

CADP 2021

Parcial 3RA FECHA

Un criadero de conejos está analizando ciclos de reproducción. El criadero cuenta con conejas reproductoras y **dispone** de una estructura que contiene para cada coneja: nro de identificación, año de nacimiento, raza, cantidad de partos (entre 1 y 20) y cantidad de crías que tuvo en cada parto.

- a) Realice un módulo que reciba la información de las conejas y retorne en una estructura adecuada el nro de identificación, la raza y el año de nacimiento de las conejas que tuvieron algún parto con más de 8 crías.
- b) Realice un módulo que reciba la estructura generada en **a)** e imprima la cantidad de conejas, nacidas en el año 2018, cuyo código termina en cero.
- c) Realice una función que reciba la información de las conejas y un código de coneja, y retorne el promedio de crías por parto que tuvo dicha coneja, o -1 si la coneja no se encuentra en la estructura.

DATOS PARA EL ENVÍO

ASUNTO: *Apellido y Nombre*

Enviar a cadpfi@gmail.com

