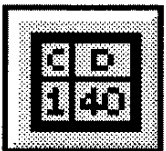


# smakY info

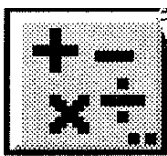
# Page 5.7

	Jean-Marc	Sandra	Jacques	Louis
Janvier	1200.-	560.-		450.-
Février	2300.-	1400.-		630.-
Mars	500.-			800.-
Avril	1200.-	780.-		1400.-
Mai	750.-	520.-		300.-
Juin	800.-	640.-		780.-
Juillet	200.-	300.-	130.-	
Aout	100.-	240.-	560.-	
Septembre	70.-	50.-	810.-	540.-
Octobre	50.-	2340.-	1470.-	4500.-
Novembre	400.-	6020.-	2360.-	2300.-
Décembre	8740.-	3670.-	2150.-	1950.-
Total	22890.00	16520.00	7480.00	13650.00

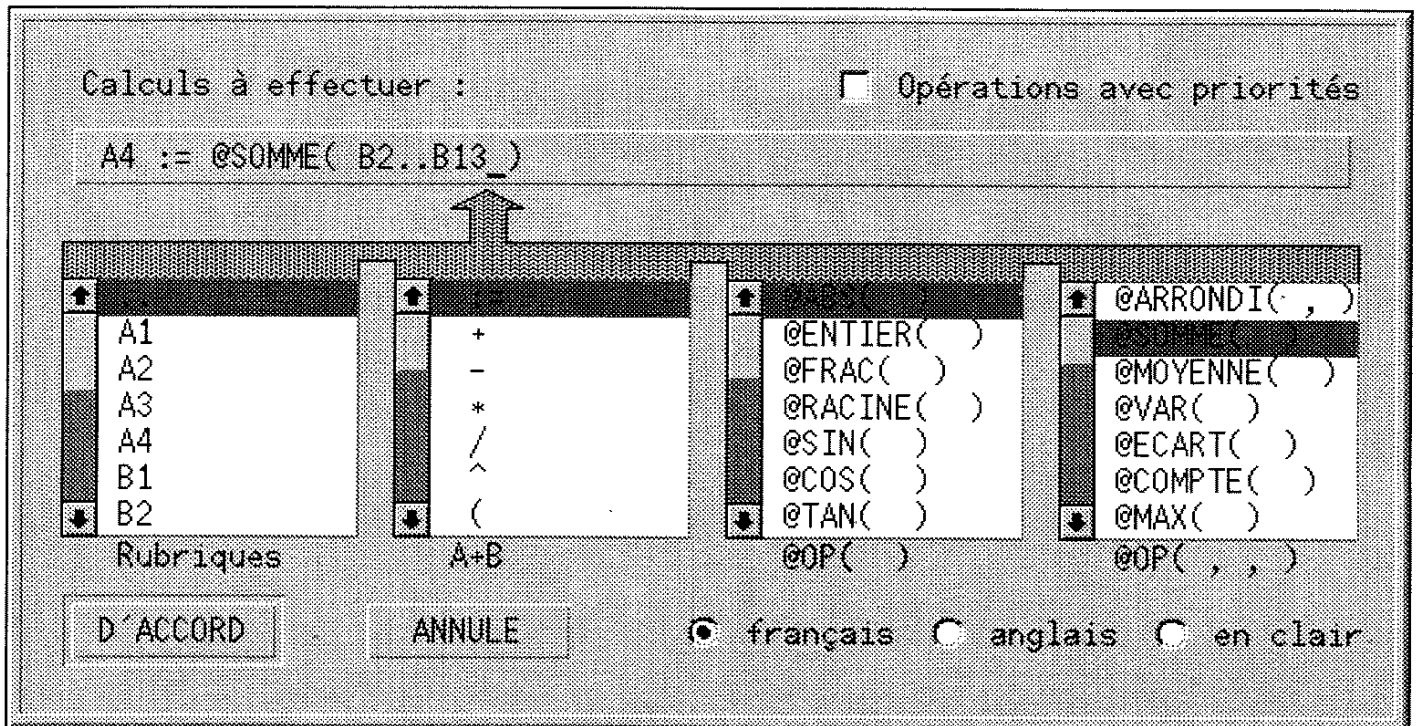


L'objet **Tableau** permet d'effectuer des calculs, un peu comme un tableur. Vous pouvez sommer plusieurs cellules ou calculer la moyenne d'une colonne. En fait, tous les opérateurs du module CALCUL sont disponibles.

Par exemple: +, -, \*, /, @RACINE, @SIN, @SOMME, @MOYENNE, @ARRONDI, @AUJOURDHUI, etc.



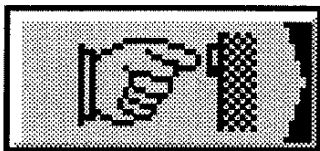
Pendant l'édition d'un tableau, les cellules contenant des calculs apparaissent en gras. Un clic sur l'icône ci-contre permet de modifier la formule.



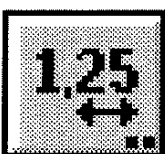
Les différentes colonnes sont nommées par des lettres, et les lignes par des chiffres. Ainsi, la cellule en haut à gauche est nommée A1. Pour sommer une colonne, vous pouvez utiliser la syntaxe @SOMME(B1..B12) par exemple. Les noms des colonnes et des lignes n'apparaissent pas, contrairement à TABLEAU2. En revanche, la ligne d'informations tout en haut indique le nom de la cellule dans laquelle est le curseur.



Si un calcul génère une erreur, le résultat est simplement laissé vide. Si C5=0 et C6=10/C5, la cellule C6 reste vide à cause de la division par zéro. Si B1=8, B2=vide et B3=B1\*B2, la cellule B3 reste vide, car le fait que B2 soit vide est considéré comme une erreur. Si une ou plusieurs cellules du calcul @MOYENNE(B1..B5) sont laissées vides, le calcul ne génère pas d'erreur. Les cellules vides sont simplement ignorées.



Les cellules sont automatiquement recalculées de gauche à droite et de haut en bas. Si le résultat d'un calcul est réutilisé plus haut, il faudra cliquer l'icône ci-contre pour forcer un recalcul supplémentaire.



L'icône ci-contre permet de définir le nombre de décimales et le mode d'arrondi, pour l'ensemble du tableau.

