



## Condition IF ELSE

Avec if, nous allons pouvoir exécuter du code seulement si une condition est remplie, on peut combiner if avec else qui correspond à SINON

Dans l'exemple ci-dessous nous avons une fonction qui prend un nombre en paramètre et à l'intérieur de cette fonction nous avons plusieurs conditions :

SI le nombre est supérieur ou = à 30 alors on return une phrase

SINON SI le nombre est inférieur à 10 alors on return une autre phrase

SINON on return une troisième phrase

```
//!-----CONDITION avec IF ELSE-----
// ? Avec if on va pouvoir créer un bloc de code qui s'exécute si une condition est
remplie
function calculTableResto(nombreDeReservation) {
    if (nombreDeReservation>=30) {
        return 'il nous reste pas beaucoup de tables, ca serait pour combien de personnes
?';
    }
    else if(nombreDeReservation<10) {
        return 'Il nous reste une table'
    }...
    else{
        return 'On est fermé !'
    }
};
console.log(calculTableResto(50));</pre>
```

## Exercice: If Else

```
//! EXO 7 - IF ELSE
// TODO: Créer une fonction qui reçoit un tableau de 3 notes et qui calcule une moyenne
entre ces 3 notes
// TODO: Dans cette f°, SI la moyenne est supérieure ou égale à 15 on renvoi une string
(très Bien)
// TODO: Dans cette f°, SINON SI la moyenne est supérieure ou égale à 10 on renvoi une
string (assez Bien)
// TODO: Dans cette f°, SINON renvoi une string (refus)
```





Toute reproduction, représentation, diffusion ou rediffusion, totale ou partielle, de ce document ou de son contenu par quelque procédé que ce soit est interdite sans l'autorisation expresse, écrite et préalable de l'ADRAR.