

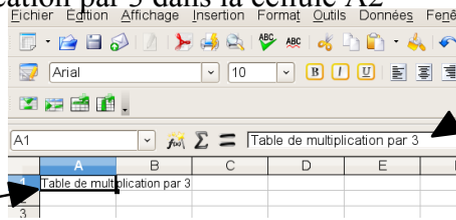
Tableur - Openoffice

Appliquer. Créer une table de multiplication.

Ecrire → 'Table de multiplication par 3 dans la cellule A2'

C'est le titre

On se positionne sur la cellule A1 et on écrit

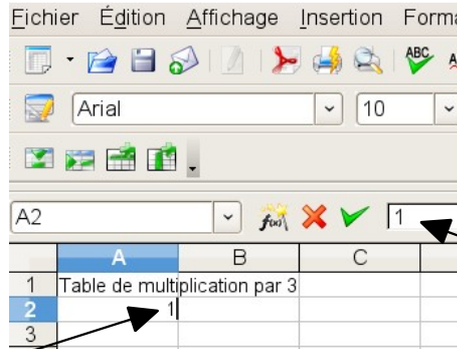


on retrouve la phrase dans la zone de commande

→ dans A2 le chiffre 1

premier chiffre

On se positionne sur la cellule A2 et on écrit

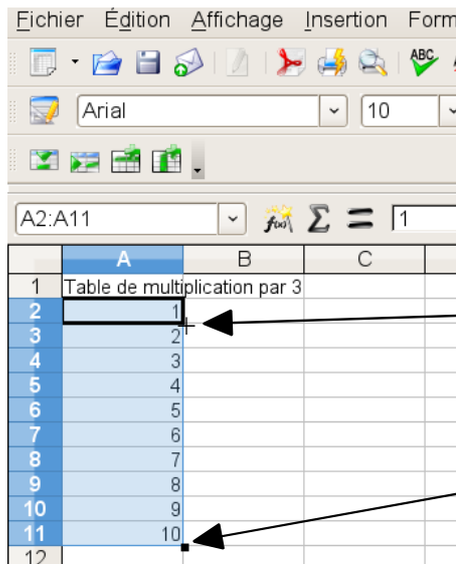


on retrouve 1 dans la zone de commande

→ étirer de A2 jusqu'à A11

nombre de 1 à 10

On se positionne sur la cellule A2, on clique sur l'angle à droite, et on étire jusqu'à la bonne cellule.

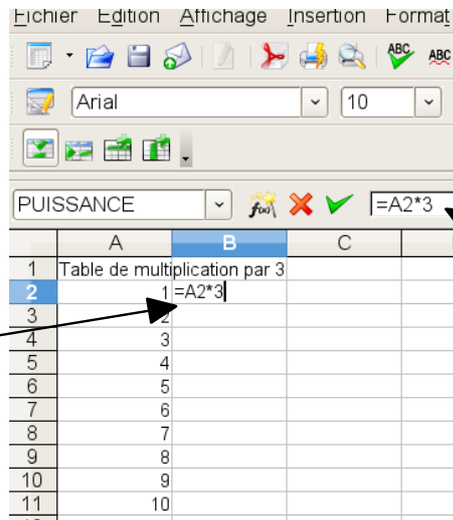


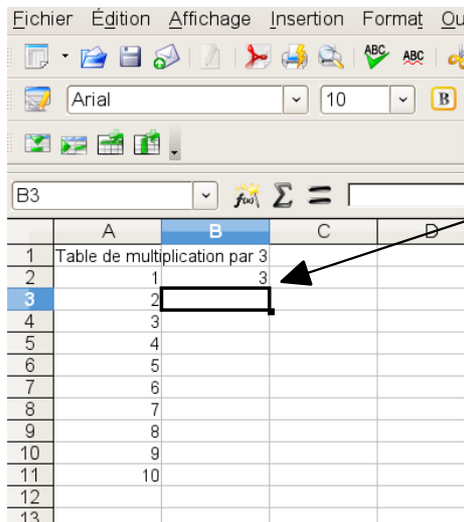
→ dans B2 entrer la formule '= A2*3'

résultat de 3 x 1

On se positionne sur la cellule A1 et on écrit

on retrouve la l'expression dans la zone de commande





Après avoir appuyer sur entrée on voit la valeur apparaître

→ étirer de B2 jusqu'à B11

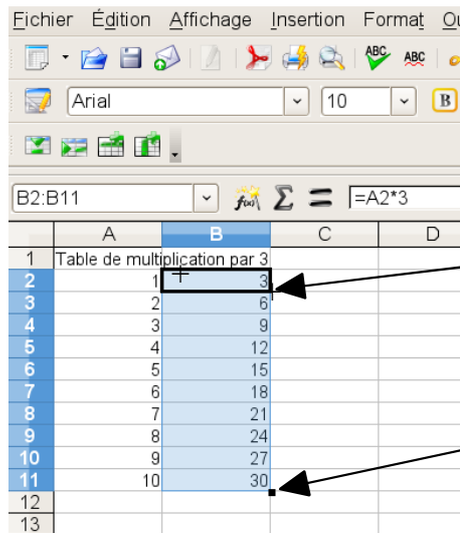


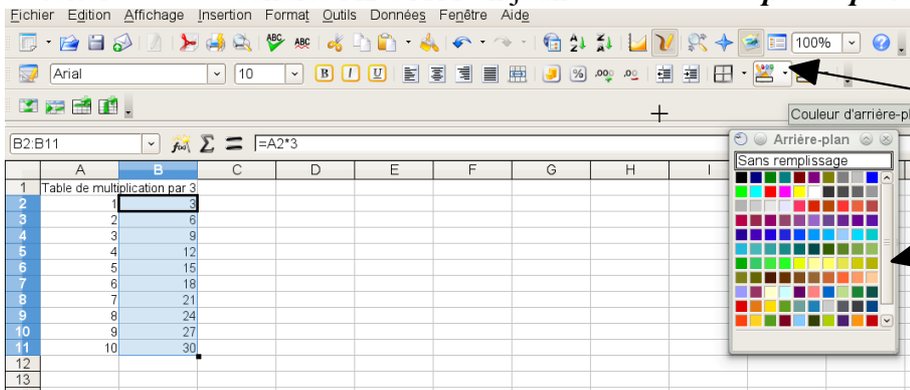
table de multiplication par 3

On se positionne sur la cellule B2, on clique sur l'angle à droite, et on étire jusqu'à la bonne cellule.

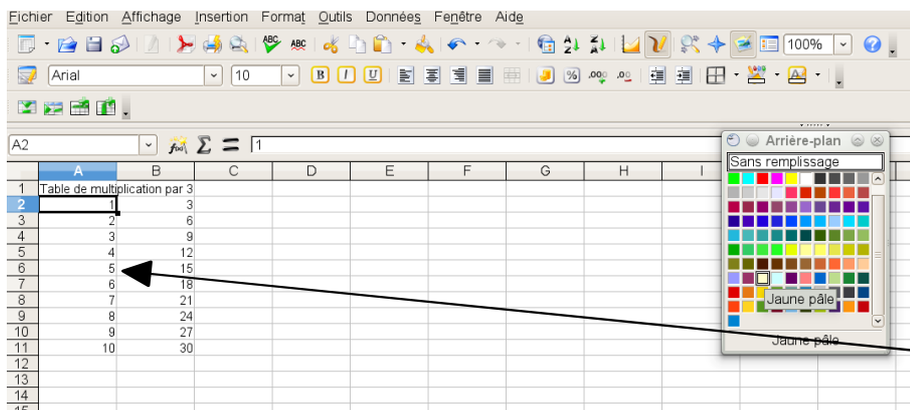
Colorier

→ cellules A2 à A11 en jaune

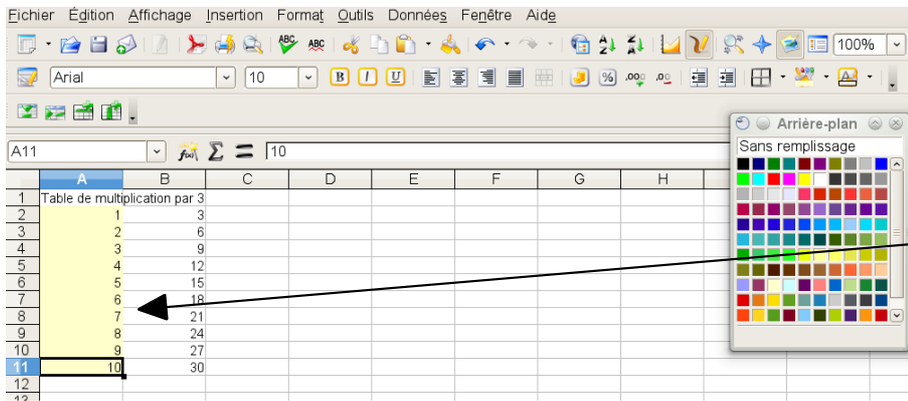
pot de peinture dans la barre d'outil



On se positionne sur la «surligner», on voit apparaître le rectangle 'arrière-plan'.

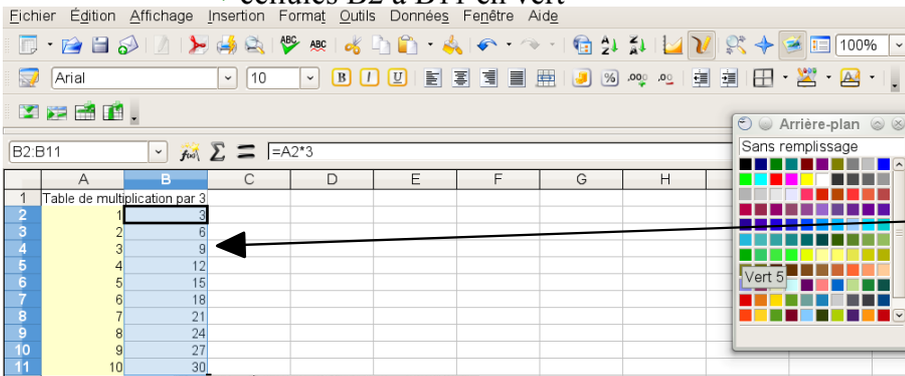


On sélectionne les cellules voulues de A2 à A11

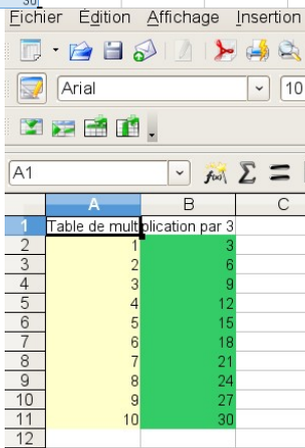


En appuyant sur entrée les cellules se colorent

→ cellules B2 à B11 en vert



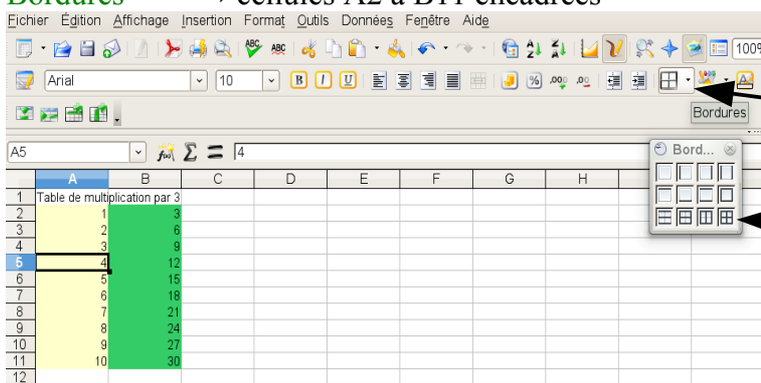
On sélectionne les cellules voulues de B2 à B11



On a ainsi les cellules colorées en vert

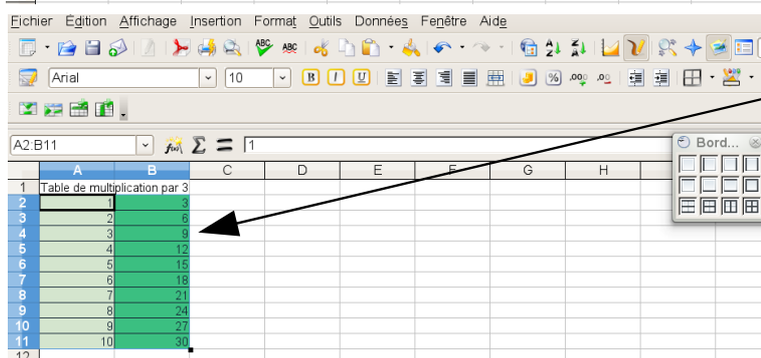
Bordures → cellules A2 à B11 encadrées

Bordure dans la barre d'outils



icône bordure

fait apparaître le tableau



Il faut sélectionner la zone voulu pour le quadrillage du tableau, puis choisir le quadrillage

puis choisi ce quadrillage

on sélectionne A2-A11-B2-B11