

CONCAT

Définition

La fonction **CONCAT** permet de **combiner le texte** de **plusieurs cellules** dans **une seule cellule**.

NB : **JOINDRE.TEXTE** est une **version améliorée** de la fonction **CONCAT**.

Syntaxe

CONCAT(Texte1;[Texte2];...)

Argument	Description
Texte1 (obligatoire)	1 ^{er} élément de texte à combiner . Cet élément peut être une cellule (A3), une plage de cellules (A1:A8), ou un élément texte entre guillemets ("").
[Texte2] (facultatif)	Tu peux spécifier jusqu'à 255 éléments de texte de cette façon.

Exemple

Ici, tu veux d'abord **combiner le texte** des colonnes A et B (colonne C). Puis, tu veux **compter** le **nombre d'apparitions de Nicolas** dans la colonne A (cellule C7).

	A	B	C
1	Élément 1	Élément 2	Combiner le texte
2	Nicolas	PARENT	NicolasPARENT =CONCAT(A2:B2)
3	Nicolas	SARCOSI	Nicolas SARCOSI =CONCAT(A3;" ";B3)
4	Léna	24	#NOM? (1) =CONCAT(A4; a ;B4; ans)
5	Nicolas	24	Nicolas a 24 ans =CONCAT(A5;" a ";B5;" ans")
6	Léna	KAGE	Léna KAGE (2) =A6&" "&B6
7			Nicolas apparait 3 fois (3) ="Nicolas apparait "&NB.SI(A2:A6;"Nicolas")&" fois"

Remarques

- ⇒ (1) La fonction **CONCAT** renvoie l'**erreur #NOM?**, car il **manque des guillemets** ("").
- ⇒ (2) La fonction **CONCAT** peut être **remplacée** par l'opérateur **esperluette** (&).
- ⇒ (3) Tu peux **combiner** le **résultat** d'une **fonction** (**NB.SI** par exemple) avec du **texte**.
- ⇒ Les cellules **C2 à C6** contiennent une **formule** qui est **liée** aux cellules A2 à B6. Si tu **modifies** le contenu des cellules A2 à B6, alors les cellules **C2 à C6** seront **impactées**. Afin de **convertir** la **formule en texte** dans les cellules **C2 à C6**, tu dois les **copier**, puis effectuer un **collage spécial** dans les cellules **C2 à C6** en **collant uniquement** les "**Valeurs**".