

行政能力数量关系：自我过关测试(二)(下)-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\\_ti2020/26/2021\\_2022\\_\\_E8\\_A1\\_8C\\_E6\\_94\\_BF\\_E8\\_83\\_BD\\_E5\\_c26\\_26131.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/26/2021_2022__E8_A1_8C_E6_94_BF_E8_83_BD_E5_c26_26131.htm) 测试(二)一、数量关系

测试题(一)数字推理 下面的每一道试题都是按某种规律排列的数列，但其中缺少一项，请你仔细观察数列的排列规律，然后从四个供选择的答案中选择出正确的一项。

1. 26, 35, 45, 56, 68, ( ) A. 78 B. 79 C. 76 D. 81

2. 15, 30, 60, 120, ( ) A. 240 B. 196 C. 156 D. 144

3. 29, 27, 25, 23, ( ) A. 21 B. 20 C. 19 D. 15

4.  $1/100, 1/50, 3/100, 1/25, ( )$  A.  $1/20$  B.  $2/25$  C.  $3/50$  D.  $2/50$

5.  $4/7, 1, 10/7, 13/7, ( )$  A.  $12/7$  B.  $11/7$  C.  $15/7$  D.  $16/7$

(二)数学运算

1. 从9点整到10点整，手表的秒针多少次经过了12点处? ( ) A. 60 B. 62 C. 61 D. 59

2.  $6375310829413729564 = ( )$  A. 18645 B. 18654 C. 22360 D. 22350

3.  $39.86 - (53/4) - 7.85 = ( )$  A. 18.24 B. 19.76 C. 18.76 D. 19.24

4. 一排队伍共有19个人，站在正中间的是第几个人? ( ) A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

5. 最小的二位数加最小的三位数，再加上最小的四位数，和是多少? ( ) A. 1010 B. 1101 C. 11100 D. 1110

6. 浓度为70%的酒精溶液500克与浓度为50%的酒精溶液300克，混合后所得到的酒精溶液的浓度是多少? ( ) A. 54.2% B. 62.5% C. 34.5% D. 60%

7. 一堆桃子，5个5个地分，剩余3个；7个7个地分，剩余2个，则这堆桃子的个数最少为 ( ) A. 23 B. 19 C. 41 D. 31

8. 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

9. 将某两位数的个位与十位上的数字互

换，所得的数是原来的 $\frac{1}{10}$ ，则此两位数是 ( ) A . 10 B . 12  
C . 13 D . 11 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](http://www.100test.com)