

- Les list Array
 - Boucle For
 - Condition,
 - Exercices
-

List

Les fruits

Var fruit₁ = "Pomme";
 " " 2 = "Banane";
 " " 3 = "Poire";

elements = length

Var fruits = ["pomme", "banane", "poire"]

Index 0 1 2

Console.log Fruits[0] "Banane"

- push() - ajoute une valeur
- shift() - décale le premier
- unshift() - insère à l'avant
- pop() - efface la dernière

Boucle

for (init; condition; incrementation) {

Initialisation

}

[0, 1, 2, 3, ...]

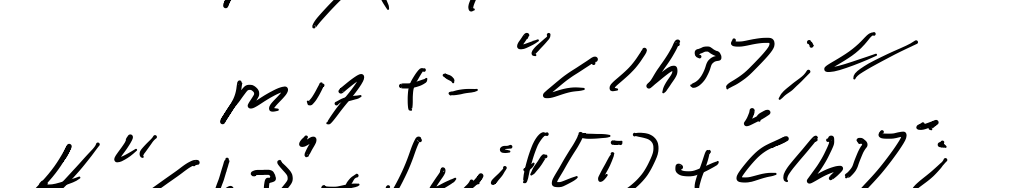
for (var i = 0; i < fruits.length; i++)

Local

{ console.log(fruits[i]) }

i++ \Leftrightarrow i = i + 1

$\frac{i+1}{par~à~i=i+2}$



Affichage

mig = "Chéri";

mig += fruits[i];

mig += "Chéri";

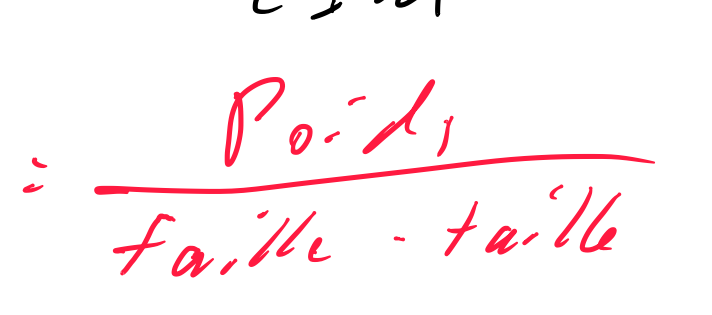
"Chéri" + fruits[i] + "Chéri";

document.querySelector("article").innerHTML = mig

IAC

Opérateur logique

BB et NOR



16 et 18 \Rightarrow max

18 et 20 \Rightarrow bien

2 et 10 \Rightarrow mauvais

$$IAC = \frac{\text{Poids}}{\text{Taille} \cdot \text{taille}}$$

Exercice 0

faire

Genre : Value

Age : Option

Année : Validité

Date = new Date

Boucle

Validité

Majus

minuscule