DESARROLLO WEB EN ENTORNO CLIENTE UT 6 - Ejercicios (VI)

1. Encuentra las coincidencias entre las expresiones regulares y cada uno de los string:

String	Expresión regular	Resultado
"hoy es un buen dia"	/\s/g	
"hoy es un buen dia"	/\s[aeiou][snr]/g	
"hoy es un buen dia"	/.u/g	
"123123123F"	/12{3}/g	
"123123123F"	/\d{2}/g	
"123123123F"	/\d{2}/	
"123123123F"	/^23/g	
"123123123F"	/\d\dF/g	
"123123123F"	/[\dF]/	
"123123123F"	/[\dF]/g	
"123123123F"	/\d*F/	
"123123123F"	/[^\d]/g	
"123123123F"	/123{2}F/g	
"123123123F"	/(123){2}F/g	
"juan@daw.es"	/\W/g	
"juan@daw.es"	/\w+@\w*/g	
"juan@daw.es"	/es\$/g	
"juan@daw.es"	/^.{4}/g	

- 2. Escribe expresiones regulares para validar los siguientes datos:
 - Una cadena de caracteres que contenga la palabra "Javascript"
 - Un número de teléfono de nuestro país
 - Un DNI
 - Un NIE
- 3. Añade el campo matrícula al formulario *UT7_ejercicios_V_Formulario_1.html* y modifica el archivo *js* para que incluya la validación de dicho campo utilizando una expresión regular.
 - ✓ Una matrícula es válida si está compuesta de 4 dígitos, un espacio en blanco y 3 letras mayúsculas que no sean vocales