

四川省2007年招录警察考试命题趋势分析 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/244/2021\\_2022\\_E5\\_9B\\_E5\\_B7\\_9D\\_E7\\_9C\\_812\\_c24\\_244071.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/244/2021_2022_E5_9B_E5_B7_9D_E7_9C_812_c24_244071.htm)

一、数字推理题题型会趋向多元化，难度将有所加强

1. 数字推理的题量。2007年四川省公务员考试数字推理的试题有10道，预计2008年的题量将维持在5~10道，难度将有所加强。

2. 数字推理的新题型及预测分析。通过对近几年四川省公务员考试数字推理的题型分布的分析，预计2008年四川省公务员数字推理考试重点应为多次方数列、多级数列、积商数列及其变式。

**【例1】** 1, 7, 36, ( )。 A. 74 B. 86 C. 98 D. 125  
【解答】 $7 = 9 - 1$ ,  $36 = 8^2$ , 所以空缺项应为 $5^2 = 25$ , 答案为D。

**【例2】** 1, 9, 18, 29, 43, 61, ( )。 A. 82 B. 83 C. 84 D. 85  
【解答】故本题答案应选C。

**【例3】** 8, 48, 120, 224, 360, ( )。 A. 528 B. 562 C. 626 D. 682  
【解答】本数列各项可化为： $8 = 1 \times 1 \times 8$ ,  $48 = 2 \times 3 \times 8$ ,  $120 = 3 \times 5 \times 8$ ,  $224 = 4 \times 7 \times 8$ ,  $360 = 5 \times 9 \times 8$ , 故下一项应为 $6 \times 11 \times 8 = 528$ 。故答案为A。

近年考试出现一种新题型，这种题型对于考生来说难度大、花费时间长，这种题型1道相当于4道旧题型的数字推理题，难度可想而知。

**【例4】** 18 A. 9, 12, 15, ( ), 22, 25 B. 2, 2, 4, 6, 10, ( ), 26 C. 2, 12, 3, 14, 5, 15, 7, 16, 11, ( ) D. 1, ( ), 81, 256, 625  
【解答】C项中奇数项是首项为2的质数数列，偶数项是首项为12的合数数列，因此，空缺项应为合数18。但在解答本题时，肯定是4个选项的数列都必须计算才能得出正确答案。

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)