

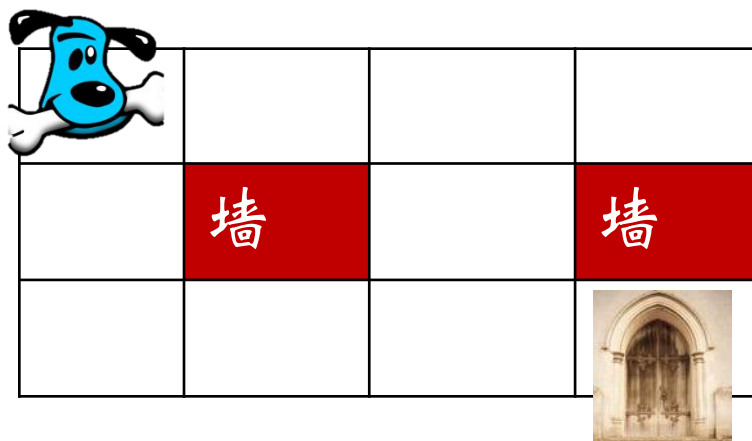
作业

▶ 救救小狗

有一只小狗在迷宫深处发现了一块骨头，当他叼起骨头的瞬间，触动了机关，迷宫开始坍塌。迷宫的大门即将关闭，小狗开始逃命...

已知迷宫由 $N \times M$ 的方砖组成，并且有些砖上是墙壁。设左上角方砖坐标为 $[0,0]$ ，骨头的坐标为 $[i,j]$ ，大门的坐标为 $[N-1,M-1]$ ，小狗每秒钟能够从一块方砖调到周围的4块方砖，他一旦离开一块砖，这块砖就会坍塌。大门将在 T 秒后关闭。小狗能够逃脱吗？如果能的话请给出逃脱的路线！

请用伪代码实现



作业

▶ 我的人脉

你是班上的一位同学，其他同学有些是你的朋友，有些是你朋友的朋友... 以此类推。请编写一个程序，将班上除你之外的同学，根据与你的亲疏远近划分为若干组，每一组的与你的“人脉距离”相同。

请用伪代码实现

