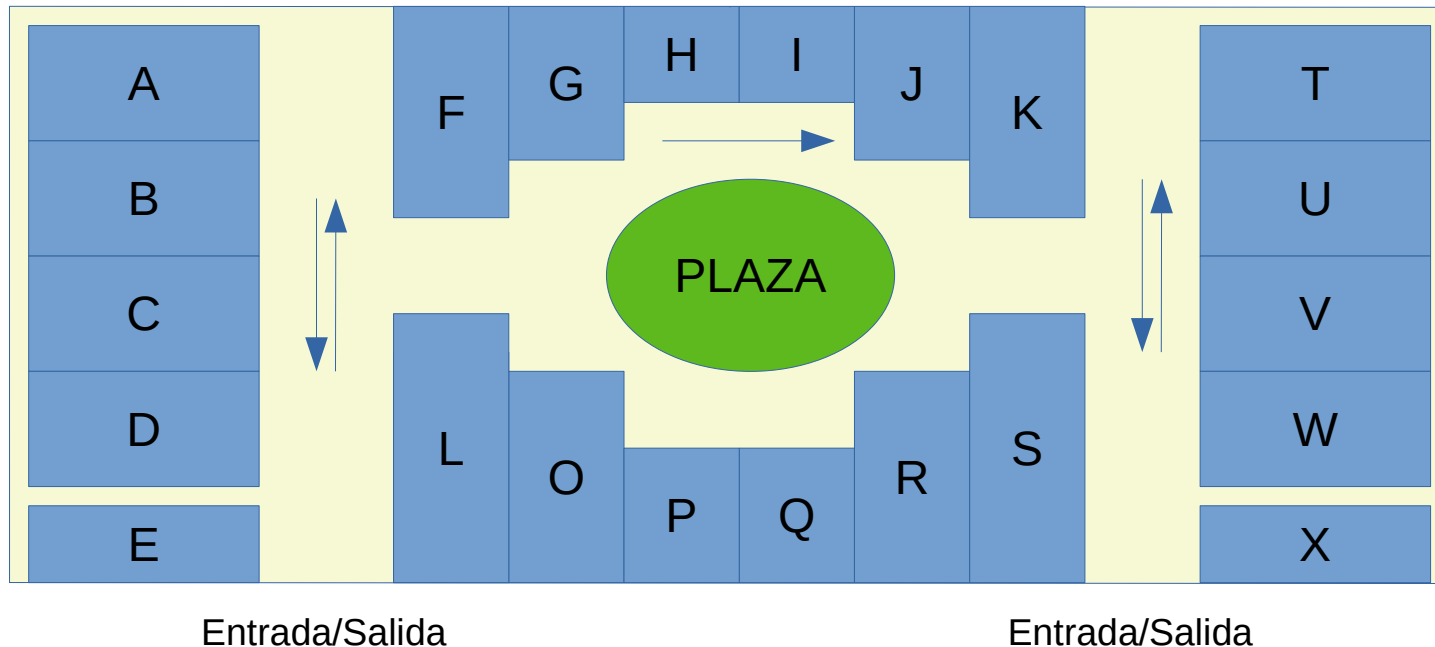


# Conceptos de Algoritmos, Datos y Programas

Explicación de práctica  
Usos de while, repeat y for

# Descripción del problema

Un terreno de gran tamaño se ha subdividido para la venta en terrenos más pequeños. Todos los terrenos tienen forma rectangular, pero no son todos del mismo tamaño. Cada terreno posee una letra signada, y una determinada cantidad de metros de alto y de ancho



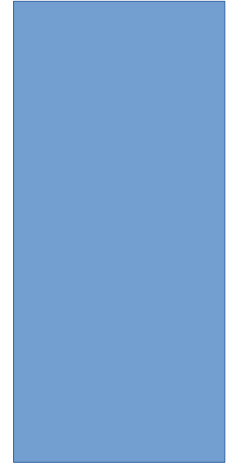
# Ejemplo 1

- Realizar un programa que lea la información de los terrenos hasta ingresar el terreno con la letra @ e informe la cantidad de terrenos cuadrados.



## Ejemplo 2

Realizar un programa que lea la información de los 30 terrenos disponibles para la venta, e informe la cantidad de terrenos cuyo ancho sea menor al doble del alto.



# Ejemplo 3

- Se sabe que la superficie total para la venta es de 10.000 metros cuadrados.
- Realizar un programa que lea la información de los terrenos hasta alcanzar la superficie para la venta, e informe la cantidad de terrenos de más de 200 metros cuadrados