

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.~~

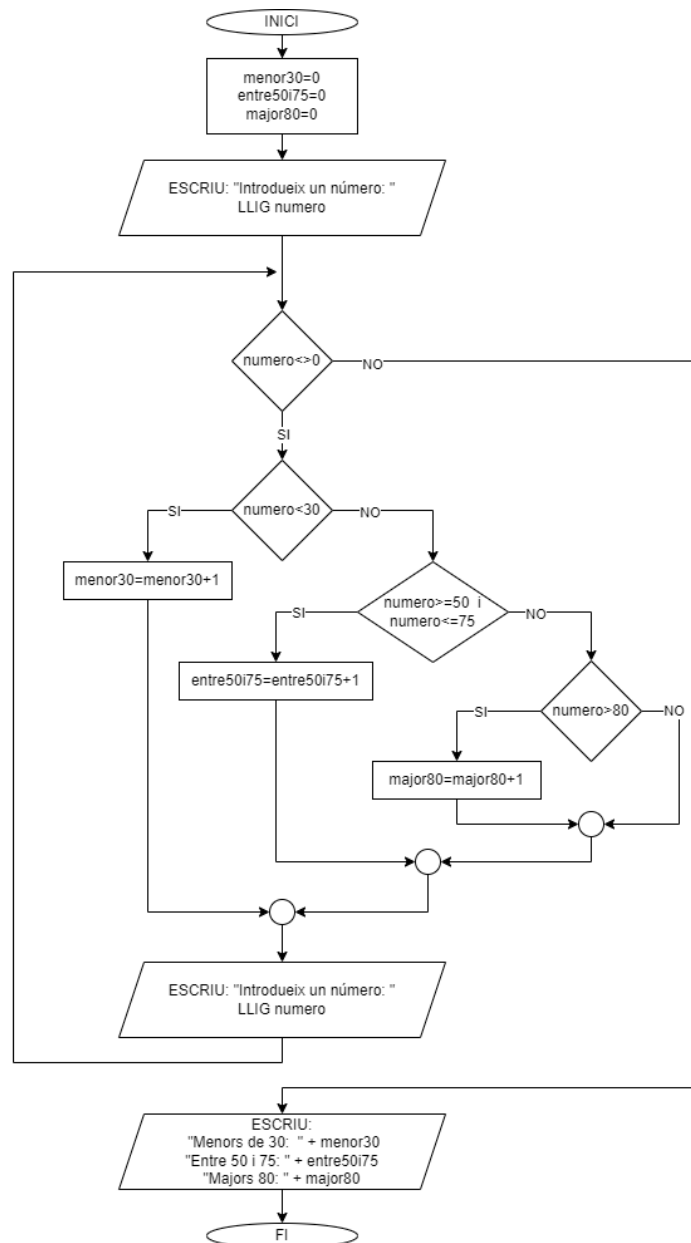
Exercici No: 6 (proposat)

b. Desenvolupa un algorisme que permeti determinar d'una llista de números:

b.1. Quants estan entre 50 i 75, tots dos inclosos?

b.2. Quants són majors de 80?

b.3 Quants són menors de 30?



Exercici No: 9 (versió corregida)

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

