

UTILISATION DE LA FONCTION SI()

Lorsqu'une feuille de calcul comportant des formules n'est pas complétée par les données, des zéros ou des messages d'erreur apparaissent dans les cellules opérées.

Il est possible de faire disparaître ces zéros en désactivant *Valeurs zéro* de la boîte de dialogue *Options...* du Menu *Outils* mais les messages d'erreur demeurent.

De plus, des calculs peuvent donner zéro comme résultat et ce dernier doit nécessairement apparaître, ce qui n'est pas le cas lorsque les *Valeurs zéro* sont désactivées.

Pour remédier à cela, il faut conditionner les formules avec la fonction **SI()**.

Exemple avec une division dans la cellule C1, une soustraction dans la cellule C2 et une addition dans la cellule C3 :

	A	B	C
1	12	2	=A1/B1
2	8	8	=A2-B2
3	5	15	=A3+B3

Résultat des opérations :

	A	B	C
1	12	2	6
2	8	8	0
3	5	15	20

Résultat des opérations avec *Valeurs zéro* désactivées :

	A	B	C
1	12	2	6
2	8	8	0
3	5	15	20

Apparence des cellules opérées lorsque les données ne sont pas saisies :

	A	B	C
1			#DIV/0!
2			0
3			0

Apparence des cellules opérées lorsque les données ne sont pas saisies et avec *Valeurs zéro* désactivées :

	A	B	C
1			#DIV/0!
2			
3			

