LES CONDITIONS

**Petit intermède : la fonction confirm()**

Afin d'aller un petit peu plus loin dans le cours, nous allons apprendre l'utilisation d'une fonction bien pratique : confirm() ! Son utilisation est simple : on lui passe en paramètre une chaîne de caractères qui sera affichée à l'écran et elle retourne un booléen en fonction de l'action de l'utilisateur ; vous allez comprendre en essayant :

if (confirm('Voulez-vous exécuter le code JavaScript de cette page ?')) {

alert('Le code a bien été exécuté !');

}

**En résumé**

* Une condition retourne une valeur booléenne : true ou false.
* De nombreux opérateurs existent afin de tester des conditions et ils peuvent être combinés entre eux.
* La condition if else est la plus utilisée et permet de combiner les conditions.
* Quand il s'agit de tester une égalité entre une multitude de valeurs, la condition switch est préférable.
* Les ternaires sont un moyen concis d'écrire des conditions if else et ont l'avantage de retourner une valeur.