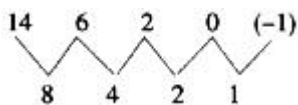


2007 年北京市公务员考试《行测》真题 (应届)

参考答案及解析

1. [答案]A. [解析] 本题属于等比数列变式。13=2×6+1, 40=13×3+1, 61=40×1.5+1, ()=61×0.75+1=46.75。

2. [答案]C. [解析] 118=60×2-2, 60=32×2-4, 32=20×2-8, 20=()×2-16, 所以()=18。



3. [答案]B. [解析]

4. [答案]D. [解析] 复杂组合数列。2×7=14, 7+14=21, 14×21=294, 21+294=315。

5. [答案]D. [解析] 相邻两项的商为后一项。

6. [答案]C. [解析] 本题规律为前面两个图形其中一个对角线的乘积为另一个对角线乘积的 2 倍, 所以按照此规律 4×8 的 2 倍应该是 64, 所以选择 C。

7. [答案]D. [解析] 4×8=16+16, 2×3=4+2, 0×2=5+(-5)。

8. [答案]D. [解析] 本题规律为第一个图 and 第二个图都是对角线的乘积减去另一个对角线的两个数的差, 所以按照此规律应该是 3×6-(7-2)=13。

9. [答案]D. [解析] 前两组的规律为对角线的两个数(8-2)×(2+4)=36, (1-2)×(3+3)=-6, 所以(5-5)×(5+5)=0, 所以选择 D。

10. [答案]B. [解析] 本题规律为对角线的乘积+另一个对角线的商, 所以按照此规律应该为 5×9+(8÷2)=49。

11. [答案]D. [解析] 余数是 8, 那么一位数作为除数, 只能是 9。因此推出商只能是 10, 被除数是 98。那么四个数之和为 98+9+10+8=125。

12. [答案]A. [解析] 以 1 开始的 10 个连续奇数和为 $\frac{(1+19) \times 10}{2} = 100$, 那么 10 个连续偶数的和即为 250。那么 $\frac{10 \times (a+a+18)}{2} = 250$, 那么 a=16, a+18=34。

13. [答案]B. [解析] 从 3 月 2 日开始调入的每一个人生产的产品的个数正好组成以 1 为公差的等差数列 20, 19, 18, ……1, 得调入的人生产的总产品数是: $(20+1) \times 20 \div 2 = 210$ (个), 所以原有工人生产的产品数

=840-210=630(个), 每人每天生产一个, 所以工人数: $\frac{630}{21} = 30$ (个)。

14. [答案]B. [解析] 小明子弹 73 颗, 可知买了 3 个 20 粒, 1 个 10 粒, 3 个 1 粒, 共有 46 分钱; 同理小刚买了 4 个 20 粒, 1 个 5 粒, 2 个 1 粒, 共有 54 分钱。两人共有 100 分钱, 可以买 8 个 20 粒, 1 个 5 粒, 共买 165 粒。

15. [答案]B. [解析] 抽屉原理, 最坏的情况是 10 个黑球和 4 个红球都拿出来了, 最后第 15 次拿到的肯定是白球。

16. [答案]C. [解析] 解法一: 用代入法逐项代入验证。解法二, 利用“年龄差”是不变的, 列方程求解。设爸爸、哥哥和妹妹的现在年龄分别为: x、y 和 z。那么可得下列三元一次方程: $x+y+z=64$; $x-(z-9)=3[y-(z-9)]$; $y-(x-34)=2[z-(x-34)]$ 。可求得 x=40。

17. [答案]D. [解析] 本题应用代入法, 只有降价 8 分时, 价格才能被收入整除。

18. [答案]C. [解析] 由题意可知, 乙厂一月份生产的数量 5 件, 并且每月产量是一个以 2 为公比的等比数列, 故可在 6 月份超过甲厂。

19. [答案]C. [解析] 设 5 只羊的重量由轻至重分别为 a_1 、 a_2 、 a_3 、 a_4 、 a_5 , 所有的重量的和是 536 千克, 每只羊都被称了 4 次, 所以 5 只羊总重量应该是 134 千克; 因为 $a_1+a_2=47$, $a_4+a_5=59$, $a_3=134-47-59=28$ 。最重的两只平均 29.5 千克, 如果 $a_5=30$, $a_4=29$; 如果 $a_5=32$, 则 $a_4=27$, a_4 不可能小于 a_3 , 所以最重的那只羊不可能是 32 千克, 而是 30 千克。

20. [答案]A. [解析] 第二次比第一次多用大豆 168 千克, 第二次比第一次多出油 21 千克, 出油率为 12.5%, 两次共出油 $(1264+1432) \times 12.5\% = 337$ (千克)。

21. [答案]B. [解析] $\left[\left(\frac{1}{4}\right)^2 \times 1776 - 4 \times 1.5^2\right] \div 1.5 \div 4 = 17\text{m}$, $17 \times 17 = 289\text{m}^2$ 。

22. [答案]D. [解析] 由题意可知, 巧克力比泡泡糖贵 4 元, 蜂蜜比香肠贵 3 元, 而香肠又比巧克力贵 4 元, 可见, 蜂蜜比香肠贵, 香肠比巧克力贵, 巧克力比泡泡糖贵, 最贵的就是蜂蜜。

23. [答案]A. [解析] 设一班种了 x 棵, 二班种了 y 棵, 三班种了 z 棵, 则: $y+z=86$, $x+z=65$, $x+y=61$, 合并整理为: $x+y+z=106$, 因为 $x+z=65$, 所以 $y=41$ (棵)。

24. [答案]A. [解析] 前面为 $(874-1) \times (476+1)-198=874 \times 476+874-476-1-198=874 \times 476+199$, 结果应该为 1。所以选择 A。

25. [答案]A. [解析] 三科总和为 $93 \times 3=279$; 语文、数学总共 180 分, 那么语文、英语总成绩 187, 所以英语为 $279-180=99$; 数学为 $279-187=92$; 所以语文为 88 分。

26. [答案]A. [解析] 第一二个图形叠加, 正方形区域内的线条去同存异。

27. [答案]C. [解析] C 项后两个图形组成前一个图形。

28. [答案]A. [解析] 题干组中的三个图形呈现的规律是每个小方块依次顺时针方向移动, 因此答案符合该规律的只有 A 选项。

29. [答案]C. [解析] 前后对称。

30. [答案]A. 图形中的几块弧形区域分别以不同的速度顺时针旋转。所以应选 A。

31. [答案]C. [解析] 本题属于假设前提型题目, 题干的结论为这类药物可同时有效地减少日常生活的心理压力而无显著的副作用, 理由是发现少量口服某种安定物, 测谎所产生的心理压力能够被这类安定药物有效地抑制, 可使人们在测谎的测验中撒谎而不被发现, 同时没有显著的副作用, 因此需要假设测谎所产生的心理压力与日常生活人们面临的心理压力类似, 否则就无法得到这样的结论。

32. [答案]D. [解析] 本题属于解释型题目。两个不同时代大学生供给量没有太大变化, 但工资相对水平发生变化, 那么说明高中文凭工人的供给发生了变化, 所以选择 D。

33. [答案]C. [解析] 本题属于加强型题目, 题干的结论是绿色植被特别是森林的破坏, 就意味着在生产二氧化碳。工厂对植物生成的燃料的耗用产生了大量的二氧化碳气体, 这些燃料包括木材、煤和石油, 理由是如果二氧化碳气体超量产生, 就会在大气层中聚集, 使全球气候出现温室效应。在绿色植被覆盖的地方, 特别是森林中, 通过光合作用, 绿色植物吸收空气中的二氧化碳, 放出氧气。根据这个意义, A 实际上不一定大量产生二氧化碳, 所以不能支持结论; B 是不对的, 如果超量耗用植物生成的燃料, 会产生大量二氧化碳, 也会产生温室效应。C 是正确的, 因为根据充分条件假言推理是可以得到这个结论的。D 说的比较绝对, 没有考虑到绿色植被和森林破坏的情况。

34. [答案]B. [解析] 本题属于三段论, 可以应用图示法,



要得到题干“那些不首先把注意力放在解决中青年教师住房上的校长, 都不是管理得法的校长”这个结论, 那么必须保证管理得法与关心教师福利是同一个概念, 这样才能得到这个合理的结论, 所以选择 B。

35. [答案]A. [解析] 本题属于评价型的题目, 题干结论为人们对于搭乘飞机的恐惧其实是毫无道理的, 理由为 1995 年全世界死于地面交通事故的人数超出 80 万, 而在自 1990 至 1999 年的 10 年间, 全世界平均每年死于空难的还不到 500 人, 而在这 10 年间, 我国平均每年罹于空难的还不到 25 人。要评价这个论述正确性, 主要是要指出全世界平均每年采用地面交通和航运的人数进行对比, 二者人数比例与死亡人数相对比, 就是计算出死亡概率来, 如果概率相当, 那么还是要恐惧的, 如果乘飞机死亡概率很小, 那么还是不用担心的, 所以选择 A。

36. [答案]C. [解析] 本题属于假设前提型题目, 结论为地球上未勘探地区的总面积是已勘探地区的一万倍。理由是如果地球的未勘探地区中单位面积的平均石油储藏量能和已勘探地区一样的话, 那么, 目前关于地下未开采的能源含量的正确估计因此要乘上一万倍, 由于从平均储藏量到能源含量, 到勘测面积, 上述比例关系需要判断 I 和 II 必须作为必要条件, 至于判断 III 由于不涉及开采问题, 所以不是必需假设的。

37. [答案]A. [解析] 本题属于削弱型题目, 题干给出了结论为一个人要想摄入足够的钙, 就必须用其它含钙丰富的食物来取代菠菜, 至少和菠菜一起食用, 理由为虽然菠菜中含有丰富的钙, 但同时含有大量的浆草酸, 浆草酸会有力地阻止人体对于钙的吸收。要削弱这个结论, 那么就要指出不用吃含钙丰富的食物来代替菠菜,

也能摄入足够的钙。所以选 A。

38. [答案]A。[解析] 两个特长生都是共产党员，则共有两个北方人(包括大连人)，一个福州人，三个共产党员(包括两个特长生)，共有 6 个人，所以是有矛盾的，其他都是可能的。

39. [答案]D。[解析] 本题属于概念之间的关系型题目，要应用图示法，所有围棋爱好者有一部分爱好武术，但是武术爱好者都不爱好健身操，所有围棋爱好者不可能都爱好健身操。否则就会发生冲突。

40. [答案]B。[解析] 本题属于结论型题目，根据必要条件的有效推理，否定前件可以否定后件，但是却不能得到逐年缓慢上升的结论，只能得到不明显下降的结论。而根据科学家对于活动性的揭示，可以得到Ⅱ是正确的。而Ⅲ是无法从题干得到的结论，是主观的推断，所以选择 B。

41. [答案]B。[解析] 题目反映了因奶品公司未如约履行送奶服务，最终给客户赔偿的整个过程。

42. [答案]C。[解析] 题目反映了食物引起中毒，有关机构予以严查的经过。要强调的是“停业整顿”一定是在情况调查清楚之后的措施。因此答案是 C。

43. [答案]A。[解析] 本题要注意之处就是因为“起火”，所以消防队首先赶到现场。

44. [答案]B。[解析] 按照事件发生的时间顺序排列。

45. [答案]D。[解析] 按照事件发生的时间顺序排列。

46. [答案]D。[解析] 回答本题只需抓住“平等主体的当事人”这一要件即可。买卖合同、运输合同、房屋租赁合同都符合“平等主体的当事人之间”这一要件，只有农民土地承包合同的发包方为村集体经济组织或者村民委员会，承包人一般是农村集体的成员，不符合这一要件。

47. [答案]D。[解析] 解答本题需要一些有关《行政许可法》的背景知识。根据行政许可法第十二条规定，可以判断出商品价格不在行政许可的范围之内。

48. [答案]B。[解析] 法院不属于行政部门。

49. [答案]B。[解析] A 选项显然不正确，法反映的是统治阶级的意志。从定义中不能得出 C 选项所示内容。D 选项明显不正确。所以答案是 B。

50. [答案]C。[解析] A、B 选项描述都不够全面，D 选项所述内容在定义中没有体现。

51. [答案]B。[解析] A 选项不符合“同一项财产”这一要件，两个儿子只是对自己的那一半财产有权利、义务。C 选项由于所占股份比例的不同，每个人的权利、义务是不相同的。D 选项是干扰项，按照有关法律，合伙关系人对合伙开办的公司享有同等的权利、义务，即使在权利、义务方面存在内部约定，也只对内部发生效力，对外无效。但仅就本题来说，两个合伙人的义务是不相同的，因此 D 选项不符合定义。

52. [答案]C。[解析] C 选项不符合“同一种商品”这一要件。

53. [答案]B。[解析] 国家赔偿的主体是国家机关，赔偿原因是“违法行使行政、侦察、检查、审判、监狱管理等职权，侵犯公司、法人和其他组织的合法权益”。只有 B 选项符合该定义。

54. [答案]A。[解析] B 项是一般共同犯罪，而犯罪集团是特殊共同犯罪。A 符合。

55. [答案]C。[解析] 上网一族不符合“同一民族的人们”这一主体要件，因此答案是 C。

56. [答案]B。[解析] 气候和地貌是决定我国自然环境差异的两个基本因素，土壤和植被则是反映自然地理环境的两面镜子。

57. [答案]C。

58. [答案]D。[解析] 一国两制的具体内容：第一，“一国两制”的基础是“一个中国”，即中华人民共和国。第二，实行“两种制度”，大陆坚持社会主义，港澳台保持资本主义。第三，保证港澳台高度自治(除外交和国防外)和繁荣稳定。第四，长期不变。

59. [答案]D。[解析] 证据的基本特征是证明力和证据能力。

60. [答案]C。[解析] 吐鲁番盆地是中国陆地最低点，艾丁湖位于吐鲁番盆地，马里亚纳海沟是海洋最深处，死海是世界大陆地的最低点。

61. [答案]C。[解析] 干扰项为 B，但诉讼和仲裁都具有法律强制力。

62. [答案]A。[解析] 法律权利的核心和基础是自由权。自由权，即权利人可以自主决定作出一定行为的权利。

63. [答案]A。[解析] 宪政的基本精神是建立有限政府，宪政的集中表现是树立宪法的最高权威。

64. [答案]C。

65. [答案]B。[解析] 内因是事物发展的内部矛盾，外因是事物发展的外部矛盾，本题主要在阐述“联系”这一哲学道理，因此答案是 B。

66. [答案]D。[解析] 选举法第二条规定：全国人民代表大会的代表，省、自治区、直辖市、设区的市、自

治州的人民代表大会的代表，由下一级人民代表大会选举。不设区的市、市辖区、县、自治县、镇、乡、民族乡、镇的人民代表大会的代表，由选民直接选举。

67. [答案]B。[解析] 人民法院享有独立的审判权。

68. [答案]C。

69. [答案]D。

70. [答案]B。

71. [答案]D。

72. [答案]A。

73. [答案]A。

74. [答案]D。

75. [答案]D。[解析] 莫里哀是 17 世纪法国喜剧作家。

76. [答案]BCD。[解析] 第一，上位法优于下位法。第二，同位阶的法律规范具有同等的法律效力，在各自行权范围内实施。第三，特别规定优于一般规定。第四，新的规定优于旧的规定。第五，不溯及既往原则。

77. [答案]ABCD。

78. [答案]ABCD。[解析] 公共组织的领导包含两个方面的内容，一是领导行为与过程；二是领导者和被领导者。因此，增进公共组织领导有效性的方法必须从这两方面入手。

79. [答案]ABC。[解析] 刑事诉讼法第一百八十二条规定，被害人及其法定代理人不服地方各级人民法院第一审的判决的，自收到判决书后五日以内，有权请求人民检察院提出抗诉。可见当事人本身没有抗诉权。

80. [答案]ACD。[解析] 继承法第三条：遗产是公民死亡时遗留的个人合法财产，包括：（一）公民的收入；（二）公民的房屋、储蓄和生活用品；（三）公民的林木、牲畜和家禽；（四）公民的文物、图书资料；（五）法律允许公民所有的生产资料；（六）公民的著作权、专利权中的财产权利；（七）公民的其他合法财产。继承法第四条：个人承包应得的个人收益，依照本法规定继承。个人承包，依照法律允许由继承人继续承包的，按照承包合同办理。

81. [答案]ABCD。[解析] 领域含领陆、领水、领空、船舶、航空器、驻外使领馆，犯罪的行为与结果有一项发生在我国领域即认为是在我国领域内。

82. [答案]ABD。[解析] 政治权利，是指公民依法享有参与国家政治生活、管理国家以及在政治上表达个人意见、见解的权利。广义的政治权利有两种表现形式：一是公民参与国家、社会组织与管理的活动，又称参政权，它以选举为基础，包括选举权及由选举权派生出来的监督权。二是公民在国家政治生活中发表意见和见解的自由，又称政治自由，包括言论、出版、集会、结社、游行和示威自由。

83. [答案]AD。

84. [答案]ABCD。[解析] “十一五”时期的战略重点和主要任务：一是建设社会主义新农村；二是加快推进经济结构调整和增长方式转变；三是促进区域协调发展；四是着力增强自主创新能力；五是深化改革和扩大开放；六是努力建设和谐社会。

85. [答案]ABC。[解析] 中非建立政治上平等互信、经济上合作共赢、文化上交流互鉴的新型战略伙伴关系。

86. [答案]B。[解析] “临界点美感”所构成的心理基础是对美的事物的一种不能完全满足。

87. [答案]B。[解析] 要使选项与题干构成因果关系，注意藏拙遮丑而趋于尽美与纯化的关系。

88. [答案]C。[解析] C 选项偷换概念。

89. [答案]A。[解析] 正是因为人的欲望永远不可能得到满足，朦胧才可能使人产生无尽的美感。

90. [答案]D。[解析] D 选项以偏概全，朦胧能产生美感，但并不是只有，文章开头就说了，在一定条件下，朦胧比清晰更富美感。

91. C [解析] A 项应与表示“态度”的词语相搭配，B、D 两项的意思与文章内容不符，而“首当其冲”是指首先遭到攻击，与原文最为相符。故正确答案为 C。

92. D [解析] 原文中用“但”表示转折关系，可以首先排除 B、C；A 项有歧义，“本国”可以指原产国，也可以指所在国。所以，只有 D 项符合文意，故正确答案为 D。

93. A [解析] 综合全文可以看出，“其实”和“实际上”这两句表明了作者的观点，作者对经济全球化所持的态度是比较客观的，但作者只说经济全球化会带来一些好处，如“为成千上万的人带来就业机会”，并没有说经济全球化没有弊端，A 项过于绝对，不符合文意。题目要求选择理解不恰当的，故正确答案为 A。

94. C [解析] 本题考查指代关系。根据就近原则，“它们”指的就是前句所说的汉堡包和可口可乐，放入后发现语句通顺，符合逻辑，故正确答案为 C。

95. B [解析] 文章主旨大多出现在开头或结尾，本文的最后一句话用“实际上”揭示了文章观点之所在，对照选项发现 B 项表述的恰恰就是这个意思，故正确答案为 B。

96. [答案]A。[解析] 从第(3)段第一句话可以判断答案为 A。

97. [答案]A。[解析] 本题与 96 题考查内容是一致的。

98. [答案]C。

99. [答案]B。[解析] 文中说拉比只读一遍就能记住 200 多册书，不是说他记住的书共有 200 多册。

100. [答案]B。[解析] 由第(6)段的内容，可以判断出 B 选项是符合原文意思的。

101. [答案]B。[解析] “横站着作战的晚年仍然背负着难耐的寂寞”，这句话中的主旨词语有“作战”、“寂寞”。因此单身鏖战最为贴切。

102. [答案]C。[解析] 从“在他身后，自然要出现大大小小的纪念会、石雕、铜像以及传记”、“世间的纪念物，丝毫也不能为他增添或减损什么，无非是后人的一种感念而已。”可以判断出“铺垫与厚饰”在文中所指的就是“过分夸大鲁迅的伟大”，答案是 C。

103. [答案]B。[解析] 由文中“如果他所激发的，不是对真理的渴求，不是奔赴生活的勇气和变革现实的热情，而是宗教式的膜拜，那么不如说：我们什么都不需要”，可知作者反对“铺垫与厚饰”的原因是“铺垫与厚饰所激发的不是对真理的渴求”。所以答案是 B。

104. [答案]A。[解析] 文中“历史人物之所以伟大，正在于我们可以因他而深刻地意识到自身的存在；在存在方式的选择中间，我们根本不愿拒绝他的灵魂的参与。鲁迅就是这样一个人”可以直接回答本题。所以答案是 A。

105. [答案]C。[解析] 文中指出，鲁迅因为敢于面对众多“私敌”和“密集的刀剑”，所以获得了辉煌的战绩。

106. [答案]C。

107. [答案]D。[解析] 从第四段首句可以看出，发展自动化技术包括“获得”、“处理”、“利用”信息三个方面，紧接着整段内容都是围绕着“获得”信息阐述的，由此可以判断出“获得”信息是关键。因此答案是 D。

108. [答案]B。[解析] 给出的文章内容是在阐述“信息”和“控制”，而其目的都是为了“自动化技术服务”的，因此答案是 B。

109. [答案]B。[解析] 文中提到信息源从自然扩及社会，并没有提到 B 项内容。

110. [答案]C。[解析] 根据文章可知“古今中外记录流传下来的知识，专家的经验，都含有丰富的信息，就构成了知识信息源”，只有 C 选项符合该定义。

111. [答案]C。[解析] 应为“导致农业生产成本增加”，原文中句子主语应为“农民”。

112. [答案]D。[解析] 由文中“是利用有毒植物中的多种杀虫成分，经过提炼后生产的农药”，可以判断 B 选项是正确的。

113. [答案]C。[解析] C 选项中“不会杀死”的说法过于绝对，原文所述为“植物农药有益生物(即害虫天敌)的安全”。

114. [答案]D。[解析] 最后一段的原文中是“大都具有……”，而非选项中的“都”。

115. [答案]B。

116. [答案]C。[解析] $32172 \div 45199 = 71.18\%$ ，所以应选 C。

117. [答案]B。[解析] $312076 - 116858 = 195218$ 千元 = 19521.8 万元。

118. [答案]D。[解析] $\frac{116858}{195218} \times 100\% = 59.8\%$ 。

119. [答案]C。[解析] 经过计算得知，C 是上升的。BD 都是错误的，没有证据表明交通运输业是该县第三产业的优势企业，因此 A 是不正确的。

120. [答案]B。[解析] 显然是社会服务业的人均实收资本最多，因此，B 是错误的。选择 B。

121. [答案]C。[解析] $(60063 - 49022) \div 49022 = 22.5\%$ 。

122. [答案]B。[解析] $60063 \div 72.97\% - 49022 \div 70.24\% = 82312 - 69792 = 12520$ 。

123. [答案]C。[解析] C 项中亚洲国家有日本、新加坡、韩国、马来西亚，这几个国家都有所增加；A 项中瑞士不符合；B 项中美国不符合；D 项没有谈到。

124. [答案]B。[解析] 2004 年和 2005 年亚洲游客分别占国外游客的 38.61% 和 43.37%，所以 A 正确；又该市国外游客总人次的增长幅度为 $12520 \div (49022 \div 70.24\%) = 17.94\%$ ，美国为 -15.3%，德国为 17.5%，法国为 9.6%，

瑞士为-9.2%，那么 B 错；表格中只有美国和瑞士游客出现负增长，而美国游客的增幅是 -15.3%，瑞士的增幅应是-9.2%。所以 C 正确；德国游客的增幅是 17.5%，如果保持不变，2006 年游客将达到 2775 人次，而俄罗斯游客增幅是 59.8%，如果保持不变，2006 年俄罗斯游客将达到 3261 人，俄罗斯游客人数将超过德国游客人数，所以 D 正确。

125. [答案]A [解析] 马来西亚的游客增长幅度为 75.5%，英国为 66.9%，俄罗斯为 59.8%，日本为 24.9%，因此，选择 A。

126. [答案]D. [解析] 题中并未给出各年龄段人数，所以，无法计算。

127. [答案]B. [解析] 设全省 19 岁以下就业人口为 x，则城镇就业人口为 0.4x，则所求比值为 $(0.4x \times 50.50\%) \div (x \times 22.83\%) = 0.9$ 。

128. [答案]B. [解析] 设全省各年龄段人口为 x，所求年龄段的城镇人口失业率为 y，则 $0.4x \times y = 5.04\% \times x$ ， $y = 12.60\%$ ，比较可知，25-29 年龄段的城镇人口失业率 13.08% 最为接近。

129. [答案]B. [解析] 因为上述未表明全省各个年龄段的人口数，所以 A 是错误的。同理，C 也是错误的。D 明显错误。B 正确。

130. [答案]D. [解析] 设全省人口为 1，那么 A 项的值为 $0.4 \times 50.50\% - 22.83\% = -2.63\%$ ，同理求得 B 项的值为 -3.776%，C 项的值为 -1.336%，D 项的值为 -0.5%，绝对值最小的是 D。

131. [答案]C. [解析] 2002 年全省一次能源生产量为 $2223.4 \div (1 + 6.7\%) = 2083.8$ ，2001 年为 $2083.8 \div (1 + 6.7\% - 1.4\%) = 1978.9$ (万吨)。

132. [答案]C. [解析] 原油的增幅为 $9.4 \div (166.4 - 9.4) = 5.99\%$ ，天然气的增幅为 $0.1 \div (0.3 - 0.1) = 50\%$ ，电力增长幅度为 14.3%，根据文章内容，原煤的增幅虽然不能计算出来，但是增幅较小。因此，选 C。

133. [答案]A. [解析] 产出的电力为 $100 \times (1334 \div 8642.1) = 15.4$ (亿千瓦时)。

134. [答案]C. [解析] 该省一次能源生产量相对于 1996 年年均增长速度才 1.2%，所以 A 错；该省的一次能源自给率才 20.1%，因此 B 项不能确定；D 项根据材料内容不能确定。

135. [答案]C. [解析] 国际石油价格的上涨会推动煤炭价格的上涨，它还是能对该省经济造成明显的影响的，A 错；文章中未涉及环境因素，所以 B 不能确定；该省的原煤后备资源有限，因此不可能出现大幅度增长，C 正确；文章中未说明电力是否充足，所以 D 不能确定。