

NB.SI

NB.SI Compte le nombre de cellules à l'intérieur d'une plage qui répondent à un critère donné.

Syntaxe NB.SI(plage;critère)

plage : représente la plage de cellules dans laquelle vous voulez compter les cellules.

critère : représente le critère, exprimé sous forme de nombre, d'expression, de référence de cellule ou de texte, qui détermine les cellules à compter. Par exemple, l'argument critère peut être exprimé sous une des formes suivantes : 32, « 32 », « >32 », « pommes » ou B4.

Cellule M543, je veux le nombre de « oui »

Zone formule (*fx*) on écrit =NB.SI(

On pointe la 1^{ère} cellule (M4)

on écrit le signe :

On pointe la dernière cellule (M541)

on écrit le signe ;

on écrit le libellé à tester entre guillemets « oui »

on finit par le signe)

ENTER

BB	MH	Retour	Nb pers	Rmc
BB				
MH				
		20	16	
		NB.SI oui	TOTAL	
		517	INVITES	
		NB.VIDE	PRESENTS	

Syntaxe NB.VIDE(plage)

(Il n'y a pas de critère, c'est implicitement « »)

Maintenant je veux, en cellule M545, le nombre de retours vides

Encore plus simple !

Zone formule (*fx*) on écrit =NB.VIDE(J'écris la plage comme pour NB.SI vu plus haut on finit par les signe ;))

ENTER

PRESENTS
517
NB.VIDE
M545
=NB.VIDE(M4:M541)

VERIF : 538 lignes, 20=oui, 517 sont vides et 1 a autre chose

NOTA

Il faut effectivement faire une liste déroulante de contrôle pour entrer les oui non etc

Quand je demande les « oui » il ne faudrait pas rater les « Oui » et les « OUI » ...

