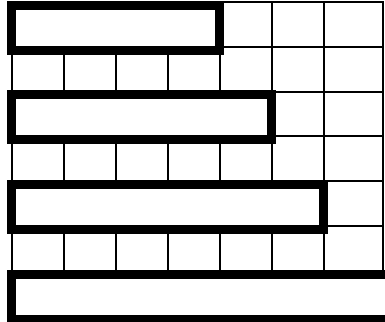
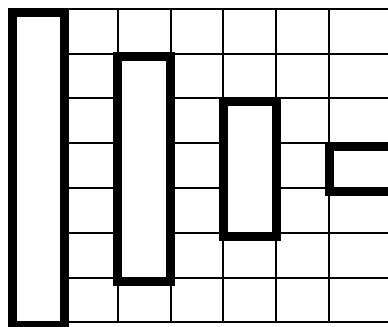


TP 6 – MODULARIZACIÓN CON EL ROBOT

1. Formular un algoritmo que permita al robot realizar el recorrido que se dibuja a continuación. Cada rectángulo se recorre en el sentido de las agujas del reloj, iniciando en la esquina superior izquierda.



2. Agregue las instrucciones necesarias en el ejercicio 1 para que al final del recorrido de cada rectángulo informe la cantidad de flores que encontró
3. Agregue las instrucciones necesarias en el ejercicio 1 para que al final del recorrido de cada rectángulo informe en que esquina encontró la última flor.
4. Formular un algoritmo que permita al robot realizar el recorrido que se dibuja a continuación,



5. Agregue las instrucciones necesarias en el ejercicio 4 para que durante el recorrido el robot junte las flores en las esquinas que la tengan y deposite flores en las esquinas libres. Al finalizar informar si el robot termino el recorrido con más flores que las que tenía al empezar. Nota: tener en cuenta que al comenzar el recorrido se debe iniciar la cantidad de flores