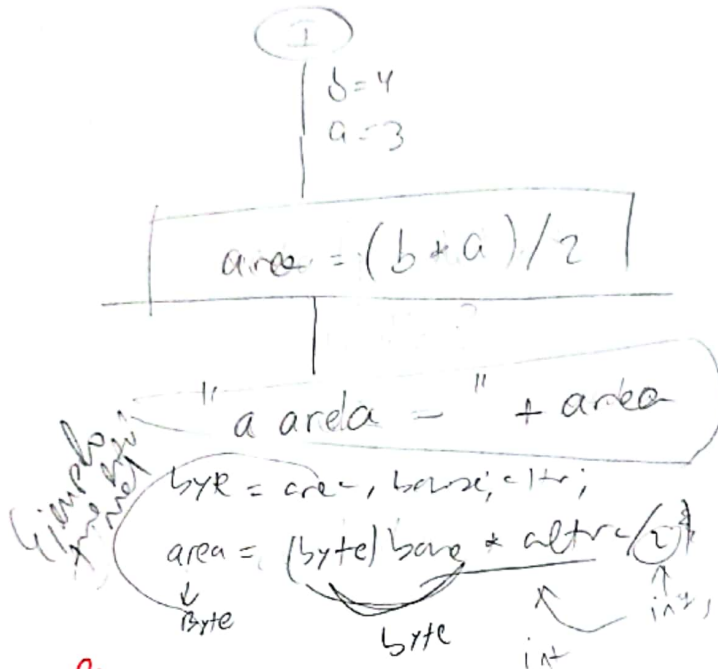


21/09/22

BOLETIN 2

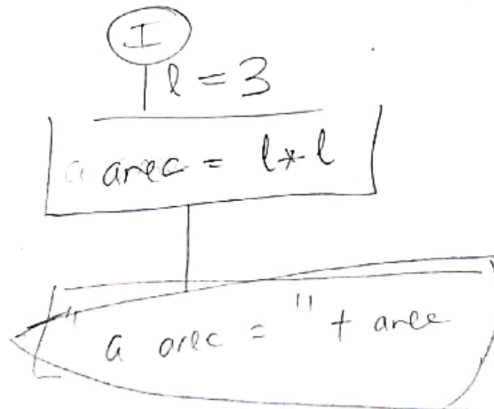
①



Inicio
 Dec alt = 3 ;
 base = 4 ;
 Fin
 area = (base + alt) / 2 ;
 Mostrar "area" + area ;
 Fin

De problemas, esto me da

②

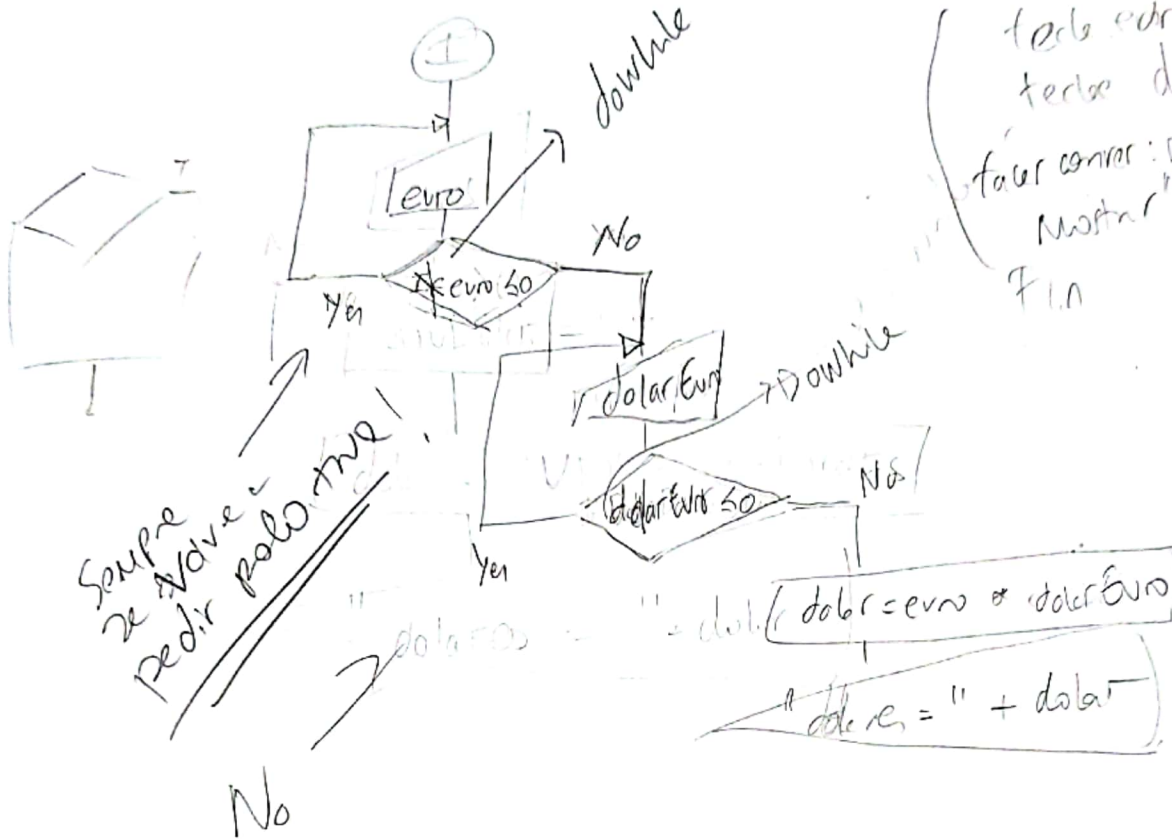


Inicio

lado = 3 ;
 Fin
 area = l * l ;
 Mostrar "area" + area ;
 Fin

③

evens \rightarrow \$



Trino

Feb 2020

terda daktin

total cost: $D_{\text{cost}} = \text{euro} + D_{\text{ref}}$

Master "Dolar" = "Dolar"

7.0

See me
with
simple

④



$S_{total} = \text{numero } V_{no} + \text{numero } D_{s}$

"Sum" = "Sum"

1042 = mason's mark

$$\text{Products} = \text{numerator} \times \text{denominator}$$

Continued

continuación

"producto = " + producto

Coeficiente = numeroVto / numeroDes

"Coeficiente = " + Coeficiente

→ Puede dar el $\frac{0}{n}$
y vacíos
en el paso
de los
signos
de la

5

⊕

distanciaMiles

If = distanciaMiles ≤ 0

yes

No

distanciaMetros = distanciaMiles * 1852

"Distancia en metros = " + distanciaMetros