

Módulo Concurrente - Recuperatorio

Taller de Programación 2020

Enunciado

Existen 3 robots que tienen 2 intentos cada uno para juntar flores en alguna esquina aleatoria dentro del cuadrante comprendido entre la esquina inferior izquierda (3,3) y la esquina superior derecha (12,12). En cada intento deben juntar todas las flores de la esquina.

Existen también 3 robots que tienen 3 intentos cada uno para juntar papeles en alguna esquina aleatoria dentro del mismo cuadrante. En cada intento deben juntar todos los papeles de la esquina.

Al finalizar, un robot jefe deberá informar la cantidad de robots que no lograron juntar ningún objeto.

Los robots floreros inician en las esquinas (1,1) , (2,1) y (3,1) respectivamente, los papeleros en las esquinas (4,1), (5,1) y (6,1) y el jefe en la (7,1)

Importante: Tanto el nombre del archivo como el nombre del programa debe ser el apellido del alumno.