

2006年北京市公务员考试行政职业能力测验部分真题-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_ti2020/23/2021_2022_2006_E5_B9_B

4_E5_8C_97_c26_23989.htm 2006年6月18日，北京举行了2006
年公务员考试笔试，上午是行政能力测试，下午是申论考试

。数量关系 1、4, 7, 13, 25, 49 () A、80 B、90 C、92 D

、97 2、-1, 1, 7, 17, 31, () , 71 A、37 B、41 C、49 D

、50 3、() , 13.5, 22, 41, 81 A、10.25 B、7.25 C、6.25 D

、3.25 4、12, 6, 18, 12, 30, () , 34 A、4 B、8 C、10 D

、12 5、 $\frac{2}{3}$, $\frac{8}{9}$, $\frac{4}{3}$, 2, () A、3 B、 $\frac{26}{9}$ C、 $\frac{25}{9}$ D

、 $\frac{23}{9}$ 数学运算 11、 $37182742=?$ A、1800 B、1850 C、1900 D

、2000 12、123431424321 2413=? A、10110 B、11110 C

、11210 D、12110 13、将1-9九个自然数分成三组，每组三个

数，第一组三个数之积是48。第二组三个数之积是45，三组
数字中三个数之和最大是多少？ A、15 B、17 C、18 D、20 14

、两个整数相除，商是5，余数是11，被除数、除数、商及余
数的和是99，求被除数是多少？ A、12 B、41 C、67 D、71 15

、水结成冰后体积增大 $\frac{1}{10}$ ，问：冰化成水后体积减少几分

之几？ A、 $\frac{1}{11}$ B、 $\frac{1}{9}$ C、 $\frac{1}{8}$ 16、用10张同样长的纸

条粘接成一条长61厘米的纸条，如果每个接头处都重叠1厘米
，那么每条纸条长多少厘米？ A、6 B、6.5 C、7 D、7.5

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