

Realizar el siguiente ejercicio en JS que tiene que cumplir los siguientes requisitos:

- Crear tres usuarios con los siguientes nombres y apellido:
 - U1: José Hernández Morales
 - U2: María Ruíz García
 - U3: Sonia Patón González
- Saludar a los tres usuarios. (cada usuario debe tener tres variables, nombreX primerApellidoX y segundoApellidoX respectivamente). Salida esperada en consola: "Hola nombreX primerApellidoX segundoApellidoX, bienvenido/a"
- Cada usuario tiene que tener una variable edadX las cuales son las siguientes:
 - U1: 18 años
 - U2: 14 años
 - U3: 20 años
- Crear una variable para cada usuario que será mayorEdadX, crear un método que recibirá como parámetro un number y un boolean, si el usuario es mayor o igual a 18 años pondrá la variable mayorEdadX a true o false según corresponda.
- Crear un método que sume el total de las edades de todos los usuarios y retorne el valor en una nueva variable llamada anosTotales. La nueva variable debe declararse dentro del nuevo método.
- Crear un método llamado finalizar que por cada usuario comprobará es mayor de edad o no con la variable mayorEdadX y mostrará el siguiente mensaje:

"nombreX primerApellidoX segundoApellidoX es mayor de edad"

"nombreX primerApellidoX segundoApellidoX es menor de edad"