形而上学相反，孤立、静止、片面地看问题。正确答案选 A。

87.【答案】B。解析：武装斗争是中国民主革命的主要斗争形式，中国的民主革命只能走武装斗争的道路，这是由中国社会的性质和中国革命的特点决定的。

88.【答案】D。解析：著作财产权是指著作权人依法享有的控制作品的使用并获得财产利益的权利。A、B、C 均属于著作人身权。著作财产权，又称著作经济权，是著作人身权的对称，是指著作权人自己使用或者授权他人以一定方式使用作品而获得物质利益的权利。各项具体的著作财产权包括复制权、发行权、出租权、表演权、展览权、放映权、广播权、信息网络传播权、摄制权、改编权、翻译权、汇编权、许可他人使用并获得报酬的权利、转让权以及应当由著作权人享有的其他权利。

89.【答案】D。

90.【答案】C。解析：通报的基本特点有：典型性；时效性；教育性；说理性。因此，本题答案选 C。

91.【答案】B。解析：公共行政的科学化是政府职能转变的内在动力。社会环境变迁是决定政府职能转变的外在动力。

92.【答案】A。解析：指示适用于对下级机关布置工作，阐明工作活动的指导原则；批复适用于答复下级机关请示事项；决定适用于对重要事项或重大行动做出安排；通知适用于批转下级机关的公文，转发上级机关和不相隶属机关的公文。

93.【答案】D。

94.【答案】C。解析：行政复议原则包括合

法原则、公正原则、公开原则、及时原则、便民原则。

95.【答案】C。

96.【答案】C。解析：我国的社会主义政治制度，是由许多具体制度组成的制度体系。在这个体系中，人民代表大会制度是我国的根本政治制度，中国共产党领导的多党合作和政治协商制度以及民族区域自治制度属于我国的基本政治制度。因此，本题答案选 C。

97.【答案】B。解析：计划职能是指政府为

达到一定的行政目的，拟定和抉择行动方案，设计具体步骤、方法、途径等。它是行政管理过程的首要的职能，是其他职能实施的前提条件。

98.【答案】C。解析：函在文种上属于商洽性文件，在公务活动领域上属于通用公文。

99.【答案】B。解析：会议选举胡锦涛、吴邦国、温家宝、贾庆林、李长春、习近平、李克强、贺国强、周永康为中央政治局常委。

100.【答案】A。