

行政能力数量关系：自我过关测试(一)(上)-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__E8_A1_8C_E6_94_BF_E8_83_BD_E5_c26_25010.htm 第三节 自我过关测试

- 测试(一) 2. $1/2 \times (1/2 \div 2/3) \div 2/3$ 的值为 () A. 3 B. $9/16$ C. $1/3$ D. $1/6$
3. 797997999712 的值为 () A. 11111 B. 11110 C. 10100 D. 10009
4. 一根绳原长10米，现以3:2的比例剪成两段，则两根绳的长度相差米。() A. 1 B. 3 C. 2 D. 5
5. 甲乙两地相距150千米，A、B两人各自从甲乙两地出发，两人相遇需要10个小时，已知甲速度是乙速度的 $2/3$ ，那么乙单独走完需要小时。() A. $50/3$ B. 15 C. 20 D. 17
6. 去年张华共收到26笔汇款，开始6次是每笔750元，剩下的每笔都比开始6次多30元，求这一年他共收到多少钱? () A. 20100 B. 20500 C. 19500 D. 16000
7. 一件衣服，第一天按原价出售，没人来买，第二天降价20%出售，仍没人来买，第三天再降价24元，终于售出。已知售出价格恰好是原价的56%，那么原价是多少元? () A. 80 B. 100 C. 120 D. 140
8. 某企业要举行一场篮球赛，共有15支球队参加，若用单循环制进行，应举行比赛 () A. 105场 B. 210场 C. 60场 D. 80场
9. 下列不属于勾股数组的一对数是 () A. 3、4、5 B. 5、12、13 C. 8、15、17 D. 6、8、12
10. 一个球的直径增加一倍，体积是原来的 () A. 2倍 B. 4倍 C. 8倍 D. 16倍
- (二)数字推理 下面的每一道试题都是按某种规律排列的一列数，但其中缺少一项或两项，请仔细观察数列的排列规律，然后从四个选项中选出一个最合理的答案来填补空缺。
1. 121, 109, 97, () A. 96 B. 85 C. 83 D. 94
2. $2/3, 4/7, 6$

$\frac{1}{11}$, $\frac{8}{15}$, () A . $\frac{10}{19}$ B . $\frac{1}{2}$ C . $\frac{11}{19}$ D . $\frac{11}{23}$ 3
 . 23 , 13 , 36 , 49 , () A . 56 B . 59 C . 85 D . 39 4 . 3 , 2 , 5
 $\frac{1}{3}$, $\frac{3}{2}$, () A . $\frac{7}{5}$ B . $\frac{5}{6}$ C . $\frac{3}{5}$ D . $\frac{3}{4}$ 5 . 81 , 77
 , 68 , 52 , () A . 47 B . 43 C . 35 D . 27 二、数量关系测试(一)
参考答案 (一)数学运算 1 . B 2 . B 3 . B 4 . C 5 . A 6 . A 7
 . B 8 . B 9 . D 10 . C (二)数字推理 1 B 2 A 3 C 4 A 5 D 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