

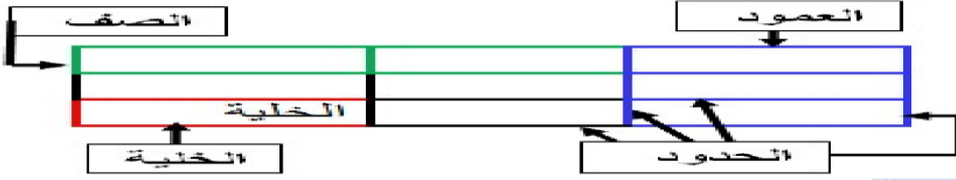
# محاضرة رقم 03

## الجزء الثاني

• المحتويات

- ادراج الجداول

# الفصل 4: إدراج الجداول



## 7. إدراج الجداول

1. تعريف الجدول: هو عبارة عن أعمدة صفوف تتقاطع فيما بينها لتشكل خلية وأهميته تنظيم المعلومات وتحسين مظهر المستند.

## 2. طرق إنشاء للجدول

Accueil → Paragraphe

Dessiner un Tableau

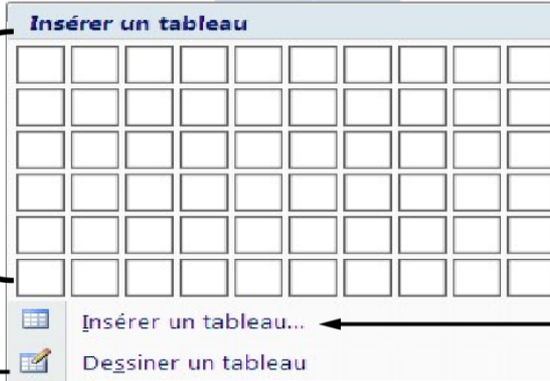
عند الضغط بالزر الأيسر للفأرة على الأداة تظهر لائحة نختار

يتحول مؤشر الفأرة لقم به نرسم أعمدة صفوف الجدول.

Tableaux → Insertion



عند الضغط على الأداة تظهر لائحة



بتوجيه مؤشر الفأرة على مجموع المربعات التي بذاتها تشكل الجدول

عند الضغط على Insère un Tableau تظهر نافذة

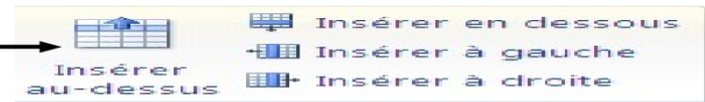
عند الضغط على Dessiner un Tableau يتحول مؤشر الفأرة لقم به نرسم أعمدة صفوف الجدول

عند إدراج الجدول يظهر تبويبين مؤقتين Disposition و Création

## 3. إضافة أعمدة و صفوف

(1) من تبويبين Disposition أو لا يجب تحديد الصف أو العمود

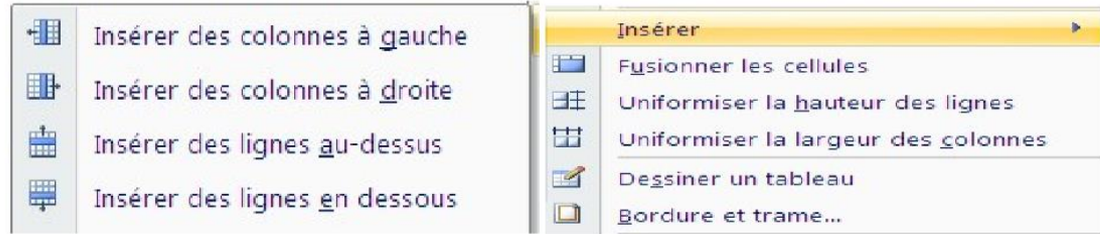
Disposition → Lignes et colonnes



## الفصل 4: إداراج الجداول

ط2) باستعمال الفأرة أولا تحديد الصف أو العمود الضغط بالزر الأيمن للفأرة تظهر لائحة نختار Insère عند وضع مؤشر الفأرة Insère تظهر لائحة أخرى نختار ما نريد.

إضافة أعمدة على اليمين  
إضافة أعمدة على اليسار  
إضافة صفوف لأسفل  
إضافة صفوف لأعلى



Création → Traçage des bordures →



ط3) من تبويب Création عند الضغط على الأداة

يتحول مؤشر الفأرة الى قلم به نرسم الحدود أفقيا أو عموديا

4. حذف أعمدة و صفوف

Disposition → Lignes et colonnes →



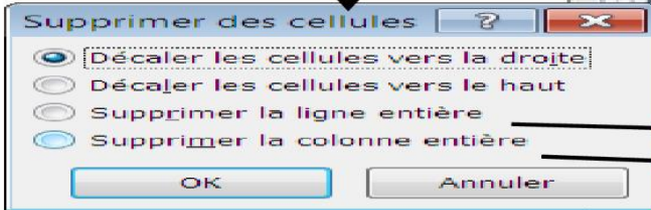
ط1) من تبويب Disposition

عند الضغط على الأداة تظهر قائمة

حذف خلايا عند الضغط على  
Supprimer les cellules  
تظهر نافذة



حذف خلايا  
حذف أعمدة  
حذف صفوف  
حذف الجدول



لا نختار Décaler les cellules vers la droite  
ولا نختار Décaler les cellules vers le haut  
نختار Supprimer la ligne entière لحذف الصف  
ونختار Supprimer la colonne entière لحذف العمود

ط2) باستعمال الفأرة أولا تحيد الصف الضغط بالزر الأيمن للفأرة تظهر لائحة وعند اختيار: Supprimer les cellules: تظهر نافذة

لحذف الصف نختار Supprimer la ligne entière  
ولحذف الصف نختار Supprimer la colonne entière

ملاحظة: عند حذف عمود باستعمال الفأرة (تحديد عمود أو أكثر) ونختار اللائحة التي تظهر Supprimer la colonne

## الفصل 4: إداراج الجداول

5. دمج وتقسيم الخلايا Fusionner et Fractionner les cellules  
أ- تعريف الدمج هو ضم خلية أو أكثر الواقعة في نفس الصف و العمود لتصبح خلية واحدة وتسمى عملية دمج الخلايا **Fusionner les cellules**

ب- تعريف التقسيم هو تقسيم خلية الواحدة إلى مجموعة خلايا و يكون التقسيم أفقيا أو عموديا كما يمكن تقسيم عمود أو صف وتسمى عملية تقسيم الخلايا **Fractionner les cellules**

ت- طرق دمج الخلايا

ط1) من تبويب **Disposition** تحديد خلتين أو أكثر و الضغط على الأداة

**Disposition** → **Fusionner les cellules** → **Fusionner**

ط2) باستعمال الفأرة تحديد خلتين أو أكثر الضغط بالزر الأيمن للفأرة تظهر لائحة نختار التعليمة

**Fusionner les cellules**

ط3) من تبويب **Création**

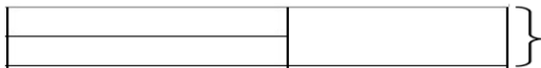
الضغط على أداة الممحاة

يتحول مؤشر الفأرة لممحاة به نحدد الحدود بين الخلايا

**Création** → **Traçage des bordures** →



خلتتين تم دمجهما



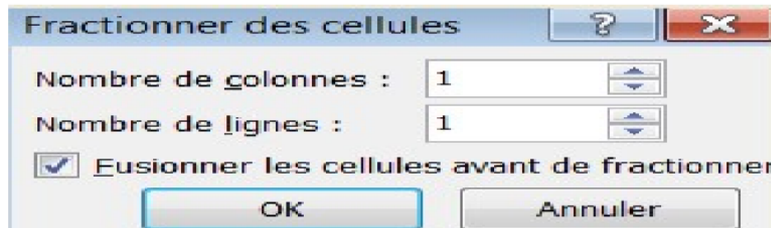
ث- طرق تقسيم الخلايا

ط1) من تبويب **Disposition** تحديد خلتين أو أكثر و الضغط على الأداة تظهر نافذة

**Disposition** → **Fractionner les cellules** → **Fusionner**

ط2) باستعمال الفأرة تحديد خلية واحدة الضغط بالزر الأيمن للفأرة تظهر لائحة عند اختيار

**Fractionner les cellules** تظهر نافذة



تقسيم العمودي نكتب عدد التقسيمات في خانة

**Nombre de colonnes** أما في خانة **Nombre**

**de lignes** نكتب الرقم 1

تقسيم الأفقي نكتب عدد التقسيمات في خانة

**Nombre de lignes**

أما في خانة **Nombre de colonnes** نكتب

في حالة عدم شطب مربع **Fusionner les cellules avant de Fractionner**

تقسيم  
الخلية أفقيا  
على 3



تقسيم العمود  
عموديا على 3