

UNITAT 3 ESTRUCTURES REPETITIVES EXERCICIS

PROGRAMACIÓ CFGS DAW

Autors:

Joan Vicent Cassany – jv.cassanycoscolla@edu.gva.es

Revisat per:

2021/2022

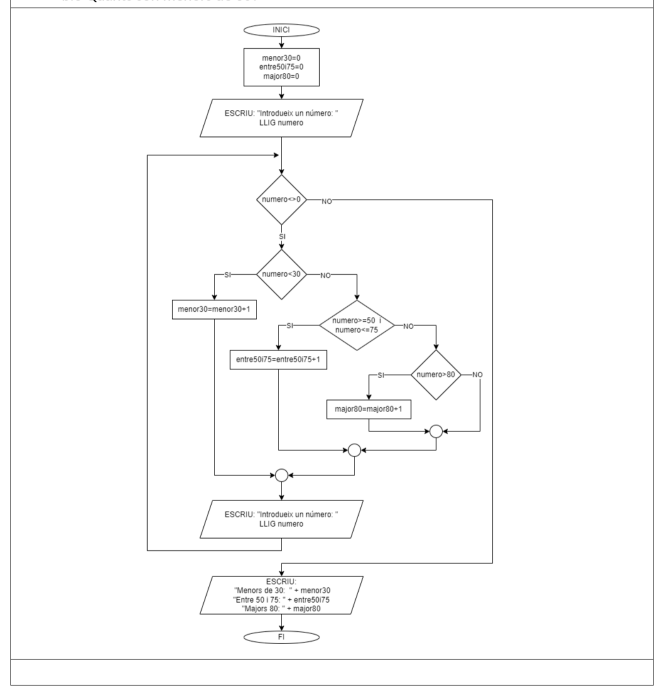
Llicència

cc By-Nc-SA 3.0 ES Reconeixement – No Comercial – Compartir Igual (by-nc-sa) No es permet un ús comercial de l'obra original ni de les possibles obres derivades, la distribució de les quals s'ha de fer amb una llicència igual a la que regula l'obra original. NOTA:

Aquesta és una obra derivada de l'obra original realitzada per Carlos Cacho i Raquel Torres.

Exercici No: 6 (proposat)

- b. Desenvolupa un algorisme que permeta determinar d'una llista de números:
 - b.1. Quants estàn entre 50 i 75, tots dos inclosos?
 - b.2. Quants són majors de 80?
 - b.3 Quants són menors de 30?



PROGRAMACIÓ UF3. ESTRUCTURES REPETITIVES

Exercici No: 9 (versió corregida)

Desenvolupa un algorisme que permeta llegir un valor enter positiu N i determinar si és primer o no.

