

Drone da Amazonia

Autor: Pedro Vidal

A loja Amazonia decidiu fazer suas entregas utilizando drones, porém, ainda é necessário implementar a parte do código que irá dizer ao drone se ele está na posição determinada para entrega ou não. Você deve escrever um programa que dadas as coordenadas de entrega e atual do drone, diga se o drone pode ou não soltar o pacote.

Entrada

A primeira linha da entrada consiste de dois inteiros, X_e e Y_e , correspondentes as coordenadas de entrega. A segunda linha consiste de dois inteiros, X_d e Y_d , correspondentes as coordenadas do drone.

Saída

Seu programa deve imprimir em uma única linha dizendo “Soltar pacote” (sem aspas) caso as coordenadas de entrega e do drone sejam iguais, ou “Nao soltar pacote” (sem aspas e sem til), caso sejam diferentes.

Limites

- $1 \leq X_e, Y_e, X_d, Y_d \leq 1000$

Exemplos

Entrada	Saída
5 20 5 20	Soltar pacote

Entrada	Saída
3 4 2 4	Nao soltar pacote