

Sơn tường

Cho 1 bảng kích thước $n \times m$, ban đầu được sơn toàn trắng (kí tự W), hàng đánh dấu từ 1 đến n , cột đánh dấu từ 1 đến m . Một hình vuông bên trong bảng được sơn đen (kí tự B) biết rằng hình vuông đó luôn có độ dài cạnh là lẻ. Hãy tìm vị trí ô trung tâm của hình vuông sơn đen này.

INPUT: Dòng đầu gồm 2 số nguyên n và m ($1 \leq n, m \leq 30$) – kích thước bảng.

Các dòng tiếp theo biểu diễn bảng bằng các kí tự W (trắng) và B (đen)

OUTPUT: Hai số nguyên cách nhau 1 dấu cách: là vị trí ô trung tâm của hình vuông sơn đen.

EXAMPLE:

INPUT	OUTPUT
5 6 WWBBBW WWBBBW WWBBBW WWWWWWW WWWWWWW	2 4
3 3 WWW BWW WWW	2 1