

国家公务员网08年公务员考试行测数量关系复习要点 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/488/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E5\\_85\\_AC\\_E5\\_c26\\_488900.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/488/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E5_85_AC_E5_c26_488900.htm)

08国考将至，很多考生都对行政职业能力测试（以下简称“行测”），感觉心理没底，不知道该怎么复习。那么在这里以数量关系为基础，给广大考生们简单分析一下这部分的复习关键以及策略。

首先，大家要明确行测的复习核心“速度”。07年国考140道题目，120分钟，平均51.47秒一道题目，还包括考生涂卡的时间。也就是说，不到50秒就要做对一道题目，那么这个要求对广大考生来说就是非常高的了，所以整个数量关系的复习也要围绕这个核心，目标就是如何尽可能的提高速度。其次，大家要做的是研读考试大纲，将大纲与去年做对比，看看是否有变化，把握住考试的方向。从数量关系部分来看，大纲和去年的表述基本上没有变化，所以今年考试的难度应该和去年大致相同。但是从整体考试的趋势来看，行测的考试是随着年份的增加难度不断增加的，数量关系这部分尤为明显，07年的数量关系是历史上最难的一次，从这个角度考虑，我觉得今年的考试可能还要比去年难一些，这也就对广大考生的备考提出了更高的要求。那么具体应该怎么复习呢，我分别从数字推理和数学运算两方面具体讲一下：数字推理部分，对于大多数考生都是最头疼的5个题目，那么我们备考时更加要注意方法的选择。首先要明确“基础数列”，也就是说公认的大家都知道的简单数列，包括等差、等比、质数、平方、立方等，那么现在由于考试难度的增加，在基础数列中又加入了和数列（两项和等于第三项 1, 3, 4, 7, 11）

，周期数列（1，2，3，1，2，3），以及二级等差数列（2，6，12，20，30）。这三个数列在02年的时候还作为考题在考卷上直接出现，而现在它们的地位已经退化到“基础数列”了，这是我们要注意的。其次我们要对历年的数字推理题目分类，有些考生告诉我，他们做数字推理的题目就是想到什么规律就去试什么规律，那么这样在考场上的紧张条件下是很难做好题目的。所以要求我们复习的时候要将数字推理题目归类，然后总结每类题目的核心的考点和解题突破口，考试时3秒钟判断这个题目所属的类型，然后用这类题目特定的几种解题方法去试，这样答题效率会大大提高。最后要了解的就是数字推理题目，出题人出题的思路，把握住出题人的方向，才能高效的进行复习。比如（国考02年A类题1）：2，6，12，20，30，（）A. 38 B. 42 C. 48 D. 56 考的就是最简单的二级等差数列（做一次差得到等差数列），之后03，04两年都考的是做一次差得到其它的基础数列，然后05年国考又增加了一些难度：（国考05二类题33）：0，4，18，48，100，（）A. 140 B. 160 C. 180 D. 220 考的就是做两次差得到等差数列，这样我们就得出了出题人的思路“在原有题目的基础上改变一点，就作为新题考查考生了”。所以07年按照这个思路又出了一个题目：（国考07题41）2，12，36，80，（）A. 100 B. 125 C. 150 D. 175 考的是将这个数列分别除以1，2，3，4，5……正好得到上面02年的那道考题。这就要求考生将旧题的规律好好研究透，再分析一下今后有可能的出题方向，对大家数字推理的复习是至关重要的。数学运算部分，一般来说是15道题，现在的趋势是简单的初等数学问题，即纯计算的问题越来越少了，更多的是文字应用题，包括年龄

问题，行程问题，工程问题等等。那么复习的时候，要求考生将每一类问题的核心的考点和突破口找到，然后做到能够举一反三，将这一类题目的出题方向都把握住。比如年龄问题就要抓住“年龄差不变”，行程问题要将“相遇，追击，流水行船”等问题的公式背熟。然后将已有题目再好好研究，争取得到最简洁的解题方法，比如：（国考2005年一类41题）2003年7月1日是星期二，那么2005年7月1日是（ ）。 A. 星期三 B. 星期四 C. 星期五 D. 星期六 第一次做的时候，大家要知道考点是闰年，然后算出天数共731，除以7余3得到周五。那么通过对这种日期题目做总结，得出口诀“一年加一天，闰日再加一”，再解这类题目就不需要计算了，大大提高了解题速度。当然数学运算题目好有很多包括带入法带入选项、带入常识等技巧，需要考生通过对于已有备考资料的阅读总结去熟悉，对于数学运算的提高至关重要。最后考生还要注意，08年的考试有一个趋势，就是让绝大部分的考生做不完题目，那么这个时候就要求大家做到能够适当的放弃。有少量题目，尤其是数学运算题目在50秒内很难能够做出，比如07年象棋比赛的题目。那么这个时候大胆放弃，为后面的简单题目尽可能多的争取时间就显得尤为重要了。数字推理的题目，建议大家如果40秒还一点思路都没有，就果断放弃，千万不要出现某个题目做3分钟的情况，这样对心态和正确率都是有很坏的影响的。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)