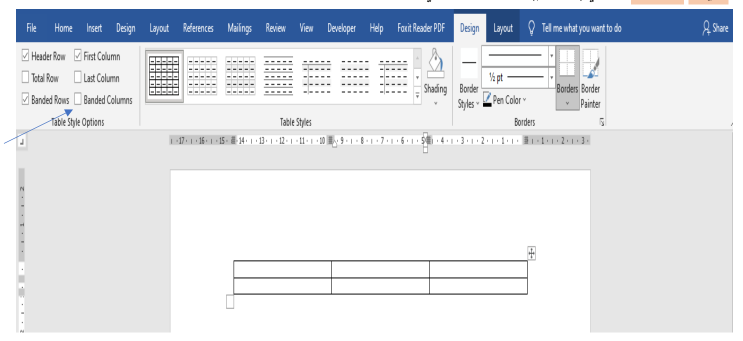




المحاضرة التاسعة مادة الحاسوب قسمي اللغة العربية والكيمياء المرحلة الثانية

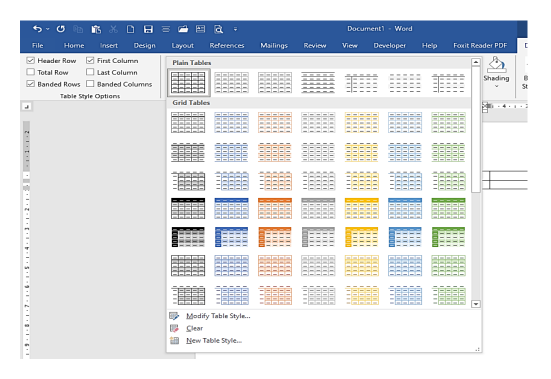
مدرسة المادة : م.م. الحان انور الصفار ٢. مجموعة الجداول (Tables): ذكرنا في سابق الكلام عن ظهور تبويبان سياقيان عند الوقوف على اي جدول تم انشاؤه داخل المستند سنتناولها الان بالتفصيل:

تبويب Design : يعني (تصميم) كما سنلاحظه في الشكل ادناه :

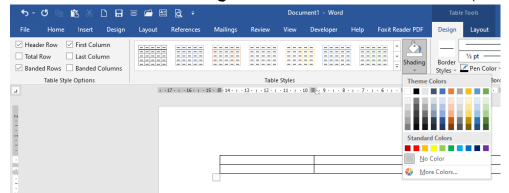


توجد فيه الكثير من الاوامر منها:

اولا: مجموعة Table Style: توجد فيها قائمة تضم العديد من انماط وتصاميم لجداول مخزونة في برنامج الورد ممكن للمستخدم اختيار اي نمط منها كما موضح في الشكل ادناه:

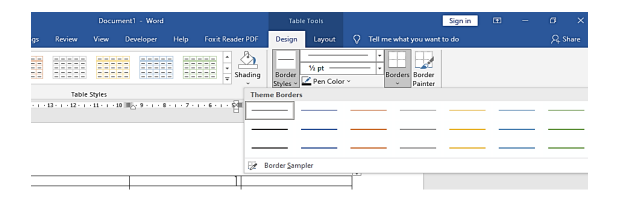


** الامر Shading: ويعني (تظليل) يمكن من خلال هذا الامر تظليل الجدول بالكامل او اي جزء منه سواء كان (عمود - صف - خلية) عند اختياره ستظهر لوحة الوان كما موضح بالشكل ادناه:

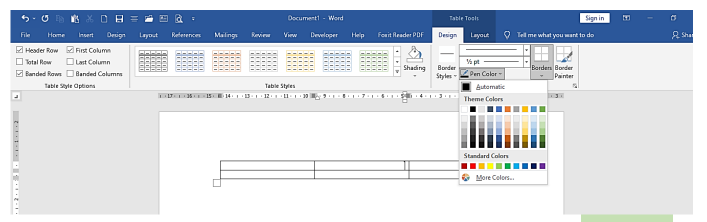


ثانيا: مجموعة Border: وتضم الاوامر الاتية:

1. الأمر Border style : ويعني انماط لحدود الجدول ممكن ان يكون بعدة اشكال كما موضح بالشكل ادناه :

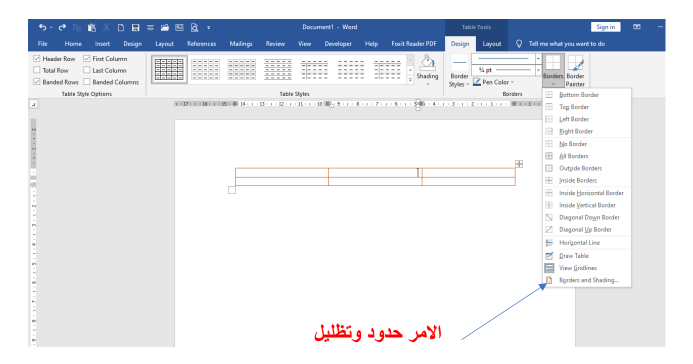


٢. الامر Pen Color : ممكن ان نغير لون حدود الجدول من خلال هذا الامر كما موضح بالشكل ادناه :

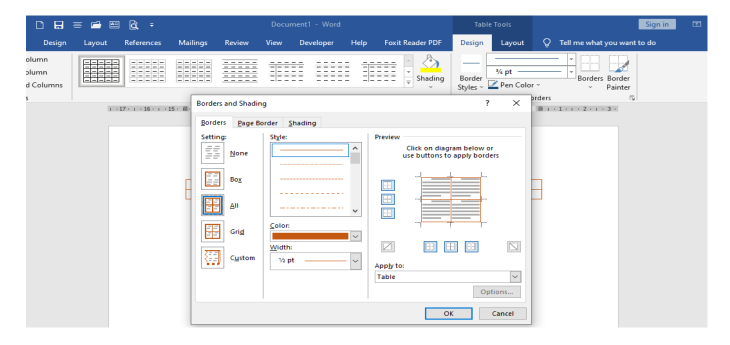


الامر Border : ويعني الحدود حيث يمكن من خلال هذا الامر تحديد حدود الجدول بعدة صيغ كما موضح في
قائمة هذا الامر وكذلك يمكن ايضا التحكم بلون الحدود وشكلها وسمكها بخطوة واحدة من داخل شاشة الحوار للامر

حدود وتظليل (Border and Shading) الموجود في نهاية قائمة الامر border كما سنلاحظ في قائمة هذا الامر:



عند اختيار الامر حدود وتظليل ستظهر للمستخدم شاشة حوار يمكن من خلالها ان يثبت شكل حدود الجدول ولونها وسمكهامن خلال التبويب Border ثم نحدد من قائمة Style شكل الحدود ومن color لونها ومن ال Width سمكها ثم وحسب رغبة المستخدم في تطبيق هذه الخيارات على كامل الجدول او على فقرة معينة او خلية معينة من خلال قائمة الامر Apply to فلو كانت للجدول باكمله نختار Table ثم موافق, يمكن كذلك الغاء حدود الجدول بالنقر على الامر None من الخيار setting, الشكل ادناه يوضح شاشة الحوار الخاصة بالامر حدود وتظليل:



تبوبب تخطيط Layout





اولا: مجموعة Draw : وتضم الامرين رسم جدول Draw Table ومسح جدول او صف او عمود او خلية Eraser.

ثانيا: مجموعة Row and Column: وتضم الاوامر الاتية



الامر Delete : ويعني حذف اما صف او عمود او جدول او خلية .

الامر Insert Above: ويعني اضافة صف الى الاعلى من الصف الحالي (الذي عليه مؤشر الكتابة حاليا).

الامر Insert Below: ويعنى اضافة صف الى الاسفل من الصف الحالى.

الامر Insert Left: ويعني اضافة عمود الى اليسار من العمود الحالي.

الامر insert Right : ويعني اضافة عمود الى اليمين من العمود الحالي .



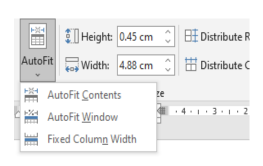
ثالثا: مجموعة Cell Size:

وتضم هذه المجموعة الوامر التي تتعلق بحجم خلايا الجدول وكالاتي:

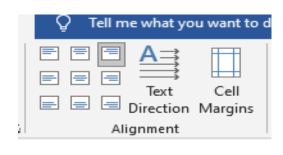
الأمر Height: ويعنى التحكم بارتفاع الصف داخل الجدول.

الامر width : ويعنى التحكم بعرض العمود داخل الجدول .

الامر Distribute Row : ويعني توزيع الصفوف بشكل متساوي .



- الامر Distribute Column : ويعني توزيع الاعمدة بشكل متساوي .
- الامر Auto Fit : وبعنى الاحتواء التلقائي وبتضمن ثلاث خيارات وهي :
 - ♦ الاحتواء التلقائي للمحتويات Auto Fit content بمعنى يكون عرض اعمدة الجدول بحجم النص الذي بداخلها .
 - ♦ الاحتواء ضمن اطار Auto Fit Window : هنا احتواء الجدول ضمن اطار النافذة .
- ♦ عرض ثابت للعمود Fixed Column Width : ويعني جعل عرض الاعمدة ثابت .



رابعا: مجموعة Aligment: مجموعة المحاذاة وتضم تسعة خيارات المحاذاة النص داخل الخلايا كما موضحة بالشكل كذلك الامر Text والذي يمثل اتجاه النص داخل الخلية.

الامر هوامش الخلية Cell Mergins والذي يتم من خلاله التحكم بهوامش الخلايا في الجدول .