



Certified Tech Developer

The Ultimate Degree

Ejercicios

1. Crear una función que imprima todos los dígitos decimales, del 0 al 9, usando un ciclo For.
<https://codesandbox.io/s/mesa-ejercicio-1-bvthk?file=/src/index.js>
2. Crear una función que imprima los números entre el 5 y el 20, saltando de tres en tres. <https://codesandbox.io/s/mesa-21-ejercicio-2-3n0np>
3. Crear una función que imprima la sumatoria de todos los números entre el 0 y el 100.
<https://codesandbox.io/s/mesa-21-ejercicio-3-zw962?file=/src/index.js>
4. Crear una función que reciba un string y luego imprimir la cantidad de vocales que se encuentran en dicha frase.
<https://codesandbox.io/s/mesa-21-ejercicio-4-x9frm?file=/src/index.js>
5. Realizar una función que, dada una lista, devuelva una nueva lista cuyo contenido sea igual a la original pero invertida.
<https://codesandbox.io/s/mesa-21-ejercicio-5-812tw?file=/src/index.js>
6. Realizar una función que escriba una pirámide del 1 al 30 de la siguiente forma :

```
1
22
333
4444
55555
666666
```

.....

<https://codesandbox.io/s/mesa-21-ejercicio-6-x10rx?file=/src/index.js>