

Exercicis JavaScript (I)

- 1- Escriu un programa que mostri els números del 10 a l'1 en la consola (`console.log`) i a la pàgina web (`document.write`).
- 2- Escriu amb un programa que demani dos números i mostri el més gran en la consola (`console.log`) i a la pàgina web (`document.write`).
- 3- Escriu un programa que demani dos números i mostri la suma dels dos en la consola (`console.log`) i a la pàgina web (`document.write`).
- 4- Escriu un programa que demani el teu nom, la teva edat, la teva estatura i el teu estat civil (casat o solter). Després ha de mostrar aquestes dades en una mateixa línia si l'estat civil és casat, i en columna si l'estat civil és solter. (resultat per consola i a la pàgina web (`document.write`)).
- 5- Escriu un programa que demani una paraula i retorni el nombre de caràcters que té la paraula.
- 6- Crea un programa que guardi dins d'un array els dotze mesos de l'any i després escrigui aquests mesos en la consola (`console.log`) i a la pàgina web (`document.write`).
- 7- Escriu un programa que demani una nota (numèrica), i retorni un missatge de valoració de cada nota, per exemple: Si s'introdueix un 3, es pot mostrar el missatge en la consola: «la nota 3 és molt insuficient», si s'introdueix un 7, el missatge podria ser: «El 7 és un notable baix», etc.
- 8- Crea un programa per saber si un número (demanat prèviament), és imparell o parell. S'ha de poder demanar tants de números com l'usuari vulgui.
- 9- Crea un programa que donada una cadena de text, mostri en la consola el text de manera inversa.
- 10- Crea un programa que crei un objecte "Persona", amb les propietats «nom», «edat» i «telèfon». Després ha d'imprimir totes les dades per consola (`console.log`) i a la pàgina web (`document.write`).