Power BI Langage DAX Fonctions logiques





Nom de la fonction	Description	Syntaxe	Paramètres
AND	Vérifie si les deux arguments ont la valeur TRUE , puis retourne TRUE si tel est le cas. Sinon, retourne FALSE .	AND(<logical1>, <logical2>)</logical2></logical1>	logical1, logical2 : valeurs logiques à tester.
FALSE	Retourne la valeur logique FALSE .	FALSE()	
IF	Vérifie une condition et retourne une valeur quand sa valeur est TRUE ; sinon, retourne une deuxième valeur.	<pre>IF(<logical_test>, <value_if_true>[, <value_if_false>])</value_if_false></value_if_true></logical_test></pre>	logical_test: valeur ou expression dont le résultat de l'évaluation peut être TRUE ou FALSE. value_if_true: valeur retournée si le test logique est TRUE. value_if_false: (Facultatif) valeur retournée si le test logique est FALSE. S'il n'est pas spécifié, la valeur BLANK est retournée.
IFERROR	Évalue une expression et retourne une valeur spécifiée si l'expression retourne une erreur. Sinon, retourne la valeur de l'expression elle-même.	IFERROR(value, value_if_error)	<pre>value : valeur ou expression quelconque. value_if_error : valeur ou expression quelconque.</pre>
NOT	Change FALSE en TRUE , ou TRUE en FALSE .	NOT(<logical>)</logical>	logical: valeur ou expression qui peut prendre la valeur TRUE ou FALSE
OR	Vérifie si l'un des arguments a la valeur TRUE pour retourner TRUE . La fonction retourne FALSE si les deux arguments ont la valeur FALSE .	OR(<logical1>, <logical2>)</logical2></logical1>	logical1, logical2 : valeurs logiques à tester.
TRUE	Retourne la valeur logique TRUE .	TRUE()	