

# Ancient Pavilion Test

By Mo.L

2021.2.19

## 须知:

- **APT(Ancient Pavilion Test)**是一套高量程数字测试.该测试能较为客观地反映一个人对数字的感知能力.

- **APT** 共有 **30** 道题目且均有唯一解.每道题完全答对给予 **1** 分,部分答对不给分.满分为 **30** 分.若您认为题目有多种思路,请附上解题过程,将由批改人酌情给分.题目难度与题号无必然联系.

- 任何组织或个人在未经作者允许前不得以任何形式讨论,交流测试题目的思路、答案等,请尊重作者劳动成果.

- 完成测试后,你需要将答案以文档,图片或手写形式以及你的基本信息发送至邮箱 **molvwzq@qq.com**(基本信息:名字,年龄,性别,以往做过的高量程测试,身份证明:身份证,护照等,仅须露出姓名及出生年月日)

- **APT** 允许提交三次.每次提交均不收取任何费用.请珍惜每一次提交机会

- 提交测试后,你将会在 **14** 个工作日内收到测试报告,请耐心等待.如有任何问题请联系作者 (qq:3088869952).

## The formal test questions

- 1) 15,16,13,?,?,20,9
- 2) 55,64,61,?,67,72,?,76,?,77
- 3) 8,18,?,49,77
- 4) 683,498,?,86,48
- 5) 10370,59,106,?,58,89
- 6) 47,57,71,15,?,?
- 7) 4456,2088,?,2538,5814
- 8) 1,1.5,4/3,?,10/9,?,1
- 9) 46447669,36362428,?,4422,?
- 10) --=>>,==>--,?,=>->=
- 11) 29,47,?,52,59
- 12) 39156.97,36.94535,?,1364922.5
- 13) 123456,23456,?,?,789101112,910008,?,12131415
- 14) 6,35,?,3236,67114
- 15) 000011,111010,111111,?,100001,?,000011

- 16) 459::533221,543311,?,952211
- 17) hod,?,edb,jzi
- 18) 53,469,?,187
- 19) 56,2,68,5,84,?,?,?
- 20) 53::91::22[]34::56::2[]?::?::?[]0::0::0(Please explain your solution)
- 21) 1,3,5,0,?, -220
- 22) 43,34,86,?,?,40305
- 23) 31,31,?,?,29977632,042118403292
- 24) 113,311,113,933,?,24417
- 25) -741,-100,?,11-11-2
- 26) 2,?,917,?,17532
- 27) 8,48,0,2,?,6,8,?,4
- 28) 7,8,15,24,?,93,94,?
- 29) 0,5,8,?,6,10,3,?,?
- 30) 32,30,18,?, -6

**End.**