Cho 1 bảng kích thước n x 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 () – 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 WWWWWW WWWWWW | 2 4 |
| 3 3 WWW BWW WWW | 2 1 |