

➤ *HTML : index.html*

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

➤ *JavaScript : script.js*

```
function fonction_v1() {  
    let v1 = 5;  
    let v2 = 10;  
    let resultat = v1+v2;  
    alert(v1 + ' + ' + v2 + ' = ' + resultat);  
    let texte = 'Le double du résultat est : ' + resultat*2;  
    alert(texte);  
}  
fonction_v1(); // appel à la fonction  
  
function fonction_v2(v1, v2) {  
    let resultat = v1+v2;  
    alert(v1 + ' + ' + v2 + ' = ' + resultat);  
    texte = 'Le double du résultat est : ' + resultat*2; // sans  
    let  
    alert(texte);  
}  
  
v1 = prompt('Entrez le premier chiffre :');  
v2 = prompt('Entrez le second chiffre :');  
  
fonction_v2(parseInt(v1), parseInt(v2)); // appel à la fonction  
console.log(texte) // affichage de la variable globale de f_v2
```

On reprend le calcul précédent et on écrit des fonctions.

Une première fonction sans paramètre.

Une deuxième fonction avec paramètre.

La variable « texte » dans f\_v2 est globale : on peut l'afficher après l'appel à la fonction.