# QUIZ DE REFUERZO: JS SÍNCRONO Y ASÍNCRONO

## ¿Qué se imprime en la consola con estos códigos?

## Ejercicio 1

```
function f1() {
  console.log('f1');
}

console.log("Let's do it!");

setTimeout(function() {console.log('in settimeout');}, 4000);

f1();

f1();

f1();

f1();

b) Let's do it!, in settimeout, f1, f1, f1

b) Let's do it!, f1, f1, f1, in settimeout
```

c) Let's do it!, f1, , in settimeout, f1, f1, f1

### Ejercicio 2

```
function f1() {
console.log('f1');
}
function f2() {
      console.log('f2');
}
function f3() {
       console.log('f3');
}
function f4() {
   console.log('f4');
console.log("Let's do it!");
setTimeout(function() {f1();}, 2000);
f4();
setTimeout(function( ) {f2( );}, 5000);
setTimeout(function() {f3();}, 3000);
a) Let's do it!, f4, f1, f3, f2
b) Let's do it!, f1, f3, f2, f4
c) Let's do it!, f1, f2, f3, f4
d) Let's do it!, f1, f4, f2, f3
```

### Ejercicio 3

```
console.log("program started");
function f1(){
     setTimeout(( )=>{
      f2();
   }, 3000);
console.log("this line is function f1");
}
function f2(){
      console.log("this line is for function f2");
}
f1();
console.log("program ended");
Ejercicio 4
console.log('start');
function getGreeting(name, cb){
      cb(`Hello ${name}!`);
}
console.log('before getGreeting');
getGreeting('Gael', (greeting) => {
      console.log(greeting);
});
console.log('end');
```