

NAME
Creying

PAGES
—

SPEAKER/CLASS

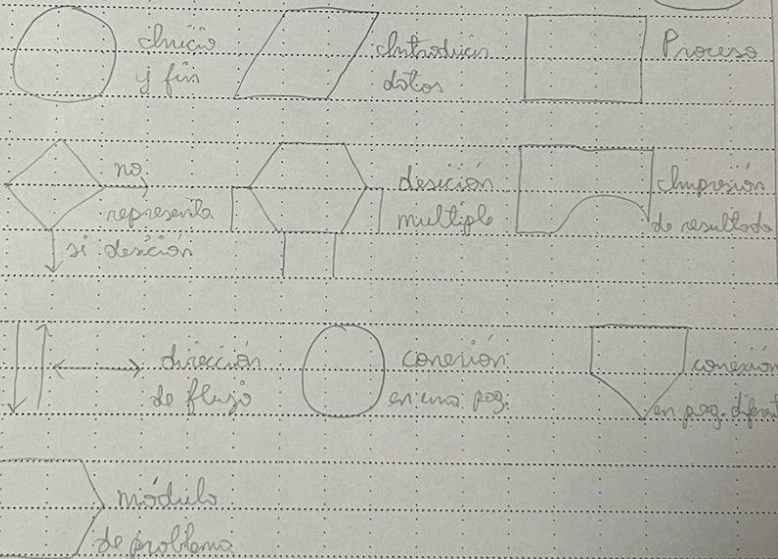
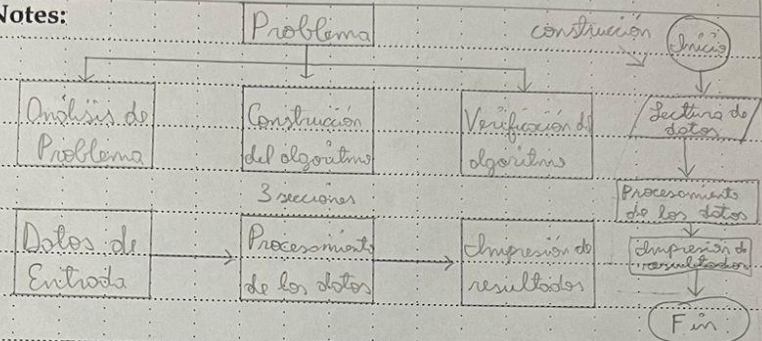
DATE - TIME

Title: Algoritmos, diagramas de flujo y programos en C

Keyword

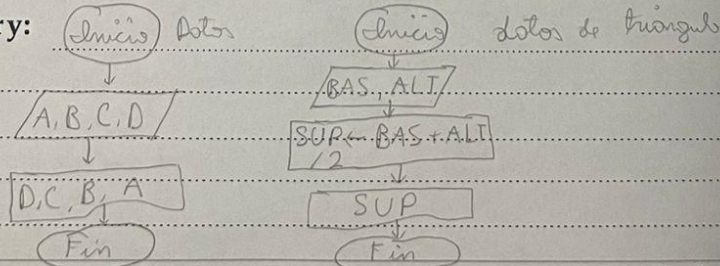
Topic: Diagrama de Flujo

Notes:



Questions

Summary:

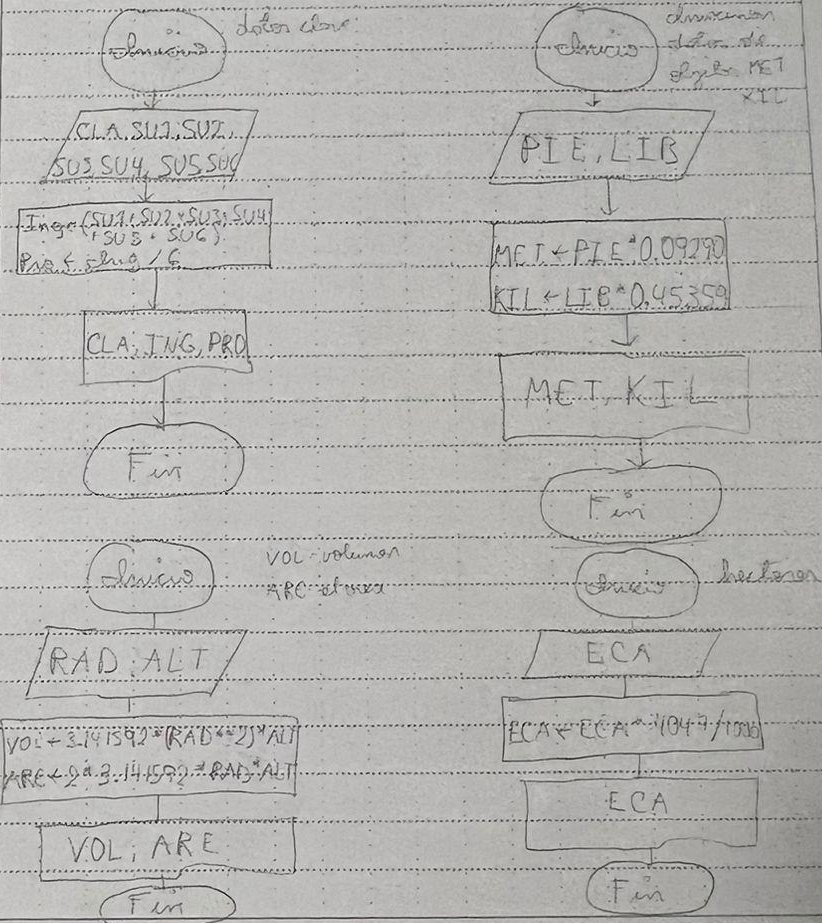


Title: Algoritmo, diagrama de flujo y programas en C

Keyword

Topic: Diagrama de flujo

Notes:



Questions

Summary:

NAME
Creyvins

PAGES
—

SPEAKER/CLASS
PM

DATE - TIME
11/9/24

Title: Algoritmos, diagramas de flujo y programa en C

Keyword

Topic: Diagramas de flujo

Notes:

Inicio

AUX - calculo del area
ARC - area de triangulo

LA1, LA2, LA3

$AUX \leftarrow (LA1 + LA2 + LA3) / 2$
 $ARC \leftarrow (AUX * AUX - LA1) * (AUX - LA2) * (AUX - LA3))^{0.5}$

ARC

Fin

Questions

Resultados
de los
LA 1, 2, 3

Inicio

PER
parametros

x1, y1, x2, y2, x3, y3

$LA1 \leftarrow ((x1 - x2)^2 + (y1 - y2)^2)^{0.5}$
 $LA2 \leftarrow ((x2 - x3)^2 + (y2 - y3)^2)^{0.5}$
 $LA3 \leftarrow ((x1 - x3)^2 + (y1 - y3)^2)^{0.5}$
 $PER \leftarrow (LA1 + LA2 + LA3)$

PER
Fin

Summary:

