ecriture script :

<script>

//instruction ;

</script>

importer script js :

<script src="script.js"></script>

<script defer src="script.js"></script> (pour metre le script dans le head du html)

pop up alert :

alert("salut");

ecrire dans la console :

console.log("coucou");

variable :

let maVariable = "coucou" ;

const maVariable = "coucou" ; (variable constente)

Type de données :

string exemple : let maVar =  "salut" ;

number exemple : let maVar =  12 ;

boolean exemple : let maVar =  true ;

array exemple : let maVar = ["salut",21, "hello"] ;

object exemple let maVar = {

prenom : "Sofia",

 nom : "azerty",

age : 12

}

Operateur :

+

-

/

\*

\*\* (puissance)

Operateur affectation :

maVar++ ;

maVar— ;

maVar+=5 ;

maVar-=5 ;

maVar\*=5 ;

Structure de contrôle :

=== (test l’égalité en type et contenue)

concaténation :

let chaine1 ="salut";

let chaine2 = chaine1+" coucou";

let chaine2bis = `${chaine1} coucou`

Fonction :

addition(5,4)

function addition (a,b) {

return a+b;

}

autre methode (mètre l’appele de la fonction après celle-ci) :

const addition = (a,b) =>{

console.log(a+b);

};

addition(5,4);