

NOMBRE DEL ALUMNO:

GRUPO:

Prof. Miguel González



COBACHBC
Centro de Bachillerato del Estado de Baja California
GOBIERNO DE BAJA CALIFORNIA



ingenieriainteractiva.com

ALGORITMO PARA OBTENER EL AREA DE UN TRIANGULO

COLOCA CADA PASO EN LA LINEA DONDE CORRESPONDA

PSEUDOCODIGO

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____

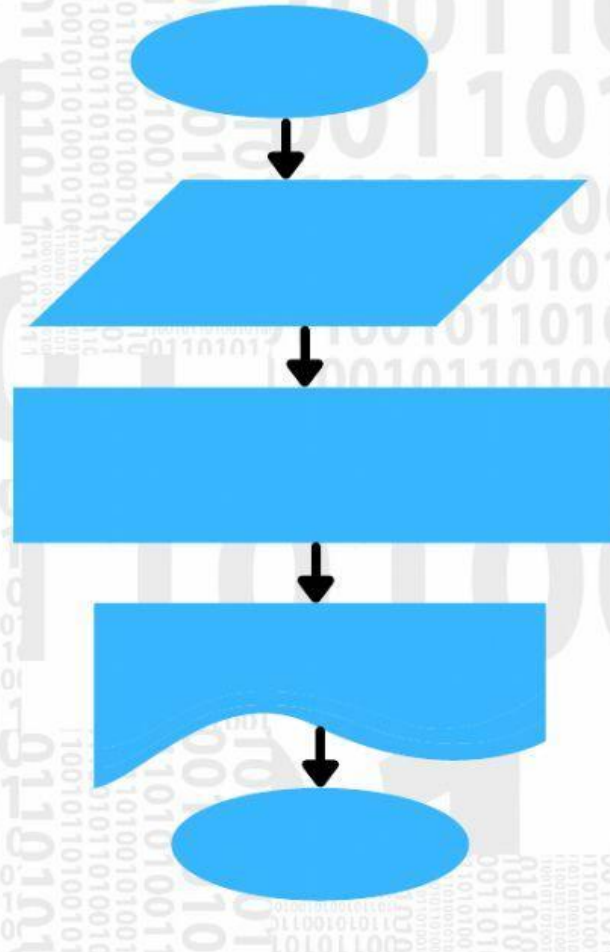
Area=base * altura/2

Fin Inicio

LEER base, altura

MOSTRAR Area

DIAGRAMA DE FLUJO



Area=base * altura/2

Fin Inicio

base, altura

Area

NOMBRE DEL ALUMNO:

GRUPO:

Prof. Miguel González



ALGORITMO PARA CONVERTIR PESOS A DOLARES

COLOCA CADA PASO EN LA LINEA DONDE CORRESPONDA

PSEUDOCODIGO

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____

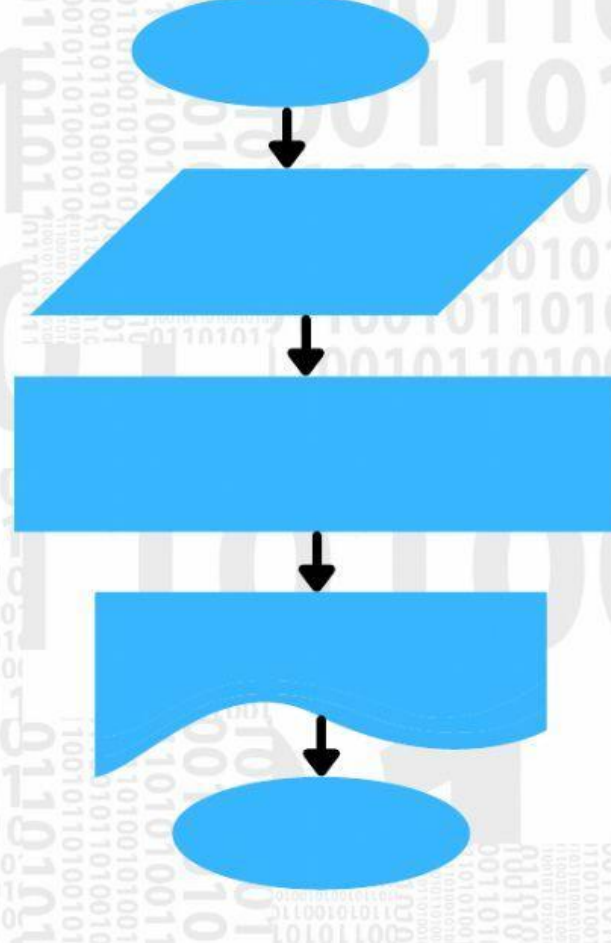
Dólares=pesos / tipo de cambio

Fin Inicio

LEER pesos, tipo de cambio

MOSTRAR Dólares

DIAGRAMA DE FLUJO



COLOCA CADA PASO EN EL
DIAGRAMA DONDE CORRESPONDA

Dólares=pesos / tipo de cambio

Fin Inicio

pesos, tipo de cambio

Dólares