

2006年山东录用国家公务员统一考试《行政职业能力测验》
试卷(A)-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅
读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/25/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E5_B1_B1_c26_25668.htm 说明这项测验共有五个部分，100道题，总时限为90分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。这项测验科目代码为“2”。请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名，涂写准考证号、科目代码。请仔细阅读下面的注意事项，这对你获得成功非常重要。

1. 题目应在答题卡上作答，不得使用计算器，不要在题本上作任何记号。
2. 监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
3. 监考人员宣布考试结束时，你应立即放下铅笔，将试题本、答案卡和草稿纸都留在桌上，待监考老师确认题本和答题卡数量无误后，方可离开考场。如果你违反了以上任何一项要求，都将影响你的成绩。
4. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此，你不要在一道题上思考的时间太久，遇到不会答的题目，可先跳过去，如果有时间再去思考。否则，你将可能没有时间完成后面的题目。
5. 特别提醒你注意，涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡。

*****停！请不要往下翻！听候监考老师的指示。否则，会影响你的成绩。*****

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，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个备选答案中选择你认为最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列排列的规律。

1. $1/59, 3/70, 5/92, 7/136, ()$ A. $9/272$ B. $1/224$ C. $9/224$ D. $11/224$

2. $4, 3/2,$

20/27, 7/16, 36/125, () A. 39/144 B. 11/54 C. 68/196 D. 73.

5, 5, (), 25, -25 5A. -5 5 B. 5 5 C. -15 5 D. 15 54. 100, 20, 2, 2/15, 1/150, () A. 1/3750 B. 1/225 C. 3 D. 1/5005.

1, 4, 13, 40, 121, () A. 1093 B. 364 C. 927 D. 264

二、数学运算。共10题。在这部分试题中，每道题或呈现一道算术式子，或是表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。

6. 一辆汽车在笔直的公路上行驶，两次拐弯后，仍在原来方向上平等前进，那么，这两次拐弯的角度可能是：
 () A. 第一次右拐50度，第二次左拐130度。 B. 第一次右拐50度，第二次左拐50度。 C. 第一次左拐50度，第二次左拐50度。 D. 第一次右拐50度，第二次右拐50度。

7. 一个三位数，百位数比十位上的数大4，个位上的数比十位上的数大2，这个三位数恰好是后两个数字组成的两位数的21倍，那么，这个三位数是：
 () A. 532 B. 476 C. 676 D. 735

8. 有四个自然数A、B、C、D，它们的和不超过400，并且A除以B商是5余5，A除以C商是6余6，A除以D商是7余7。那么，这四个自然数的和是：
 () A. 216 B. 108 C. 314 D. 348

9. ***销售，第三个月按第二个月定价的80%进行销售，第三个月销售的电脑比第一个月便宜1820元。那么，这种电脑商场的进价是：
 () A. 5900元 B. 5000元 C. 6900元 D. 7100元

10. 如下图，长方形的长为12厘米，宽为5厘米，阴影部分甲的面积比乙的面积大15平方厘米，那么，ED的长是：
 () A. 2.8厘米 B. 2.5厘米 C. 3.4厘米 D. 3.5厘米

11. A、B、C、D、E五个人在一次满分为100分的考试中，得分都是大于91的整数。如果A、B、C的平均分为95分，B、C、D的平均分为94分，A是第一名，E是第三名得96分。则D的得分是：
 () A. 96分 B. 98分 C. 97分 D. 99分

12. 某按以下

规定收取燃气费：如果用气量不超过60立方米，按每立方米0.8元收费，如果用气量超过60立方米，则超过部分按每立方米1.2元收费。某用户8月份交的燃气费平均每立方米0.88元，则该用户8月份的燃气费是：（ ） A.66元 B.56元 C.48元

D.61.6元 13.随着通讯市场竞争日益激烈，某通讯公司的手机市话费按原标准每分钟降低了a元后，两次下调了25%，现在的收费标准是每分钟b元，那么，原收费标准为每分钟：（ ） A. $(\frac{5}{4})b - a$ 元 B. $(\frac{5}{4})b + a$ 元 C. $(\frac{3}{4})b + a$ 元 D. $(\frac{4}{3})b + a$ 元

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com