

## 2009 年黑龙江公务员录用考试《行政职业能力测验》真题（B）

### 参考答案及解析

1. D【解析】必须是副词，可用以修饰动词作状语，一般表示主观上一定要；而必需则是动词，直接作谓语，一般表示客观上一定要有。和谐是指和睦协调，而和平是指非暴力的、不通过战争方式的，资本的逐利性与社会功能与是否是用战争方式无关，所以答案为 D 项。
2. D【解析】“偶尔”指有时候，跟“经常”相对。“偶然”指事情发生意外，跟“必然”相对，它有形容词用法。透露的意思是透漏，泄漏消息，宾语是消息，是主动性的行为；而流露是指意思、感情等不由自主地表现出来，宾语是意思、感情等，是被动性的行为。所以答案为 D 项。
3. B【解析】基于的意思是出于，鉴于的意思是关于，考虑到。而“鉴”还有一层意思为可以使人警惕或引为教训的事情。防范的意思是戒备、防备，防御的意思是防守抵御，显然第二空处应当选的是防御，而非防范。所以答案是 B 项。
4. B【解析】慈善是指对人关怀而有同情心；仁慈而善良。和善是指温和而善良。善良的意思是纯真温厚，没有恶意。善意是指好意。空格处在“很”之后，显然当选一个形容词，后半句提到不发脾气，则与是否对人关怀，是否有同情心无关，也无是否纯真无关，所以答案是 B 项。
5. B【解析】这道题留了三个空，后两个空显然是呈条件关系，在仔细阅读句子之后，可知后两个空当是必要条件，而非充分条件，所以排除 C、D 两项，第一个空通过语感和语境分析，可得出当选 B。
6. C【解析】恣意的意思是任意，放纵，不加限制。大事的动词意思是大力从事，大规模从事。而地球的报复，显然是针对任意、放纵施虐的行为，针对过度索取，而不是长期索取的行为，所以答案为 C 项。
7. B【解析】句意很明显，空格与空格前的平俗、无才当成反义的组合。平俗的反义词是风雅，所以排除 A、C 两项；无才之人要他日理万机那才难，所以答案为 B 项。日理万机是形容政务繁忙，工作辛苦。
8. C【解析】这道题的两个空中，后一个空很难判断，四个词的意思都是增加、增添，只能从第一个词判断。第一个词接在“过于”之后，显然当是一个形容词，所以排除 D 项。空格后提到“要我联系一些实际”，那么就是说稿子里有些脱离实际，显然比较空洞，所以答案为 C 项。
9. B【解析】原料一般指来自矿业和农业、林业、牧业、渔业的产品，而材料一般指经过一些加工的原料。第二个空必然是燃料，而不是原料，排除 A、D 两项，第三个空，既然是和坏人斗争，那就不可能是“凶器”，只能是武器，排除 C 项，所以答案为 B 项。
10. C【解析】从前是过去的时间。曾经是过去发生过（的事），是副词，一般用在动词前。第二个空通过语感便可知是“其他”，所以答案为 C 项。
11. B【解析】A 项后半句“因为……并且……”运用不当。C 项“他们”应该放到“并没有”前做主语。D 项“近一倍”与“左右”重复，去掉一个。所以答案为 B 项。
14. B【解析】A 项文段中提到文化是人的“社会生活与社会活动的产物”，A 项不全面，排除。C 项文化是人的社会生活与社会活动的产物，无法得出人的心理发展是人的社会活动的产物，排除。D 项，人的心理发展与文化有关，而文化是人的社会生活与社会活动的产物，也就是说人的心理发展与人的社会活动息息相关，排除。所以答案是 B 项。
15. D【解析】文段中一句“所有人都希望工作时间短，休息时间长”，可知休息是一种期盼，所以答案是 D 项，凭语感也可选出 D 项。
16. D【解析】文段中提到，可以理解即可以接受，不可以理解即不可以接受，但不管理解与否，科学仍是客观存在，所以表明的是科学的客观性。所以答案为 D 项。
17. B【解析】文段的开头一句即提到很难为满足确定标准，也就是文段的意思，即满足是没有确定的标准的，所以 B 项是正确答案。

18. A【解析】空格后的句子提到的是高校学生质量滑坡，与就业无关，排除 C 项，低了入学门槛，才使得高校学生质量下降，所以 A 项为正确答案。

19. D【解析】文段中提到利人利己者把生活看成一个合作的舞台，即利人与利己并不相悖。所以答案为 D 项。

20. A【解析】文段中第一句话即提到目前我国法律对个人的保护力度比较薄弱，下文展开分析，所以作者想表达的即为 A 项。

21. D【解析】这道题要求选出“不能”反映的一项，文段中只提到一体化进程进入了一个新的时期，无法得出拉美一体化是否已形成的结论。所以答案为 D 项。

22. B【解析】文段对比了现在投资与以前的投资的不同，并表明现在的投资方式明显要比原来优化，所以答案为 B 项。

23. B【解析】A 项脆弱的是生态环境，而不是植物，排除。C 项无法从文段中得出青藏高原的生态环境是“最”古老和“最”原始的，排除。D 项生态环境脆弱，以及遭到破坏不可逆转无法得出青藏高原的抗破坏能力很弱，所以答案为 B

24. B【解析】文段中提到人类与哺乳动物的基因数量差不多，植物的基因数量可能更多，则表明基因数量的多少并不能代表物种等级的高低，所以答案为 B 项。

25. C【解析】文段先提到了民族母语话语权的逐渐丧失，而后最终得出结论从而使本民族的文化被逐渐弱化，这才是作者真正想表达的意思，所以 C 项为正确答案。

26. A【解析】这是一组机械分组数列，每一项的百位和十位构成新的数列为 34, 45, 56, ( ), 是一组公差为 11 的等差数列，则下一项当为 67，而个位数为常数数列，常数为 3，所以原数列中的下一项当为 673，A 项为正确答案。

27. A【解析】这组数列是对称数列的变式，即  $2 \times 15 = 30$ ， $10 \times 3 = 30$ ， $6 \times (5) = 30$ ，所以 A 项为正确答案。

28. C【解析】这是一组递推和数列，从第三项起，每一项为其前面所有项的和，即  $5 = 2 + 3$ ， $10 = 2 + 3 + 5$ ， $20 = 2 + 3 + 5 + 10$ ， $( ) = 2 + 3 + 5 + 10 + 20 = 40$ ，所以 C 项为正确答案。

29. B【解析】这组数列做一次差运算，可得新数列为 2, 3, 5, 7, ( ), ( ), 是一组质数数列，可知下两项当为 11 和 13， $38 + 11 = 49$ ， $49 + 13 = 62$ ，所以 B 项为正确答案。

30. D【解析】这是一组奇偶项数列，奇数项为 1, 2, 4, 8, ( ), 是一组公比为 2 的等比数列。偶数项为 2, 4, 6, 8, 是一组公差为 2 的等差数列，所以 D 项为正确答案。

31. B【解析】这组数列的规律是： $(1+2)^2 = 9$ ， $(2+9)^2 = 121$ ，故下一项当为  $(9+121)^2 = 16900$ ，所以 B 项为正确答案。

32. D【解析】这道题先做一次差运算后可知是一组公比为 2 的等比数列，即 13, 26,  $26 \times 2$ ,  $26 \times 4$ ，倒回去可算出括号内为 107，所以 D 项为正确答案。

33. D【解析】这是一组递推和数列， $4 + 5 = 9$ ， $5 + 9 = 14$ ， $14 + 23 = 37$ ，所以 D 项为正确答案。

34. C【解析】先进行一次差运算，为 4, (9), (13), 16, 18，再进行一次差运算，可得 (5), (4), (3), 2，是一组公差为 -1 的等差数列，倒算回去，可知 C 为正确答案。

35. A【解析】这是一组奇偶项数列。奇数项数列为：34, 35, ( ), 37，是公差为 1 的等差数列。偶数项数列为 36, 35, 34, ( )，是公差为 -1 的等差数列。所以答案为 A 项。

36. C【解析】两条直线交叉，第三条直线在除两条直线交点之外，与两条线都交叉，可以将平面共分成 7 个部分，所以答案为 C 项。

37. B【解析】一次是四点五分，第二次是四点三十五分，只有这两次，所以答案为 B 项。

38. D【解析】列出算式为  $75 \times (1 + 40\%) \times 80\% = 84$  元，所以答案为 D 项。

40. C【解析】由题目可知，如果不考虑扣分，要拿到 80 分，则必须答对 16 道题，而因为不答或答错扣一分，所以四题扣四分为 76 分，为保证 80 分以上，至少要答对 17 道题，所以答案为 C 项。

41. A【解析】小明走了 30 分钟，即已走了  $\frac{2}{3}$ ，而小华开车只需 10 分钟，本题需要留意的是小明是返回甲地，而不是继续向乙地前进。所以 A 项为正确答案。

42. B【解析】顺流而行时， $24 \text{ 千米} \div 6 \text{ 千米/小时} = 4 \text{ 小时}$ ，逆流而行时， $24 \text{ 千米} \div 4 \text{ 千米/小时} = 6$

43.D【解析】设正方形的边长为  $a$ ，则正方形的面积为  $a^2 = (a+2) \cdot a \cdot (1-20\%)$ ，解方程得  $a=8$ ，则正方形的面积为 64，所以 D 项为正确答案。

44.D【解析】这道题可用试算法，因为要找最大的数，所以可从选项中从大往小试算， $97+5=102$ ，无法被 7 整除，排除 C 项。 $93+5=98$ ，可以被 7 整除； $93-5=88$ ，可以被 4 整除，所以答案为 D 项。

45.A【解析】晚上 8 点即 20 点，减 13 小时即为 7 点，日期并没有变，所以答案为 A 项。

46.C【解析】第一个图形为半框加圆，第二个图形为半框加三角，第三个图形为半框，所以问号处应当填入的当为前两幅图形相同的部分，即一个大圆。所以 C 项为正确答案。

47.A【解析】这道题考查的是笔画数，第一个图形为一画，第二个图形为两画，第三个图形为三画，问号处也应符合这一规律，为三画，所以 A 项为正确答案。

48.D【解析】所提供的图形都是四笔画的，所以接下去的图形也应当是四笔画的，所以 D 项为正确答案。

49.B【解析】第一行中，可以看出规律为：实线+虚线=实线，虚线+实线=实线，虚线+虚线=虚线，第二行验证了这一规律，且实线+实线=虚线，所以可知问号处的上中下线三条依次为：虚线、实线、虚线，所以 B 项为正确答案。

50.C【解析】这道题考查的是笔画数，所提供的图形笔画数依次为：4、5、6、7，所以下一个图形当为 8 画，所以 C 项为正确答案。

51.B【解析】图形规律为：每一行的兔子嘴都有一个向上弯，一个向下弯，一个平，所以排除 C 项；兔子眼睛都有一个双白，一个左黑右白，一个左白右黑，所以排除 D 项。兔子耳朵都有一个双长，一个左短右长，一个左长右短，所以排除 A 项，所以答案为 B 项。

52.C【解析】规律为，都有两部分组成，一部分不变，另一部分递减。第一行三角的数量依次为 5、3、1，是一组公差为-2 的等差数列。第二行圆的数量依次为 3、2、1，是一组公差为-1 的等差数列，第三行小鸟的数量依次 6、3、？，应当为一组公差为-3 的等差数列，所以问号处小鸟的数量应当为 0，C 项为正确答案。

53.A【解析】第一组图形的规律为：三个图形只有一个图形出现两边露头的交叉，排除 C 项，只有一个图形三条线段交于一点，除去两边露头的交叉图形外，另两个图形除去构成较大角的那两条线外，另一条线在角内及角外各有一个图形，无论那条线在何处与成较大角的两条线相交，都不会在其中一条线段未成角的那个端点相交，排除 D 项。三个图形的角的方向，一是向左，一是向右，一是向下，第二组图形中的方向已有了向右及向下，故而问号处当向左，所以 A 项为正确答案。

54.A【解析】本题考查的是元素的数量，第一组图形中鸡心图案的数量为 1、2、1，所以第二组图形三角的数量也应符合这一规律，所以 A 项为正确答案。

55.D【解析】A 项，如果左面与右面成立，则顶面的图案当为黑方加斜线。B 项，如果左面与右面成立，则顶面图案当为黑长方或黑方加斜线。C 项，左右两面不可能同时成立。所以 D 项为正确答案。

56.D【解析】因为开宿舍时用钥匙锁的门，所以必然钥匙没有丢在宿舍里；因为没看见告示，则必然不是在办公室或走廊丢失的，所以是在大街上丢的，D 项为正确答案。

57.D【解析】这道题要求选出“不包括”的一项，甲相信犯罪嫌疑人说的一定是真话，但真话他未必都说了，说明犯罪嫌疑人说了事实真相的一部分，则犯罪嫌疑人并没有否定事实真相，所以 D 项为正确答案。

59.D【解析】文段中的举例表明设置路障给未违法者带来不便，与 D 项意思表示一致，所以 D 项为正确答案。

60.A【解析】本题要求选出最能“削弱”上述论证的一项。中国网络报对 1000 家企业进行调查的数据只能表明这 1000 企业网络域名注册的工作情况，不具有代表性，如果有许多未被调查的企业已注册了域名，则非常有力的削弱了这一论证。所以 A 项为正确答案。

61.B【解析】由文段可知，饭店星期天不卖烤全羊，而红焖羊肉与羊杂碎汤同卖时，必同卖烤全羊，所以可知红焖羊肉与羊杂碎汤在星期天必有一样是不卖的，但无法确定是哪一样，所以王老

62. B 【解析】文段提出两个比较项，为药效和副作用。而所给比较结果不全面，缺乏丁的药效情况、除丁外其他四种药的副作用情况。通过戊药效最差可推出丁比戊药效好，但无法推出丙的药效是否最好，也无法推出 C、D 两项。所以 B 项为正确答案。

63. B 【解析】文段中由韩国人爱吃酸菜，罗艺爱吃酸菜，推出罗艺是韩国人，荒谬之处在于未考虑到除韩国人外还有其他人爱吃酸菜。B 项不考虑除动物外还有其他物体也有腿，犯了和文段一样的错误，可以证明文段的荒谬。所以答案为 B 项。

64. C 【解析】文段中表明，在合法的前提下，双方自愿签订的合同才会受到法律保护，所以没有合法这一前提，双方签订的合同不受法律保护，但也不一定需要承担法律责任。而合法是必要条件，所以答案为 C 项。

65. D 【解析】文段中表明几年前认为学法律最可能取得事业成功，如今法律专业毕业生已是供大于求，而现在认为学计算机编程会有光明的前景，很容易推出，过几年计算机编程专业毕业生将会供大于求，所以 D 项为正确答案。

66. D 【解析】这道题要求选出“不是”转移收支的一项，D 项中受害者向歹徒求取的赔偿不属于因社会义务而发生的收支，所以为正确答案。

67. C 【解析】绝对公平的收入分配制度会使资源分配不符合最优原则，在分配和调用资源过程中会造成浪费，所以不利于资源使用效率的提升，C 项为正确答案。

68. C 【解析】定义中指出是居民“个人”进行的消费，所以不包括企业、政府、学校这类团体或组织进行的消费行为，所以 C 项为正确答案。

69. D 【解析】A 项企业的下属工厂不会单独承担负债，排除。B 项学生食堂不会单独承担负债，C 项科室不会与其他单位进行经济交易，也不会承担负债，所以只有 D 项黄花机场为机构单位。

70. C 【解析】D 项不具有典型性，对每一台生产设备进行调查。A、B 两项针对的是个人，而不是单位，所以 C 为正确

71. A 【解析】B、C 项是自然现象，不是社会经济现象。D 项与季节变化无关。只有 A 项符合定义，为正确答案。

72. A 【解析】本题要求选出“不属于”直接调控方式的一项，商品房按市场供求规律自发调节，政府未进行调节和控制，故而不属于直接调控，为正确答案。

73. 【解析】

74. B 【解析】保险公司的主要活动不包括创造存款、发放贷款，虽然客观上也起到了吸收存款的作用，所以 B 为正确

75. C 【解析】这一定义指明由最后使用者“购买”并且使用的产品和劳务，而非再次出售。A 项改善后的环境质量既非产品，亦非劳务，排除。B 项是捐献出去的，而不是销售出去的，所以只有 C 项正确。

76. C 【解析】第一个词是动物，第二个词是描述这个动物的性格，只有 C 项符合。

77. C 【解析】第一个词是全称，第二个词是缩略以后的简称，只有 C 项符合。

78. B 【解析】“本是同根生，相煎何太急”是曹植《七步诗》中的诗句；“儿童相见不相识，笑问客从何处来”是贺知章《回乡偶书》中的诗句。所以 B 项为正确答案。

79. D 【解析】第一个词是古式书面语，第二个词是俗称，只有 D 项符合。

80. A 【解析】车厢是火车的一部分，手是身体的一部分，A 项为正确答案。

81. B 【解析】《红与黑》是司汤达的作品，《巴黎圣母院》是雨果的作品，答案为 B 项。

82. A 【解析】鱼产卵，鸟产蛋，所以只有 A 项符合。

83. C 【解析】教室是用来自习的，公路是用来驾车的，只有 C 项为正确答案。

84. C 【解析】改革意味着开放，苗头意味着有所倾向，所以 C 项为正确答案。

85. 【解析】学习历史可以明智，学习法律可以有约束作用，所以 B 项为正确答案。

86. 【解析】司马迁在《报任安书》里提到，他所述太史公书的目的是“欲以究天人之际，通古今之变”。正确答案为 A

87. D 【解析】我国平等选举原则的主要含义指：社会公民公平地享有选举权和被选举权，一人一

票，同一次选举中每一选民只有一张选票，每张选票的效力相等，但农村每一代表所代表的人口数四倍于城市每一代表所代表的人口数，地区间是存在差异的，所以 D 项为正确答案。

88. 【解析】《国家赔偿法》规定，受行政机关委托的组织或者个人在行使行政权力时侵犯公民、法人和其他组织的合法权益造成损害的，委托的行政机关为赔偿义务机关，A 项为正确答案。

89. D 【解析】政府行政机构是国家行政权力的载体，它依照法律规定的权限，有权管辖其行政区域内的各项建设事业和行政工作。所以 D 项为正确答案。

90. C 【解析】江泽民同志明确指出，贯彻“三个代表”要求，关键在坚持与时俱进，并强调，坚持解放思想、实事求是的思想路线，弘扬与时俱进的精神，是党在长期执政条件下保持先进性和创造力的决定性因素。所以答案为 C 项。

91. A 【解析】国务院总理温家宝签署第 495 号国务院令，公布了《行政机关公务员处分条例》，这部条例于 2007 年 6 月 1 日起正式施行。所以答案为 A 项。

92. C 【解析】《合同法》第 61 条规定：当事人就合同有质量要求不明确的，按照国家标准、行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。所以 C 项为正确答案。

93. D 【解析】略。

94. B 【解析】1954 年 9 月 15 日，1211 名全国人大代表走进中南海怀仁堂。第一届全国人民代表大会第一次会议在这里召开，标志着我国以人民代表大会制度为根本的政治制度得到全面确立。所以答案为 B 项。

95. D 【解析】我国地势呈西高东低走势，西南青藏高原平均海拔在 4000 米以上，东部沿海地区平均海拔 500 米以下，所以 D 项为正确答案。

96. D 【解析】父母的血型均为 AB 型，子女的血型可能为 A 型、B 型或是 AB 型，但不可能是 O 型，所以答案为 D 项。

97. D 【解析】死后被誉为“科学管理之父”的弗雷德里克·温斯洛·泰勒在他的科学管理论中表明，他认为科学管理的中心问题是提高劳动生产率。所以答案为 D 项。

98. A 【解析】达尔文认为，在生存斗争中，具有有利变异的个体，容易在生存斗争中获胜而生存下去。反之，具有不利变异的个体，则容易在生存斗争中失败而死亡。种地选好种体现出对于具有有利变异的个体的倾向性选择，而避免具有不利变异个体的选择，从而导致“一垄顶两垄”的结果，所以答案为 A 项。

99. D 【解析】划分阶级的依据就是对生产资料的占有关系，所以答案为 D 项。

100. C 【解析】地理环境主要通过两条途径对社会的发展产生影响，一是通过影响生产的发展，直接间接地对社会发展产生影响；二是通过对军事、政治的影响，制约不同国家的社会发展。所以 C 项为正确答案。

101. A 【解析】胡锦涛对邓小平同志的深切缅怀主要体现了个人价值是社会价值与自我价值的统一，B、C、D 三项无论是否是胡锦涛同志讲话中所体现出的，这三句话本身就不正确。所以答案为 A 项。

102. 暂无

103. C 【解析】商业秘密可能是生产技术，也可能是经营方式，也可能是经营信息，共同点是权利人都采取了保密措施才会使其成为商业“秘密”，所以答案为 C 项。

104. C 【解析】古代朴素唯物主义，否认世界是神创造的，认为世界是物质的，但把物质归结为具体的物质形态，如水、火、土等，所以 C 项为正确答案。

105. B 【解析】马克思主义政治经济学指出，生产最基本、最重要的社会条件是生产关系。

106. A 【解析】根据我国公务员相关法律法规，非领导职务由高至低分为巡视员、副巡视员、调研员、副调研员、主任科员、副主任科员、科员、办事员。所以答案为 A 项。

107. D 【解析】根据《行政复议法》第 28 条第四款规定，被申请人不按规定提出书面答复、提交当初作出具体行政行为的证据、依据和其他有关材料的，视为该具体行政行为没有证据、依据，决定撤销该具体行政行为。所以 D 项为正确答案。

109.D【解析】A项，题目中未曾提到在西藏实施打砸抢烧行为的不法分子设立政府，所以排除A项。B项，西藏自治区是民族自治，但并不是享受一国两制的特区，所以排除B项。C项，这部分不法分子的打砸抢烧行为并不是政府行为，与地方政府是否服从中央管理无关，所以答案为D项。

110.A【解析】先天下之忧而忧，后天下之乐而乐。这句话的意思是在天下人都忧愁之前忧愁，在天下人都开始享乐之后享乐。把个人的忧乐与天下人的忧乐系在一起，把个人的价值融于社会价值之中，所以A项为正确答案。

111.C【解析】由图中可知， $M_2$ 增长率最大的年份为2003年，其增长率为19.6%。所以C项为正确答案。

112.B【解析】由图中可知，2005年 $M_1$ 的增长率为11.8%，所以B项为正确答案。

113.D【解析】仔细观察图中资料，可知只有2001年和2005年， $M_2$ 增长率同为17.6%，所以答案为D项。

114.【解析】观察图中可知，2002年 $M_1$ 的增长率为16.8%，2006年 $M_1$ 的增长为17.5%， $16.8\% \div 17.5\% \approx 0.96$ ，所以A项为正确答案。

116.B【解析】仔细观察图表，可知2003年进口数在750至800亿港币之间，出口数约为750亿港币，两者相加可知当在1500亿港币至1600亿港币之间，所以答案为B项。

117.C【解析】2004年出口额约为840亿港币，1995年出口额约为450亿港币，故年均增长率为 $(870-450) \div 450 \div 9 \times 100\% \approx 10.4\%$ ，所以C项为正确答案。

118.C【解析】150亿港币在左侧的竖轴上表现为三小格，只要图中任意一组内白格与黑格的长度差超过三格即满足题意，由此可知1999年、2000年和2001年三个年份均超过150亿港币，所以C项为正确答案。

119.【解析】A项，在1995年-2004年间，1998年和2001年是较上年下降的，所以排除A项。B项，观察图可知，2001年进口数为700，出口数为550；2004年进口数为920，出口数为900，则进口增长率为 $(920-700) \div 700 = 11 \div 35 < 0.5$ ，出口增长率为 $(900-550) \div 550 = 7 \div 11 > 0.5$ ，即进口增长率较出口增长率为低，排除B项。C项，观察图可知，自2000年-2004年，图中白格与黑格的长度差越来越小，所以C项正确。D项，亚洲金融危机于1997年6月开始，而1998年香港从内地进口较上年减少，1999年香港从内地进口开始回复，但1998、1999年香港输往内地的整体出口均较上年下降，显然香港受到了亚洲金融危机的影响较大，所以排除D项。

120.A【解析】2003年该占比约为43%，1998年该占比约为37.5%， $43\% - 37.5\% = 5.5\%$ ，所以A项为正确答案。

121.A【解析】列出算式为 $3321 \div (1+3.4\%) \approx 3212$ 元，所以A项为正确答案。

122.B【解析】列出算式为 $(10346-3321) \div 3321 \approx 2.12$ 倍，所以答案为B项。

123.C【解析】列出算式为 $1794 \div (1+15.6\%) \approx 1551.9$ ，所以C项为正确答案。

124.A【解析】列出算式为 $(1853-1015) \div 1015 \approx 82.56\%$ ，所以答案为A项。

125.A【解析】列出算式为 $1980 \div (1+20.8\%) - 1111 \div (1+18.0\%) \approx 697.55$ ，所以答案为A项。