

2009年2月21日浙江省公务员考试

《行政职业能力测验》真题答案解析

第一部分 言语理解与表达

1. 【答案】A。解析：

本题属于概括主旨型。

阅读可知，题干属于转折型结构。转折型结构强调的往往是转折词后面的内容。

题干说：“但美国社会为什么会有这么多穷人，或如此庞大的弱势群体？”这句话的主旨是：收入差距不断扩大是引起美国次贷危机的重要原因。

所以，正确选项是A。

2. 【答案】A。解析：

本题属于概括主旨型。

阅读可知，题干属于证明型结构。前面先提出观点：满足这种历史需求的，便是所谓的“恰当学术”，后面关于胡适和学衡派的事例则是对观点的证明。对胡适与学衡派的比较并不是为了讨论什么“时代与学术的关系”，而是为了指出“后者就是不如前者适合那个时代中国人的趣味”，即胡适的理论更适合那个时代的中国的现实。

所以，正确选项是A。

3. 【答案】B。解析：

本题属于推断文意型。所谓推断文意，就是要揭示出题干中隐含的作者想说而没有说出来的意思。

阅读可知，题干的语言晦涩难懂，面对这样的题干，考生很容易陷入茫然无措的困境。阅读理解这样的题目，最要紧的是抓住主干和其中的关键词，从字里行间揭示出作者想要说的意思。“就以商品而言，劳动力不可能被任意驱使、利用甚或舍弃而不影响刚好是这一特殊商品承担者的个人”，从这些关键词我们可以看出，这段话主要想说的就是：劳动力是一种特殊商品。

所以，正确选项是B。

4. 【答案】B。解析：

本题属于推断文意型。

阅读可知，题干属于转折型结构。转折型结构强调的往往是转折词后面的内容。

“但是，社会冲突是否有利于内部适应，取决于是在什么样的问题上发生冲突，以及冲突发生的社会结构。”透过这句话，作者想要说明一个什么道理呢？从句子的连接词“是否有利于……取决于……”可以看出，他想说的是：社会冲突的整合功能是需要条件的。

所以，正确选项是B。

5. 【答案】D。解析：

本题属于文意衔接型。要求考生推测题干与其他内容的最佳衔接位置。

阅读可知，题干用了一个因果关联词“既然……那么……”。“既然”后面的内容应该都是前面已经讨论过的内容，“那么”后面的内容应该是因之而得出的结论。由此可知，以上文字最有可能出现在一篇散文中的“文末咏叹收笔”。

所以，正确选项是D。

6. 【答案】D。解析：

本题属于推断文意型。

阅读可知，题干前有提问，后有回答，是典型的引言型结构。引言所引出的内容往往是材料的主旨。材料首先提出问题“为什么”，然后回答问题，说明理由：“因为不抵抗主义面子是消极，骨子里是最经济的积极。”

我们要办事有成效，假使不实行这主义，就不免消费精神于无用之地。我们要保存精神，在正当的地方用，就不得不在可以不必的地方节省些。”

通过这番话，作者想要说明一个什么道理呢？从字里行间我们可以看出，他想说的是：要避免消费精神于无用之地，保存精神，在正当的地方用，也就是说 D 项：必须把有限的精力集中起来做最重要的事情。

所以，正确选项是 D。

7. 【答案】D. 解析：

本题属于概括主旨型。

阅读可知，题干属于并列型结构。概括并列型的文字资料，要求考生不能忽略并列在一起的每一个部分。

题干从两个方面说明了对“世界化”的理解：不仅仅包括跨边界的相互联系，而且还要将内在于民族国家社会的社会与政治属性加以转化。对比四个选项，以 D 项的概括最为全面。

所以，正确选项是 D。

8. 【答案】D. 解析：

本题属于推断文意型。要求找出对这段文字理解不正确的是一项。

从题干的最后一句话“而不是靠个人的能力或者角色转变”可以看出，D 项的理解与题干的观点正好相反。

所以，正确选项是 D。

9. 【答案】C. 解析：

本题属于概括主旨型。

阅读可知，题干属于转折型结构。转折型结构强调的往往是转折词后面的内容。

题干说：“然而，任何美妙的东西背后，都有并不美好的本质或起源，不管你是否能意识到。”由此可知，这段文字表达的主要意思是 C 项。

所以，正确选项是 C。

10. 【答案】B. 解析：

本题属于推断文意型。要求找出对这段文字理解不正确的是一项。

从题干中段的转折句“而当你把赶路的心态转换成散步的心态，你就会发觉……”可以看出，这段文字意在提醒人们“注意转换心态”，而不是要放弃追寻的“梦想中的东西”。由此可知 B 项的理解与题干的观点正好相反。

所以，正确选项是 B。

11. 【答案】C. 解析：

本题属于概括主旨型。

阅读可知，题干属于证明型结构。前面首先给出若干论据，最后得出结论“所以，一个人越是被训练成官员，就越会变成不称职的政治人物”。所谓对这段文字的主旨概括最准确的一项，也就是准确地表述了题干结论的一项。

“一个人越是被训练成官员，就越会变成不称职的政治人物”，这句话显然是表述了官员与政治人物之间的关系。AB 两项非常片面，可以直接排除。D 项中“最优异”和“最差劲”的表述过于绝对，明显超出了题干的断定程度，排除。

所以，正确选项是 C。

12. 【答案】B. 解析：

本题属于文意衔接型。要求考生推测题干在原文中的作用。

阅读可知，题干通过对生命与建筑的比较，指出了建筑美学的重要特点，但是，关于建筑美学的描述并没有展开，为了让读者对“建筑美学”有更清楚的认识，作者最有可能以此为引子，进一步展开有关建筑美学的论述。

所以，正确选项是 B。

13. 【答案】C. 解析：

A 项的“脱颖而出”，原意指锥子的尖端透过布囊显露出来，今用来比喻人的才干在适当的时机迅速地显现出来。本句中用来比喻企业，因而是恰当的。

B项的“感同身受”，原指感激的心情如同亲身受到对方的恩惠一样，现多指虽未亲身经历，但感受就同亲身经历一样。本句中的意思显然用反了，因而不恰当的。

C项的“洛阳纸贵”，原指洛阳之纸，一时供不应求，货缺而贵，后用来比喻作品为世所重，风行一时。本句中用“洛阳纸贵”来比喻易中天《品三国》一书受读者的欢迎程度，是很恰当的。

D项的“目无全牛”，原指眼中没有完整的牛，只有牛的筋骨结构，后用来比喻技术娴熟到了得心应手的境地。本句中误把它理解成了“缺乏整体观念”，是不恰当的。

所以，正确选项是C。

14.【答案】D。解析：

A项中的“中旬前后”语义模糊，有歧义。B项中的“市民卡…可享受其他各类公共服务”主谓搭配不当。C项的“从……为出发点”句式杂糅。

所以，正确选项是D。

15.【答案】B。解析：

“斑斑驳驳”的意思是：一种颜色中夹杂有别的颜色。用来形容“黄昏的树影”显然是不恰当的。由此排除A、C两项。

按照生活常识，风灯照在葡萄叶上，显出了葡萄叶的层次，所谓灯影的层次，肯定是深深浅浅，而不是零零碎碎，由此排除D项。

所以，正确选项是B。

16.【答案】B。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与前面的“黄昏时分”相呼应，“黄昏”对应“夕阳”可以形成最佳的语境搭配。由此排除C、D两项。

对比A、B两项，第一个空格，“在历史和地理的交错中，_____般的生命感悟甚至会使一个人脱胎换骨”，这里的“生命感悟”的状态应该类似于禅宗所谓的“当头棒喝”吧。从“当头棒喝”的声音来类推，第一个空格中应该填入“雷击”。由此排除A项。

所以，正确选项是B。

17.【答案】D。解析：

阅读可知，“知“为”与“不为”无别，与其_____，何如不为以养吾生”，与后面的“不为以养吾生”相呼应，在第二个空格中只有填入“为而无效”才能形成最佳的语境搭配。由此排除B、C两项。

第一个空格，题干说：“转而见出_____，及退而守愚藏拙以全其身”。人们为什么要“退而守愚藏拙”呢？当然是因为看出了“聪明的害处”。因此，在第一个空格中应填入“聪明之害”。排除A项。

所以，正确选项是D。

18.【答案】A。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“中国农耕文明”相呼应，意在强调逐渐衰落的意思。B项的“消亡”程度太重，D项的“变革”不合文意，可以直接排除B、D两项。

对比A、C两项，C项的“熏陶”与文意明显不符，排除。

所以，正确选项是A。

19.【答案】A。解析：

阅读可知，填入空格的词语必须与前面的“有本事、有耐心”相呼应，意在强调“抱着二十四史读下来的”人很少。

A项，寥若晨星：稀疏得好像早晨的星星，指为数极少。B项，历历可数：可以清楚地一个个或一件件数出来。C项，孤鸾寡鹤：指失偶的男女。D项，光前绝后：扩充了前人所不及的事，做出了后人难以做到的事。形容成就卓著。只有“寥若晨星”有人数少的意思。

所以，正确选项是A。

20.【答案】B。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“沉睡的正文感”相呼应，意在强调唤醒他们“本来就有”的沉睡正义感。“诱导”指“引导……建立（本来没有的）”，“诱发”指“引导启发……（本来就有的）”。由此可以排除 A、C 两项。

对比 B、D 两项，“纯粹”意指不掺杂别的成份，“纯洁”指清白、没有污点，填入第一个空格的词语意指《士兵突击》这个没有坏人的世界是纯粹的，不掺杂别的成份。排除 D 项。

所以，正确选项是 B。

21. 【答案】D. 解析：

阅读题干可知，种种滥用谐音、任意生造、错字别字的现象，让作者感到非常吃惊。

A 项的“悚然”指恐惧；B 项的“惘然”指茫然不解；C 项的“悻然”指怨恨愤怒；D 项的“愕然”指吃惊意外。因此，填入空格最恰当的一项只能是 D。

所以，正确选项是 D。

22. 【答案】A. 解析：

本题有些古怪，不好取舍。查阅原文，题干这段话出自潘国灵《城市学——香港文化笔记》：

一个思想家或艺术家，没有比把作品写到生命上更令人惊心动魄。本雅明是这种人如其文的思想家，文字与生命贯彻着忧郁的气质。忧郁性格的人，建立的同时永远潜藏一股自我毁灭力，以否定来肯定一如从忧郁撷取力量。

所以，正确选项是 A。

23. 【答案】D. 解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与前面的“文明社会”相呼应。根据习惯搭配法，“维系……社会”是固定搭配。根据“突点排除法”，可以直接排除 A、B、C 三项。

所以，正确选项是 D。

24. 【答案】B. 解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“梦”相呼应。“神乎其神”意指神秘奇妙到了极点；“不可思议”意指难以理解。当人们从梦中醒来，应该是对梦中的情景感到难以理解、不可思议，因此，在第一个空格中填入“不可思议”可以形成最佳搭配。排除 A、C 两项。

同样，填入第二个空格的词语必须与前面的“梦”相呼应，但意思必须转折相反。只有填入“身临其境”才能形成最佳的语境搭配。由此排除 D 两项。

所以，正确选项是 B。

25. 【答案】D. 解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“身心愉快”相呼应。身心愉快，必定是一种交融渗透的感觉。“贯穿”与语义明显不符。据此可以排除 A、B 两项。

对比 C、D 两项，填入第二个空格的词语必须与前面的“说教”相呼应。“诱导”与“劝导”相比，“劝导”更接近说教。排除 C 项。

所以，正确选项是 D。

26. 【答案】A. 解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“河道”相呼应，“河道”与“决堤”搭配最佳。由此可以排除 B、C 两项。

对比 A、D 两项，“窥探”指暗中察看……秘密，“预测”指预先推测或测定……。所谓“一生的风光”意指人生命运的秘密，因此，在第二个空格中填入“窥探”搭配最佳。

所以，正确选项是 A。

27. 【答案】C. 解析：

阅读可知，题干所说“不是东风压倒西风，便是西风压倒东风”，这是两种“势不两立”的力量对抗。所以，正确选项是 C。

28. 【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“不带成见”相呼应。根据习惯搭配法，“不带成见”意指“客观”、“中立”的态度。由此排除 B、D 两项。

对比 A、D 两项，填入第二个空格的词语必须与前面的“极度尊崇”相应相反，“极度尊崇”就是“虔诚”的意思，与之相反不可能再填“虔诚”，排除 A 项。

所以，正确选项是 C。

29. 【答案】B。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“像个绅士，总的来说还算温和”态度相呼应，只有填入“颇有微词”才能形成最佳的语境搭配，其他三项的程度都明显过重。

根据“突点排除法”，直接排除 A、C、D 三项。

所以，正确选项是 B。

30. 【答案】D。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“大街小巷”相呼应。在大街小巷之间来回，正织布机来回“穿梭”一样。

根据“突点排除法”，直接排除 A、B、C 三项。

所以，正确选项是 D。

第二部分 数量关系

31. 【答案】A。解析：

本题的数字规律是：从左到右相邻三项，第一项与第二项的和再除以 2，可以得到第三项。即： $(0+16) \div 2=8$ ， $(16+8) \div 2=12$ ， $(8+12) \div 2=10$ ， $(12+10) \div 2=(?)$ 。

解得： $?=11$ 。

所以，正确选项是 A。

32. 【答案】D。解析：

本题考查的是隔项数列。其数列规律是：奇数项为自然数的立方数列，偶数项为自然数的开方数列。

奇数项数列为： $64=4^3$ ， $27=3^3$ ， $8=2^3$ ， $1=1^3$

偶数项数列为： $2=\sqrt{4}$ ， $(?)=\sqrt{3}$ ， $\sqrt{2}=\sqrt{2}$ ， $1=\sqrt{1}$

按照这个规律，填入括号中的项应该是 D 项： $\sqrt{3}$ 。

所以，正确选项是 D。

33. 【答案】B。解析：

本题的数字规律是：从左到右相邻三项，第一项乘以 2 的积再加上第二项，可以得到第三项。即： $(7 \times 2) + 15=29$ ， $(15 \times 2) + 29=59$ ， $(29 \times 2) + 59=117$ ， $(59 \times 2) + 117=(?)$ 。

解得： $?=235$ 。

所以，正确选项是 B。

34. 【答案】C。解析：

本题考查的是质数数列。在所有比 1 大的整数中，除了 1 和它本身以外，不再有别的约数，这种整数叫做质数。例如：2，3，5，7，11，13，17，19，23，29，31，37……

按照这个规律，填入括号中的项应该是 C 项：19。

所以，正确选项是 C。

35. 【答案】C。解析：

本题的数字规律是：从左到右相邻三项，第二项除以 2 的商再加上第一项，可以得到第三项。即： $22+(36$

$\div 2) = 40, 36 + (40 \div 2) = 56, 40 + (56 \div 2) = 68, 56 + (68 \div 2) = (?)$ 。

解得： $? = 90$ 。

所以，正确选项是 C。

36. 【答案】D. 解析：

本题的数字规律是：从左到右相邻两项，第二项除以第一项所得的差可以构成一个公差为 0.5 的等差数列。

即： $10 \div 4 = 2.5, 30 \div 10 = 3, 105 \div 30 = 3.5, 420 \div 105 = 4, (?) \div 420 = 4.5$ 。

解得： $? = 1890$ 。

所以，正确选项是 D。

37. 【答案】A. 解析：

解答本题需要四级求差。即：

21, 27, 40, 61, 94, 148, (239)
 6, 13, 21, 33, 54, (91)
 7, 8, 12, 21, (37)
 1, 4, 9, (16)
 3, 5, 7,公差为 2 的等差数列

按照这个规律，填入括号中的项应该是 A 项：239。

所以，正确选项是 A。

38. 【答案】D. 解析：

本题的数字规律是： $1 = 1^0 + 0, 3 = 2^1 + 1, 11 = 3^2 + 2, 67 = 4^3 + 3, 629 = 5^4 + 4, (?) = 6^5 + 5$ 。解得： $? = 7781$ 。

所以，正确选项是 D。

39. 【答案】C. 解析：

像这种分数数列，可以先把各项分数进行整理，这样做往往能对迅速找到解题思路有很大的帮助。把题干数列整理为： $\frac{2}{3}, \frac{2}{8}, \frac{2}{15}, \frac{2}{24}, \frac{2}{35}, (\quad)$ 。

现在发现什么规律了吗？各项的分子都是 2，分母为公差 2 的两数相乘（ $1 \times 3 = 3, 2 \times 4 = 8, 3 \times 5 = 15, 4 \times 6 = 24, 5 \times 7 = 35, 6 \times 8 = ?$ ）。

解得： $? = 48$ 。也就是说，填入括号中的项应该是： $\frac{2}{48}$ ，即 C 项： $\frac{1}{24}$ 。

所以，正确选项是 C。

40. 【答案】B. 解析：

解答本题需要三级求差。即：

3, 8, 17, 32, 57, (100)
 5, 9, 15, 25, (43)
 4, 6, 10, (18)
 2, 4, 8,公比为 2 的等比数列

所以，正确选项是 B。

41. 【答案】A. 解析：

根据题意可知： $a \times b = \frac{3}{4}$ ， $b = 2 - a$ 则： $a(2 - a) = \frac{3}{4}$ ， $4a^2 - 8a + 3 = 0$ 。

解得： $a = 1.5, b = 0.5$ 。则： $\frac{a}{b} = 3$ 。

所以，正确选项是 A。

42. 【答案】A. 解析:

由 $a \div b \div c = 2$, $a \div b - c = 12$, 可求得: $a \div b = 24$, 再结合 $a - b = 46$, 可求得 $a = 48$, $b = 2$ 。则: $a + b = 50$ 。所以, 正确选项是 A。

43. 【答案】D. 解析:

根据题意可知: $\frac{13}{7} \div (3\frac{6}{7} - 14\frac{2}{7}x) = \frac{1}{2}$ 。

解得: $x = 0.01$ 。

所以, 正确选项是 D。

44. 【答案】C. 解析:

请特别注意大月小月, 平年闰年。

年有平年闰年, 其中平年一年 365 天, 闰年一年 366 天。如何区别平年闰年呢? 方法是: 年份不是整百数的, 用年份的末两位除以 4, 有余数的是平年, 没有余数的就是闰年; 年份是整百数的, 用年份的前两位除以 4, 有余数的是平年, 没有余数的就是闰年。据此可知 2008 年是闰年, 共有 366 天。

每星期 7 天, $366 \div 7 = 52$ 还余下 2 天。在星期二的基础上加 2 天, 是星期四, 因此, 2009 年元旦是星期四。

所以, 正确选项是 C。

45. 【答案】D. 解析:

解答本题需要根据边长进行分类统计。必须考虑到三角形的两边之和要大于第三边的限制。可组成的三角形有: 三条边不等的三角形: $C(5, 3) - 1 = (5 \times 4 \times 3 - 3 \times 2 \times 1) - 1 = 9$ 个。

(五根不同长度木条中取三条作为三角形边, 共有 $C(5, 3)$ 种组合。再减去 $(3, 4, 7)$ 这一种不合格的方案, 得上式)

三条边相等或两条边相等的三角形: $5 \times 5 - 2 = 23$ 个。

(腰的长度有五种, 再各配以五种不同长度的底边, 共有 5×5 种方案。再减去 $(3, 3, 6)$ 和 $(3, 3, 7)$ 这两种不合格的方案, 得上式)

合计共有 $9 + 23 = 32$ 个。

所以, 正确选项是 D。

46. 【答案】C. 解析:

根据题意, 轮船往返两港需要 35 小时, 逆流航行比顺流航行多花 5 小时, 可知轮船顺流航行两港之间需要 15 小时, 逆流航行两港之间需要 20 小时。由此可以求水流速度为:

$$\begin{aligned} & ((720 \div 20) - (720 \div 15)) \div 2 \\ & = 6 \text{ 千米 / 小时} \end{aligned}$$

帆船在静水中每小时行驶 24 千米, 则帆船逆流航行速度为 30 千米 / 小时, 顺流航行速度为 18 千米 / 小时。由此可以求帆船往返两港所需的时间为: $(720 \div 30) + (720 \div 18) = 64$ 小时。

所以, 正确选项是 C。

47. 【答案】B. 解析:

本题考查的是鸡兔同笼问题。

首先假设 52 瓶全是小瓶, 则一共可以装 $52 \times 1 = 52$ 千克水。现在只有 100 千克水, 那么装剩下的 $100 - 52 = 48$ 千克水是由于该装大瓶的却装了小瓶。每个大瓶比小瓶多装 4 千克水, 那么消化装剩下的 48 千克水需要大瓶为: $48 \div 4 = 12$ 。

因此大瓶为 12 个, 小瓶为 40 个, 两者相差 28 个。所以, 正确选项是 B。

48. 【答案】C. 解析:

$AC \perp BD$, 并且它们将梯形分成了四个直角三角形, 根据直角三角形的特征, 则梯形面积为: $(AC \times BD) \div 2 = 2\frac{4}{5} \times 2.1 \div 2$ 。根据梯形的面积 = (上底 + 下底) \times 高 $\div 2$, 则:

$$\begin{aligned}
 \text{梯形的高} &= \text{梯形的面积} \div (\text{上底} + \text{下底}) \times 2 \\
 &= (2\frac{4}{5} \times 2.1 \div 2) \div (\frac{1}{2} + 3) \times 2 \\
 &= \frac{42}{25}
 \end{aligned}$$

所以，正确选项是 C。

49. 【答案】B. 解析：

6 个硬币，每次翻五个，则有一个没被改变，也就是意味着每次在原来的基础上变了一个。如果用“0”表示正面朝上，用“X”表示反面朝上，即：

```

0 0 0 0 0 0
0 X X X X X
X X 0 0 0 0
0 0 0 X X X
X X X 0 0 X
0 0 0 X 0 0
X X X X X X
  
```

由此可见，最少需要经过 6 次翻转才可以使这 6 个硬币全部反面朝上。

所以，正确选项是 B。

50. 【答案】B. 解析：

所谓“7 个空瓶换 1 瓶啤酒”，实际上就是每喝 7 瓶啤酒，就有 1 瓶不用花钱，而是用空啤酒瓶换。因此，在 347 里有几个 7，就意味着有几瓶不用花钱。

347 包含 49 个 7，(347 ÷ 7, 得数的整数部分为 49), 就是说，有 49 瓶不用花钱。

由此可知，张先生最少用钱买的啤酒瓶数为：347 - 49 = 298。

所以，正确选项是 B。

51. 【答案】B. 解析：

由于①②③这三个地方相邻，它们的颜色都不能相同，因此①可以有 4 种颜色选择，②可以有 3 种颜色选择，③只能有 2 种颜色选择。

④比较特殊，它与③相邻，不能跟③的颜色一样，但与①②不相邻，因而可以与①②的颜色相同，所以④可以有 3 种颜色选择。

由此可知，共有不同的上色方法为：4 × 3 × 2 × 3 = 72 种。

所以，正确选项是 B。

52. 【答案】C. 解析：

小孙任意从口袋里取出两颗糖，可能出现的情况有 6 种：

- (1) 奶糖，巧克力糖 (2) 奶糖，水果糖 (3) 奶糖，奶糖
- (4) 水果糖，巧克力糖 (5) 巧克力糖，奶糖 (6) 水果糖，奶糖

已知“取出的两颗糖中有一颗是牛奶味”，因此排除不可能出现的一种情况：水果糖，巧克力糖。也就是说，只有 5 种可能情况。

在这 5 中情况中，取出“2 颗都是奶糖”的概率必然是：1/5。

所以，正确选项是 C。

53. 【答案】C. 解析：

从图形可以看出，两个小长方形的长等于三个小长方形的宽，也就是说，小长方形的长宽比为 3 : 2。

设小长方形的长为 a，则其宽为 $\frac{2}{3}a$ 。4a + $\frac{2}{3}a \times 5 = 88$. 解得：a = 12。则小长方形的长为 12cm，宽为 8cm。

由此可知，大长方形的长为 24cm，宽为 20cm。则大长方形的面积为： $24 \times 20 = 480\text{cm}^2$ 所以，正确选项是 C。

54. 【答案】C。解析：

根据直角三角形的性质，每次连接得到的正方形面积只有前一个正方形面积的一半。则第六个正方形的面积为：

$$80 \times 80 \div 2 \div 2 \div 2 \div 2 \div 2 \div 2 = 6400 \div 32 = 200 \text{ 平方厘米。}$$

所以，正确选项是 C。

55. 【答案】B。解析：

解答本题可以采用图示法。

设 3 门课均未选的人数为 x ，则根据题意可以图示为：

从图示可以看出，全班人数 = 选甲的人数 + 选乙的人数 + 选丙的人数 - 同时选甲乙的人数 - 同时选乙丙的人数 - 同时选甲丙的人数 + 同时选三门课的人数 + 三门课均未选的人数 (x)。即：

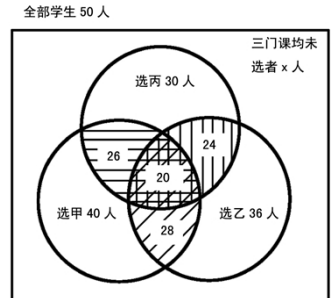
$$50 = 40 + 36 + 30 - 28 - 24 - 26 + 20 + x$$

$$50 = 48 + x$$

$$x = 2$$

三门课程均未选的有 2 人。

所以，正确选项是 B。



第三部分 判断推理

56. 【答案】B。解析：

本题考查的是空间数量变化。观察第一套图形可见，从左到右各个图形中的封闭空间数分别为 2、3、4、5。按照这个规律，下一个图形中应该有 6 个封闭空间。

所以，正确选项是 B。

57. 【答案】D。解析：

本题考查的是构图元素数量多少。观察第一套图形可见，每个图形都有 12 条边。按照这个规律，下一个图形也应该有 12 条边。

所以，正确选项是 D。

58. 【答案】A。解析：

本题考查的是图形的旋转。观察第一套图形可见，从左到右各个图形中的黑色方块依次顺时针移动 2、3、4 格。按照这个规律，下一个图形中的黑色方块应该顺时针移动 5 格。

所以，正确选项是 A。

59. 【答案】A。解析：

本题考查的是图形中的线条交点（顶点、交点、切点）数量变化。观察第一套图形可见，从左到右各个图形中的线条交点依次为 3、4、5、6。按照这个规律，下一个图形中应该有 7 个线条交点。

所以，正确选项是 A。

60. 【答案】D。解析：

本题考查的是图形中构图元素的位置变化。观察第一套图形可见，每个图形中的小三角形的位置总是在正方形的四条边上，黑点的位置总是在正方形的对角线上。按照这个规律，下一个图形中应该是 D。

所以，正确选项是 D。

61. 【答案】B。解析：

本题考查的是图形要素之间的换算关系。观察第一套图形可见，一个圆圈等于 5 个三角形，一个正方形等于 4 个三角形，每个图形经过换算都有 22 个三角形。按照这个规律，下一个图形中经过换算应该也有 22 个三角形。

所以，正确选项是 B。

62. 【答案】D。解析：

观察题干图形可见，其形状的排列顺序为：三角形、平行四边形、圆形、正方形。其颜色的排列顺序为：每个图形与其相邻的上下左右四个图形的颜色都不相同。

按照这个规律，最适合取代问号的图形应该是“全黑三角形”。

所以，正确选项是D。

63. 【答案】B。解析：

观察可见，每行的火柴都有垂直、平行和相交三个方向，并且必须有一个是有交点的。按照这个规律，最适合取代问号的图形应该是B。

所以，正确选项是B。

64. 【答案】A。解析：

观察可见，第一行中的网格方块有2个，第二行中的网格方块有4个，由此推断，第三行中的网格方块应该有6个。按照规律，最适合取代问号的图形应该是A。所以，正确选项是A。

65. 【答案】B。解析：

本题考查的是叠加“去同存异”。观察可见，从左到右每行的第一个图与第二个图叠加“去同存异”，可以得到第三个图形，按照这个规律，最适合取代问号的图形应该是B。

所以，正确选项是B。

66. 【答案】C。解析：

题干表述的关系是：“奢华”与“简朴”是反义词。

C项的关系与此相同：“敏捷”与“迟钝”是反义词。

所以，正确选项是C。

67. 【答案】D。解析：

题干表述的关系是：宋太祖杯酒释兵权是“历史人物对事件”。

D项的关系与此相同：赵括纸上谈兵是“历史人物对事件”。

所以，正确选项是D。

68. 【答案】A。解析：

题干表述的关系是：“履行诺言”是动宾结构。

A项的关系与此相同：“交流思想”是动宾结构。

所以，正确选项是A。

69. 【答案】B。解析：

题干表述的关系是：“班门弄斧”与“布鼓雷门”是近义词。

B项的关系与此相同：“囫囵吞枣”与“不求甚解”是近义词。

所以，正确选项是B。

70. 【答案】C。解析：

题干表述的关系是：“阴霾”象征“失意”。

C项的关系与此相同：“瑞雪”象征“欢欣”。

所以，正确选项是C。

71. 【答案】B。解析：

题干表述的关系是：“蓝色”象征“忧郁”的感觉。

B项的关系与此相同：“紫色”象征“高雅”的感觉。

所以，正确选项是B。

72. 【答案】C。解析：

题干表述的关系是：“艺术”来源于“生活”。

C项的关系与此相同：“梦境”来源于“大脑”。

所以，正确选项是 C。

73. 【答案】C。解析：

题干表述的关系是：“锋芒毕露”与“韬光养晦”是反义词。

C 项的关系与此相同：“循规蹈矩”与“离经叛道”是反义词。

所以，正确选项是 C。

74. 【答案】A。解析：

题干表述的关系是：“不共戴天”比喻“仇人”。

A 项的关系与此相同：“契若金兰”比喻“朋友”。

所以，正确选项是 A。

75. 【答案】C。解析：

题干表述的关系是：“劳心者治人，劳力者治于人”的作者是孟子。

C 项的关系与此相同：“回眸一笑百媚生，六宫粉黛无颜色”的作者是白居易。

所以，正确选项是 C。

76. 【答案】B。解析：

本题是“不属于型”。要求从四个备选项中找出不属于“鸡尾酒会效应”的一个选项。

分析定义可知，要归类于“鸡尾酒会效应”，必须符合以下条件：（1）同一时刻，（2）将信息加以过滤和筛选，以此时最重要或最有兴趣的信息为注意对象，（3）一方面挡住大多数不需要的信息，一方面延留所需要的信息，使之进入意识。

A、C、D 三项都是挡住不需要的信息，延留需要的信息，把最重要或最有兴趣的信息作为注意对象，符合“鸡尾酒会效应”的定义条件，排除。

B 项在从一个话题转移到另一个话题的过程中，并没有涉及对信息的筛选和过滤，因而不符合定义条件，不属于鸡尾酒会效应。

所以，正确选项是 B。

77. 【答案】D。解析：

本题是“属于型”。要求从四个备选项中找出属于“白日梦”的一个选项。

分析定义可知，要归类于“白日梦”，必须符合以下条件：（1）适度的意识状态的改变形式，（2）注意力不再诉诸对环境刺激的反应，而是转向对内在刺激的反应。

A 项属于对外部刺激的反应，不符合定义条件，排除。

B 项的睡觉做梦属于无意识状态，不符合定义条件，排除。

C 项的精神分裂属于病态，不符合定义条件，排除。

所以，正确选项是 D。

78. 【答案】C。解析：

本题是“属于型”。要求从四个备选项中找出属于“埋藏物”的一个选项。

分析定义可知，要归类于“埋藏物”，必须符合以下条件：（1）包藏于他物之中，不容易从外部发现的物，（2）是有主物，只是所有人不明，（3）具有历史、艺术和科学价值的文物不属于埋藏物。

A 项中老李埋藏的包是“所有人明确”的物，不符合定义条件，排除。

B 项中公交车上的皮包容易从外部发现，且没有包藏在他物中，不符合定义条件，排除。

C 项中的铁锨埋在地下，且所有人不明，符合定义条件，属于埋藏物。

D 项中废弃的电脑没有包藏在他物中，不符合定义条件，排除。

所以，正确选项是 C。

79. 【答案】D。解析：

本题是“不属于型”。要求从四个备选项中找出不属于“马太效应”的一个选项。

分析定义可知，要归类于“马太效应”，必须符合以下条件：（1）任何个体、群体或地区，（2）一旦在某一

个方面（如金钱、名誉、地位等）获得成功和进步，就会产生一种积累优势，就会有更多的机会取得更大的成功和进步。

D项所说的“买彩票”中奖，具有完全的偶然性，虽然连买连中，也不能算是“成功和进步”，更不属于“积累优势”，因而不属于“马太效应”。

所以，正确选项是D。

80.【答案】C. 解析：

本题是“属于型”。要求从四个备选项中找出属于“强迫症”的一个选项。

分析定义可知，要归类于“强迫症”，必须符合以下条件：（1）以强迫观念和强迫动作为主要表现，（2）有意识的自我强迫与有意识的自我反强迫同时存在，（3）患者明知强迫症状的持续存在毫无意义且不合理，却不能克制地反复出现。

A、B两项没有反强迫，不符合定义条件，排除。

C项，林女士每次……都会怀疑……于是再折返检查，完全符合“持续存在毫无意义且不合理，却不能克制地反复出现”的强迫症特征。

D项没有自我强迫和反强迫，不符合定义条件，排除。

所以，正确选项是C。

81.【答案】B. 解析：

本题属于搭桥型。

题干论证的结论是：青春中学的有些男老师取得了硕士学位。

得出结论的论据是：青春中学的一些数学老师取得了硕士学位。

仅仅是因为“青春中学的一些数学老师取得了硕士学位”，就能够得出“青春中学的有些男老师取得了硕士学位”吗？从题干现有的论据看，这个结论与论据之间是缺乏必然联系的。考生的任务就是在它们之间“搭桥”。

根据“加入否定法”可知，选项B是题干推出结论不可缺少的“桥”。否则，如果“青春中学的男教师中有些是教数学的”是假的，那么，也就意味着：青春中学的所有男教师都不是教数学的，如果这样，论证的结论“青春中学的有些男老师取得了硕士学位”也就不可能成立了。

所以，正确选项是B。

82.【答案】B. 解析：

本题属于“最不能削弱型”。

题干陈述的结论是：和去年相比，今年我市市区的道路通行有明显改善。

据以得出结论的前提是：由于我市聘用了大量的交通协管员。

题目要求考生做的，就排除掉3个削弱题干论证的项，找出一个与题干不相干或者支持题干的选项。

如果选项A为真，说明题干中“今年我市市区的道路通行有明显改善”的原因，是“H市专门召开会议对交通问题进行认真研究和整顿”。这就削弱了题干的结论，排除。

选项B所说，虽然对觉得协管员的成本太高，但是并没有否认协管员对改善交通的作用，所以对题干的结论不构成削弱。

如果选项C为真，说明题干中“今年我市市区的道路通行有明显改善”的原因，是“H市市区的道路新建扩建工程”。这就削弱了题干的结论，排除。

如果选项D为真，说明题干中“今年我市市区的道路通行有明显改善”的原因，是“H市对驶入市区的车辆进行了严格的限制”。这就削弱了题干的结论，排除。

所以，正确选项是B。

83.【答案】B. 解析：

本题属于推断文意型。所谓推断文意，就是要揭示出题干中隐含的作者想说而没有说出来的意思。

从“要烟男子”的死，作者联想到许多刚果人的结局：不死在枪林弹雨中，也会死在各种各样的疾病中。面对刚果人的悲惨命运，作者感到无奈、悲痛和怜悯。

所以，正确选项是 B。

84.【答案】A。解析：

本题属于推断文意型。

阅读可知，题干批判了封建伦理中极力宣扬的道德，认为那种“成为意识形态的道德”是伪道德，是阶级统治的工具。从字里行间可以看出，作者有可能表达的是“道德易异化为服务于统治者的控制手段”、“封建伦理中的道德观念沦为悲惨婚姻的精神桎梏”或“统治者把持了道德的话语权”。

作者从“把道德说成圣人立法”切入，只是作为一个引子，以便引起下面的议论。他要表达的原意最不可能的就是 A 项：“道德不是圣人立法”

所以，正确选项是 A。

85.【答案】D。解析：

本题属于推断文意型。

阅读可知，作者的观点是“信任是没有理由和前提的事情”。意思就是说：信任就是信任，既不需要任何证明，也不需要任何真相和理由。

所以，正确选项是 D。

86.【答案】C。解析：

本题属于推断文意型。

阅读可知，作者首先描述了麦克斯·缪勒的“高明”的解释，把宗教解释为“独立地、不借助感觉和理性”而领悟“无限”的才能。接着说明了“高明”的理由：这样的解释使那些“未被科学知识体系说明过其原因的经验事实”也就永远成为“无限”——“神和上帝”的领地。因此可以推测，作者意在说明 C 项：麦克斯的解释使“无限”成了“神和上帝”的领地。

所以，正确选项是 C。

87.【答案】B。解析：

本题属于削弱型。

题干陈述的结论是：美声、民族等唱法正逐渐被时代所淘汰。

据以得出这个结论的前提是：80 后和 90 后的年轻人更喜欢通俗唱法的歌曲，而对美声、民族等唱法不感兴趣。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“80 后和 90 后的年轻人更喜欢通俗唱法的歌曲，而对美声、民族等唱法不感兴趣”并不能导致“美声、民族等唱法被时代淘汰”就可以了。

B 项说“一些接受过正规音乐教育的年轻人更喜欢美声唱法和民族唱法”（隐含：有些 80 后和 90 后的年轻人喜欢美声、民族等唱法）。如果 B 项为真，那么就推翻了“80 后和 90 后的年轻人更喜欢通俗唱法的歌曲，而对美声、民族等唱法不感兴趣”这个题干论证的论据，使其结论失去支撑，从而构成了对结论的有效反驳。

所以，正确选项是 B。

（注意，作答这种题目必须紧扣题干给定的材料。有人认为应该选择 A 或者 D 项，这是脱离题干论证过程的泛泛而论，是错误的。）

88.【答案】B。解析：

本题属于削弱型。

题干陈述的结论是：足球运动能锻炼身体，增进身体健康。

据以得出这个结论的前提是：相比那些不踢足球的大学生，经常踢足球的大学生的身体普遍健康些。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“踢足球并不是大学生身体健康的原因”就可以了。

题干通过对两组学生进行对比，一组学生踢足球，并且身体健康，一组学生不踢足球，并且身体不健康。这种探求因果联系的方法叫做“求异法”，其逻辑根据是：两组学生除了“踢不踢足球”这种情况不同以外，其他

情况必须是相同的。如果其他的情况不同，那么其结论就是极不可靠的。

B项说“身体不太好的大学生一般不参加激烈的足球运动”，如果B项是真的，就意味着两组对比的学生原来的身体情况就是不一样的，（隐含：不踢足球的学生原来身体就不健康，踢足球的学生原来身体就健康）这就对题干的结论构成了强烈质疑。

所以，正确选项是B。

89.【答案】D。解析：

本题属于削弱型。

题干陈述的结论是：政府对能源利用方面的管制是多余的，市场完全可以自行调节能源的供需矛盾。

据以得出这个结论的前提是：如果能源真的紧张，那么反映在市场上，能源价格自然会上涨，而能源价格的上涨，一方面因为使用成本提高而使得人们减少对能源的使用，另一方面因为利润增加使得能源供应商增加供给。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“即使能源价格上涨，也不能让人们减少对能源的使用，不能使得能源供应商增加供给”就可以了。

可以想象，能源作为一种必需品，人们对其需求并不会因为价格的上涨而减少，即“人们对能源的需求缺乏弹性”——你不可能在大热天为了省电而多天不洗澡……所以你还是得硬着头皮支付日益高涨的电费。这样的结果只会导致能源供应进一步紧张，价格继续上涨。同时，尽管能源价格不断上涨，但能源的供给始终是有限度的，用经济学术语讲，即“能源的供给缺乏弹性”。

由此可知，如果D项“人们对能源的需求缺乏弹性”是真的，那么（隐含：由于人们对能源的刚性要求，即使能源价格上涨，也不能让人们减少对能源的使用，从而导致市场不能自行调节能源的供需矛盾），这就对题干的结论构成了强烈质疑。

所以，正确选项是D。

90.【答案】C。解析：

本题属于逻辑推理型。

阅读可知，甲说：第二盒是紫的，第三盒是黄的；戊说：第二盒是黄的，第五盒是紫的。可见甲、戊两个人的预测是密切相关的。

设甲说“第二盒是紫的”为真，则乙说“第二盒是黄的”为假，乙说“第五盒是紫的”为真。从甲说“第二盒是紫的”为真推出了乙说“第五盒是紫的”为真，这就出现了逻辑矛盾。由此可知，甲说“第二盒是紫的”只能为假，甲说“第三盒是黄的”为真，乙说“第二盒是黄的”为假，乙说“第五盒是紫的”为真。

由甲说“第三盒是黄的”为真，可知丁说“第三盒是蓝的”为假，丁说“第四盒是白的”为真。

也就是说，C项“第四个盒子内的皮球是白色的”是正确的。

所以，正确选项是C。

第四部分 综合基础知识

91.【答案】C。解析：

提出这一物质定义的是列宁。所以，正确选项是C。

92.【答案】A。解析：

资本的技术构成，是指生产资料和劳动力之间的数量比例关系，它是从资本的物质形态上来看的。

所以，正确选项是A。

93.【答案】B。解析：

1978年，邓小平《解放思想，实事求是，团结一致向前看》的著名讲话，实际上是十一届三中全会的主题报告。

所以，正确选项是B。

94.【答案】C。解析：

在优化结构和提高效益的基础上，中国的国内生产总值到 2020 年力争比 2000 年翻两番，综合国力和国际竞争能力明显增强。这是江泽民在中共十六大报告中提出的全面建设小康社会的目标之一。

所以，正确选项是 C。

95. 【答案】A。解析：

行政法规：由国务院制定的关于国家行政管理活动的规范性文件。

地方性法规：制定主体为省、自治区、直辖市及较大市（省级政府所在市、国务院批准设立的市、经济特区所在地的市）的人民代表大会及常委会。省、自治区、直辖市人大及其常委会制定的地方性法规报全国人大常委会和国务院备案；较大市的地方性法规要报相应的省级人大常委会批准，并由省级人大常委会报全国人大常委会和国务院备案。

政府规章：制定主体为国务院各部委、各直属机构以及省级（省、自治区、直辖市）、较大市（省级政府所在市、国务院批准设立的市、经济特区所在地的市）的政府。部委及直属机构的规章报国务院备案；省级政府的规章报国务院和本级人大常委会备案，较大市的规章报国务院、上级人民政府及常委会、本级常委会备案。

自治条例：由相应的民族自治地方的人大常委会制定。自治区的报全国人大常委会批准生效；自治州、自治县的报省级人大常委会批准后生效，并报全国人大常委会备案。

四者的区别在于其法律效力层次的高低：总体上说，行政法规的效力最高，政府规章和地方性法规不能与其抵触；部委规章和地方性法规不一致，由国务院提出意见，如果国务院认为适用地方性法规则适用地方性法规，如果国务院认为应当适用部委规章的，则交由全国人大常委会裁定。自治条例只在民族自治地方内部适用，其中的一些规定可以和行政法规甚至法律规定不同，这是由全国人大常委会批准的。

所以，正确选项是 A。

96. 【答案】D。解析：

在行政管理活动中，行政主体在其职责范围内，依法将其一部分行政职权委托给有关行政机关、社会组织或者个人，受委托者以委托行政主体的名义行使职权，并由委托的行政主体承担法律责任。

委托实施具体行政行为案件的被告，根据《行政诉讼法》第 25 条第四款规定，应当是委托的行政机关，而不是被委托的行政机关。因而 D 项的表述是错误的。

所以，正确选项是 D。

97. 【答案】D。解析：

《行政许可法》第 42 条规定：除可以当场作出行政许可决定的外，行政机关应当自受理行政许可申请之日起二十日内作出行政许可决定。二十日内不能作出决定的，经本行政机关负责人批准，可以延长十日，并应当将延长期限的理由告知申请人。但是，法律、法规另有规定的，依照其规定。

所以，正确选项是 D。

98. 【答案】A。解析：

《中华人民共和国刑法》第 81 条规定：对累犯以及因杀人、爆炸、抢劫、强奸、绑架等暴力性犯罪被判处十年以上有期徒刑、无期徒刑的犯罪分子，不得假释。

所以，正确选项是 A。

99. 【答案】B。解析：

行政监督系统主要包括内部监督（自律系统）和外部监督（他律系统）。内部监督是指国家行政机关运用行政监督权力对其自身的行政活动进行监督的行为，除了一般监督、职能监督和主管监督以外，还包括行政组织内部特设的监督机构对行政活动进行的监督，即行政监察、审计和行政复议。外部监督则主要包括立法监督、司法监督、政党监督、社会监督等。所以，正确选项是 B。

100. 【答案】D。解析：

《中华人民共和国公务员法》第 33 条规定：对公务员的考核，按照管理权限，全面考核公务员的德、能、勤、绩、廉，重点考核工作实绩。

所以，正确选项是 D。

101. 【答案】C。解析：

《中华人民共和国公务员法》第 58 条规定：公务员在受处分期间不得晋升职务和级别，其中受记过、记大过、降级、撤职处分的，不得晋升工资档次。

由此可知 C 项的说法是错误的。

所以，正确选项是 C。

102. 【答案】A。解析：

制度学派的主要代表人物之一康芒斯提出，“制度的简单扼要的定义是集体行动控制个体行动”，人们的行动存在着利益的“冲突，依存和秩序这三种成分”。而交易是同时包含这三种成分的“最小的单位”。经济制度中集体对个体行动所进行的“抑制、解放和扩张”是通过交易的规范而进行的。所以“交易”是分析经济制度的基本范畴，买卖交易、管理交易和限额交易的规范共同构成经济制度。

所以，正确选项是 A。

103. 【答案】B。解析：

“竞争力强的企业获得利润多，而竞争力弱的企业则获得利润少”，获利润多的企业越来越强大，而获利润少的企业则难以为继，最终被市场无情地淘汰。这正是市场经济的优胜劣汰功能。

所以，正确选项是 B。

104. 【答案】B。解析：

“北美自由贸易区”是美国、加拿大、墨西哥三国于 1992 年 8 月 12 日宣布成立的，是发达国家和发展中国家共同参与的经济一体化组织。

所以，正确选项是 B。

105. 【答案】C。解析：

艾滋病病毒把人体免疫系统中最重要 T4 淋巴细胞作为攻击目标，大量吞噬、破坏 T4 淋巴细胞。这种病毒终生传染，破坏人的免疫系统，使人体丧失抵抗各种疾病的能力。

所以，正确选项是 C。

106. 【答案】A。解析：

根据我国 2000 年第五次全国人口普查统计，55 个少数民族人口 10643 万，占全国人口的 8.41%。各少数民族人口数如下表：

1000 万人以上	壮 族 1617.88	满 族 1068.23			
1000—500 万人	回 族 981.68	苗 族 894.01	维 吾 尔 族 839.94	土 家 族 802.81	彝 族 776.23
	蒙 古 族 581.39	藏 族 541.60			
500—100 万人	布 依 族 297.15	侗 族 296.03	瑶 族 263.74	朝 鲜 族 192.38	白 族 185.81
	哈 尼 族 143.97	哈 萨 克 125.05	黎 族 124.78	傣 族 115.90	
100—50 万人	畲 族 70.96	傈 傈 族 63.49	仡 佬 族 57.94	东 乡 族 51.38	
50—10 万人	拉 祜 族 45.37	水 族 40.69	佤 族 39.66	纳 西 族 30.88	羌 族 30.61
	土 族 24.12	仡 佬 族 20.74	锡 伯 族 18.88	柯 尔 柯 孜 16.08	达 斡 尔 13.24
	景 颇 族	毛 南 族	撒 拉 族		

	13.21	10.72	10.45		
10万人以下	布朗族 9.19	塔吉克族 4.10	阿昌族 3.39	普米族 3.36	鄂温克族 3.05
	怒族 2.88	京族 2.25	基诺族 2.09	德昂族 1.79	保安族 1.65
	俄罗斯族 1.56	裕固族 1.37	乌孜别克 1.24	门巴族 0.89	鄂伦春族 0.82
	独龙族 0.74	塔塔尔族 0.49	赫哲族 0.45	高山族 0.45	珞巴族 0.29

四项中高山族的人口最少。所以，正确选项是 A。

107. 【答案】C. 解析：

“附件”字样后用冒号，附件名称不加书名号。例如：附件：××部 2008 年先进集体名单。
所以，正确选项是 C。

108. 【答案】D. 解析：

顾拜旦被人们称为“现代奥林匹克之父”，他是法国人。所以，正确选项是 D。

109. 【答案】B. 解析：

月亮蒙上水雾，就是要起风了；房子的石柱底部湿润，表明要下雨。现代房屋底层的砖面，特别是在夏天更为明显，在下雨前就会潮湿。

可见所谓“础润”就是指的湿度的变化。

所以，正确选项是 B。

110. 【答案】C. 解析：

管仲辅佐齐桓公打着“尊王攘夷”旗号，使其“九合诸侯，一匡天下”，成为春秋时期第一个霸主。
所以，正确选项是 C。

第五部分 资料分析

111. 【答案】A. 解析：

第一步，明确问题。求“2002 年我国的粮食产量”。

第二步，数据定位。2003 年的粮食产量及其增长速度。

第三步，估算。

由图表数据可知，2003 年的粮食产量较 2002 年是负增长，增长率为 -5.8%。则 2002 年的粮食产量为：

$$2003 \text{ 年粮食产量} \div (1 - 5.8\%)$$

$$= 43070 \div 0.942$$

$$\approx 45\,000 \text{ 万吨。}$$

与 A 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 A。

112. 【答案】D. 解析：

第一步，明确问题。求“2007 年我国粮食的平均亩产量”。

第二步，数据定位。2007 年粮食总产量、2007 年粮食种植面积。

第三步，估算。由图表数据可知：

$$2007 \text{ 年粮食平均亩产量}$$

$$= 2007 \text{ 年粮食总产量} \div 2007 \text{ 年粮食种植面积}$$

$$= 50\,150 \text{ 万吨} \div (10\,553 \text{ 万公顷} \times 15)$$

$\approx 50\,000\,000$ 万公斤 $\div 160\,000$ 万亩
 ≈ 310 公斤。
与 D 项的数据最为接近。
所以，正确选项是 D。

113. 【答案】C. 解析:

第一步，明确问题。求“最能体现 2006 年秋粮产量占当年粮食产量比重”的一项图形。
第二步，数据定位。(2007 年) 秋粮产量 35 420 万吨，增产 0.6%；2006 年粮食总产量。
第三步，估算。

2006 年秋粮产量占当年粮食产量比重
 $= ((2007 \text{ 年秋粮产量} \div (1+0.6\%)) \div 2006 \text{ 年粮总产量})$
 $= (35\,420 \div 1.006) \div 49\,800$
 $\approx 0.7 \approx 70\%$

最能体现 2006 年秋粮产量占当年粮食产量比重的是 C。
所以，正确选项是 C。

114. 【答案】C. 解析:

第一步，明确问题。求“能够从上述资料中推出”。
第二步，数据定位。
第三步，估算。

2007 年“茶叶产量 114 万吨，增产 10.9%”，由此可知 2006 年茶叶产量为： $114 \div (1+10.9\%) \approx 102.8$ 万吨。A、B 两项明显不能推出，排除。

D 项，因为不知道 2007 年的具体猪肉产量，仅知“猪肉减少 9.2%”，因此也不能推出。
所以，正确选项是 C。

115. 【答案】B. 解析:

第一步，明确问题。求四个选项中“说法正确”的有几项。
第二步，数据定位。
第三步，估算。

I：从粮食产量增长图直接可以得出 I 是正确的。

II：2006 年棉花产量 $= 760 \div (1+0.013) \approx 750.2$ (万吨)，由此可知 II 是错误的。

III：2006 年油料产量 $= 2\,461 \div (1-0.042) \approx 2\,569$ (万吨)，由此可知 III 是正确的。

IV：2006 年水产品产量 $= 4737 \div (1+0.033) \approx 4\,586$ (万吨)，由此可知 IV 是错误的。

说法正确的有两项。

所以，正确选项是 B。

116. 【答案】C. 解析:

第一步，明确问题。求“2006 年浙江省人才资源中拥有大专及以上学历人员约占全省人才资源总数”的百分比。

第二步，数据定位。2006 年末，浙江省拥有人才资源数 379.5 万人，……人才资源中拥有大专及以上学历人员 204.3 万人……

第三步，估算。

06 年拥有大专及以上学历人员占全省人才资源总数的比例

$$=204.3 \div 379.5$$

$$\approx 200 \div 380$$

$$\approx 54\%$$

所以，正确选项是 C。

117. 【答案】D. 解析：

第一步，明确问题。求“2005 年，浙江省各市、县（市、区）本级财政科技拨款”是多少。

第二步，数据定位。2006 年，浙江省各市、县（市、区）本级财政科技拨款为 44.6 亿元，比 2005 年增长 31%，

第三步，估算。

2005 年浙江省各市、县（市、区）本级财政科技拨款

$$=44.6 \div (1+31\%)$$

$$\approx 34.05 \text{ 亿元。}$$

所以，正确选项是 D。

118. 【答案】B. 解析：

第一步，明确问题。求“2006 年浙江省的地区生产总值”。

第二步，数据定位。2006 年，全省全社会科技活动经费内部支出达 407.8 亿元，……科技活动经费内部支出占地区生产总值的比例达 2.59%。

第三步，估算。

2006 年浙江省地区生产总值

$$=06 \text{ 年全年科技活动经费内部支出} \div 2.59\%$$

$$=407.8 \div 0.0259$$

$$\approx 1.58 \text{ (万亿)。}$$

所以，正确选项是 B。

119. 【答案】A. 解析：

第一步，明确问题。求“2006 年浙江省规模以上工业企业产品销售收入”。

第二步，数据定位。（2006 年）规模以上工业企业技术开发经费支出 328.1 亿元，比 2005 年增长 26.7%，企业技术开发经费占产品销售收入的比例由 2005 年的 1.14% 提高到 2006 年的 1.15%。

第三步，估算。

2006 年浙江省规模以上工业产品销售收入

$$= \text{企业技术开发经费} \div 1.15\%$$

$$=328.1 \div 0.0115$$

$$\approx 2.85 \text{ (万亿)。}$$

所以，正确选项是 A。

120. 【答案】D. 解析：

第一步，明确问题。求四个选项中“说法不正确”的一项。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

A 项：2005 年浙江省拥有人才资源数 $=379.5 \div (1+18.7\%) \approx 319.7$ 万人，不足 325 万人，因此 A 项正确。

B 项：2006 年浙江省拥有高级技术职称人员占全省人才资源总数的比例 $=13.7 \div 379.5 \approx 3.6\%$ ，超过 3%，因

此 B 项正确。

C 项：直接可以从题干中得到 2005 年浙江省每万人中有人才资源数 820 人，超过 685 人，因此 C 项正确。
D 项。2005 年全社会研究与实验发展经费支出 = $224 \div (1 + 37.2\%) \approx 160$ ，大于 150 亿元，因此 C 项不正确。
所以，正确选项是 D。

121. 【答案】C. 解析：

第一步，明确问题。求“2008 年 1~6 月，城镇居民 8 类人均消费性支出占人均消费性总支出的比重超出 10% 的有几项”。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

比重超出 10% 的有 4 项：

食品： $2861 \div 7618 = 40\%$

衣着： $848 \div 7618 = 11\%$ ，

交通和通讯： $1228 \div 7618 = 16\%$

娱乐教育文化： $902 \div 7618 = 12\%$ 。

所以，正确选项是 C。

122. 【答案】B. 解析：

第一步，明确问题。求“2007 年 1~6 月，农村居民 8 类消费性支出中”第三高的一项。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

第一高是食品： $1327 \div (1 + 18.3\%) \approx 1300 \div 1.2 \approx 1100$

第二高是居住： $697 \div (1 + 48.5\%) \approx 700 \div 1.5 \approx 470$

第三高是交通和通讯： $386 \div (1 - 3.2\%) \approx 400$

所以，正确选项是 B。

123. 【答案】A. 解析：

第一步，明确问题。求表中“X”的值。第二步，数据定位。

第三步，估算。2007 年 1~6 月城镇居民“娱乐教育文化”人均消费性支出 $\times (1 + x) = 2008$ 年 1~6 月城镇居民“娱乐教育文化”人均消费性支出。

$927 \times (1 + x) = 902$ 。解得： $x = -2.7$ 。

所以，正确选项是 A。

124. 【答案】D. 解析：

第一步，明确问题。求“2007 年 1~6 月，城镇居民人均可支配收入是农村居民人均现金收入”的倍数。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

2007 年城镇居民人均可支配收入为： $12425 \div (1 + 10.6\%) = 11234$ 元。

2007 年农村居民人均现金收入为： $6100 \div (1 + 13.6\%) = 5370$ 。

城镇居民人均可支配收入是农村居民人均现金收入的倍数为： $11234 \div 5370 \approx 2.09$ 倍。

所以，正确选项是 D。

125. 【答案】C. 解析：

第一步，明确问题。求四个选项中“说法不正确”的一项。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

A项：城镇居民人均消费性支出 \div 农村居民人均消费性支出 $=7\ 618\div 3\ 451\approx 2.2$ ，所以A项是正确的。

B项：07年城镇居民用于“衣着”的人均消费性支出 $=848\div (1+8.7\%)\approx 780$ ，农村居民用于“衣着”的人均消费性支出 $=266\div (1+8.6\%)\approx 240$ ，即两者之比为 $780\div 240\approx 3.2$ ，所以B项是正确的。

C项：07年农村居民“交通和通讯”人均消费性支出为 $386\div (1-3.2\%)\approx 400$ ，“医疗保健”人均消费性支出 $239\div (1+8.3\%)\approx 220$ ，两者之和为620，超过了600，所以C项是不正确的。

D项：城镇居民用于食品的人均消费性支出 \div 人均消费性支出 $=2\ 861\div 7\ 618\approx 0.38$ ，农村居民用于食品的人均消费性支出 \div 人均消费性支出 $=1\ 327\div 3\ 451\approx 0.37$ ，都超过了三分之一，所以D项是正确的。

所以，正确选项是C。

126. 【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“按执行部门分，该年度我国企业部分的‘科学研究与试验发展经费支出’”。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

按执行部门分，该年度我国企业部分的“科学研究与试验发展经费支出”为 $3\ 003.1\times 71.1\%\approx 2\ 130$ 亿元。与B项的数据最为接近。

所以，正确选项是B。

127. 【答案】C。解析：

第一步，明确问题。求按经费来源分，该年度我国企业部分的“科学研究与试验发展经费支出”约比政府部分是多还是少。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

$3\ 003.1\times (69.1\%-24.7\%)=1\ 300$ 亿元。

也就是说，按经费来源分，该年度我国企业部分的“科学研究与试验发展经费支出”比政府部分相比多出1300亿元。

所以，正确选项是C。

128. 【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求该年度我国高等学校用于应用研究部分的“科学研究与试验发展经费支出”。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

该年度我国高等学校用于应用研究部分的“科学研究与试验发展经费支出”为：

$3\ 003.1\times 9.2\%\times 49.6\%\approx 3\ 000\times 9\%\times 50\%\approx 135$ 亿元。

与B项的数据最为接近。

所以，正确选项是B。

129. 【答案】D。解析：

第一步，明确问题。求该年度我国研究机构用了基础研究部分的“科学研究与试验发展经费支出”约为企业用于应用研究部分的比例。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

该年度我国研究机构用了基础研究部分的“科学研究与试验发展经费支出”约为企业用于应用研究部分的比

例为： $3\ 003.1 \times 18 \times 12 \div (3\ 003.1 \times 71.1 \times 7.6) \approx 0.42 \approx 42\%$ 。

所以，正确选项是 D。

130. 【答案】A。解析：

第一步，明确问题。求该年度我国企业的“科学研究与试验发展经费支出”中，用于应用研究的约比用于基础研究的多多少。

第二步，数据定位。

第三步，估算。

该年度我国企业的“科学研究与试验发展经费支出”中，用于应用研究的约比用于基础研究的多：

$3\ 003.1 \times 71.1\% \times (7.6\% - 0.6\%) \approx 150$ 亿元。与 A 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 A。

全部测验到此结束！

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ
好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、
行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！

