EJERCICIOS

Resolver los siguientes ejercicios con Vanilla JS y luego con ES6.

1. En este ejercicio, se recibirá el nombre de equipo e integrantes como parámetros de la función, formar el siguiente mensaje en la consola con estos datos de entrada:

```
Datos de entrada:

teamName: 'formacion'
people: [ 'Amalia', 'Karla', 'Silvana', 'Manu', 'Jonh', 'Mike'],

Resultado:

Hay 6 personas en el equipo de formacion.
Ellos son: Amalia, Karla, Silvana, Manu, Jonh, Mike.

"Usa template string"
```

- 2. Crear una función que reciba como parámetro un arreglo de números y retornar en la consola los elementos elevados al cuadrado.
- 3. Implementar una función que compare la contraseña que el usuario ingrese desde un prompt con una contraseña guardada en una variable.
 - ('si no ingresa ninguna contraseña, debe mostrar en consola falso'),
 - ('si ingresa una contraseña errónea, debe mostrar en consola falso'),
 - ('si ingresa `codigoTecsup` como contraseña, debe mostrar en consola verdadero').

- 4. Implementa una función que reciba una oración y devuelva cada letra inicial de una palabra en mayúscula.
- 5. Crear un programa "Calculadora", con las operaciones básicas: sumar, restar, multiplicar y dividir. Los números deben ingresarse por medio de inputs y los resultados deben mostrarse en pantalla.

