题目：判断是否为完全m元树

问题描述

输入一棵有向树的邻接矩阵，判断它是否为完全m元树，如果是，则输出“Y”和m值，否则输出“N”。

输入格式

输入有向树的邻接矩阵A

输出格式

如果是完全m元树，则输出“Y”和m值，并用空格隔开，否则输出“N”。

样例输入

0 1 1 0 0

0 0 0 1 1

0 0 0 0 0

0 0 0 0 0

0 0 0 0 0

样例输出

Y 2