



# **New Unbelievable Numbers**

By: 守护者-2018.06 © (Revised in 2018.12)

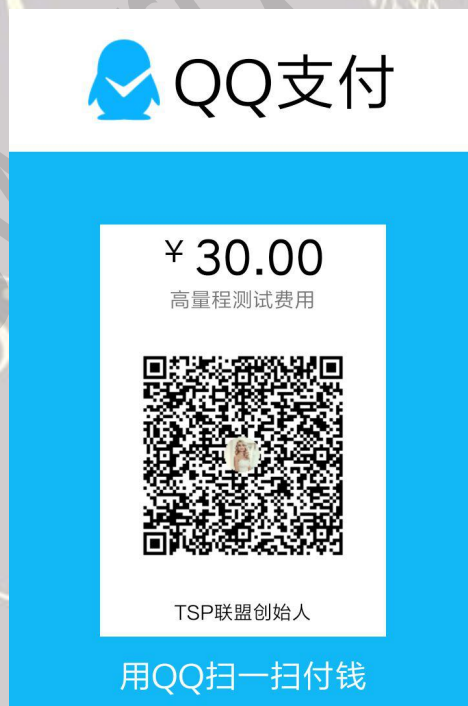
*The Sword of Obelisk*  
方尖碑之剑

说明：（请仔细阅读）

**New Unbelievable Numbers** 是一套数字高分段智商测试。它主要测验人的数感能力。不需要多余的知识，解决测试中的题目只需要数字识别能力。本测验共 **30** 题，每道题回答正确得 **1** 分，总共 **30** 分。题目难度不随题号递增，所以请仔细思考每一道题，与其他人讨论 本测试是严格禁止的。本测验允许两次提交。本测试批改费用为每次 **30** 元，支付到我的 QQ 红包：**453166578**（扫描下方二维码）。完成测验后，您需要将您的答案连同基本信息和身份证明一起发送到我的邮箱 **453166578@qq.com**。如果我在 **24** 小时内没有回复，请再次发送。

基本信息：

- (1) 姓名，性别，年龄，估分，完成测试所花时间。
- (2) 身份证明：身份证、驾照、学生证、户口簿等均可，需要漏出姓名，性别，年龄。



# The formal test questions

【1】 11, 12, 14, 18, ? , 38

【2】 1, 1, 2, 4, 4, 9, ? , ? , 16, 25

【3】 1, 2, 4, 8, 16, 32, ? , 848

【4】 1626, ? , 186, 66

【5】 142857, 428571, ? , 999999

【6】 65351896, 130117224, 2603956, ?

【7】 6768, 6795, ? , 6840

【8】 1, 3, 2, 4, 10, 19, ? , 68, ?

【9】 22, 26, 38, ? , 74

【10】 43211477, ? , 2423618463, ?

**【11】** 674396, 27216, ? , 48

**【12】** 810, ? , 293, 4166

**【13】** 7, 5, 9, 10, ? , 18

**【14】** 14, 18, 26, 58, ?

**【15】** 47, 27, ? , 9

**【16】** 6, 4, 96, ? , 9096

**【17】** 3, 6, 27, 693, ?

**【18】** 2468, 2470, 2474, 2481, ?

**【19】** 16, ? , 68, 88

**【20】** 9611, 8234, 7469, ? , 565252

**【21】** 0.02, 0.02040816, 0.02083333, ? , 0.02173913

*The Sword of Obelisk*

方尖碑之剑

**【22】** 2, 4, ? , 7, 8

**【23】** 987654, 17142111, ? , 14224620

**【24】** 169, ? , 401524423

**【25】** 8754, 643436251024, ?

**【26】** 10, ? , 15, 23, ? , 60, 96, 150, 228

**【27】** 13, 20, 22, ? , ? , ? , 92

**【28】** 90, 80, 27, 70, ? , ? , ? , 40, ? , ? ,

20, ?

*The Sword of Obelisk*

**【29】** 12345678, ? , 198

方尖碑之剑

**【30】** 1, 11, 333, 1113, ? , 333111

END

## New Unbelievable Numbers Official Norm

New Unbelievable Numbers		
Raw Score		IQ (SD=15)
0	...	<90
1	...	95
2	...	100
3	...	105
4	...	112
5	...	115
6	...	118
7	...	120
8	...	122
9	...	125
10	...	128
11	...	130
12	...	132
13	...	135
14	...	138
15	...	140
16	...	142
17	...	146
18	...	147
19	...	149
20	...	150
21	...	152
22	...	156
23	...	158
24	...	160
25	...	162
26	...	164
27	...	166
28	...	170
29	...	175
30	...	>180