EXERCICIS DE DEURES

Taules com a paràmetres de funcions

Exercici: funció "mitjana" i programa principal.

Pas 1. Escriu la funció "mitjana". Escriure la funció que, donada una taula de nombres reals, en retorna la seva mitjana. La capçalera la funció és la següent:

```
funció mitjana (v: taula[] de real, n: enter) retorna real és
...
ffunció
```

Pas 2. Un cop tens la funció "mitjana", comprova que funciona.

Pas 3. Escriu el programa principal.

El programa principal declararà una taula de mida MAX = 100, demanarà a l'usuari quants nombres vol guardar, i si hi caben, li anirà preguntant els nombres i els guardarà en una taula. Posteriorment, cridarà a la funció "mitjana" que has implementat anteriorment i n'escriurà el resultat per pantalla.

Taules com a paràmetres de funcions

Exercici 2: La funció "son_iguals". Escriure la funció que compara si dues taules d'enters són iguals (contenen els mateixos elements). EP! És cerca o recorregut???