

The Test of Easy Degree --Numerical

*该测试较为简单，适合新人尝试。

*TED-N 总共有 20 个题，每道题完全答对得 1 分，部分题目要求附带逻辑解释，总得分范围 0~20 分。答题者可以附上解题过程，若附上的某道题的解题过程是正确的而答案由于疏忽填写错误将可给予 0.5 分。如果你认为题目有多解，请同时提交答案思路，会根据你的思路是否比原题答案更简洁严谨判定得分。本测验只允许一次提交。通常，人们实际的得分会比预期的低，请做好心理准备。

*必须独立完成，任何组织或个人在未经允许或授权情况下不得擅自讨论、公开、传播、出版有关该测试的题目、思路、答案以及一切相关信息。请尊重作者的努力结果，谢谢。

*完成测试后，您需要将答案附带以下信息一起发送到邮箱 3540503323@qq.com 提交的基本信息：姓名，性别，年龄，以往的高量程测试成绩及作者名称身份 ID 证明（身份证或者学生证等等效证明文件，以防作弊者，只需姓名和年龄，其他部分可进行遮挡）答案(手写方式拍照或者文档版的方式提交)

*在你完成上述提交步骤后，你将会在 14 个工作日内收到测试得分报告。测试报告将以邮件的形式发送至答题邮箱。当前该测试处于内测阶段，提交免费。暂无量表，但是预期上限不会太高。

测试正文：

A.2,48,163,2641,?,?

B.1,5,14,30,55,?

C.126,212,22,?

D.1,10,25,46,73,106,?

E.5:12:13//7:24:25//8:15:?

F.1,4,15,64,325,?

G.a,2,?,24,at,?

H.12,78,144,810,1476,?

I.1,4,9,25,64,?,?

J.135:642//369:0174//201709:?

K.0,2,-6,12,-20,30,?,?

L.1,6,20,56,144,?

M.927,644,256,?

N.2,4,8,15,26,42,?,?

O.35:77:7:385//78:104:26:312//136:476:?:?

P.1118,7222,3336,5444,?

Q.723,649,5627,4881,?

R.10000001,01011010,00211200,01122110,?

S.35789866866,3933,612,? explain:

T. $(4,2)=6//(7,3)=35//(9,3)=?$ explain: