题目: 判断有向图中是否有环

### 问题描述

判断有向图中是否有环。

### 输入格式

输入数据第一行是一个正整数,表示 n 个有向图,其余数据分成 n 组,每组第一个为一个整数,表示图中的顶点个数 n,顶点数不超过 100,之后为有向图的邻接矩阵。

# 输出格式

输出结果为一行,如果有环,则输出 1,如果无环,则输出 0。按顺序输出这 n 个有向图的判断结果,前后结果的输出不加空格。

# 样例输入

### 样例输出