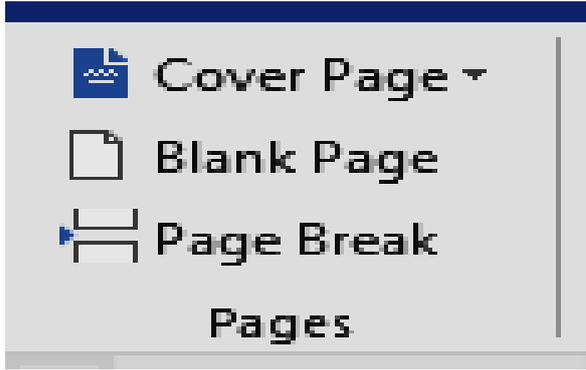




المحاضرة السادسة
مادة الحاسوب
قسمي اللغة العربية والكيمياء
المرحلة الثانية

مدرسة المادة :
م.م. الحان انور الصفار

تبويب ادراج Insert



ويتضمن اكثر من مجموعة كالآتي :

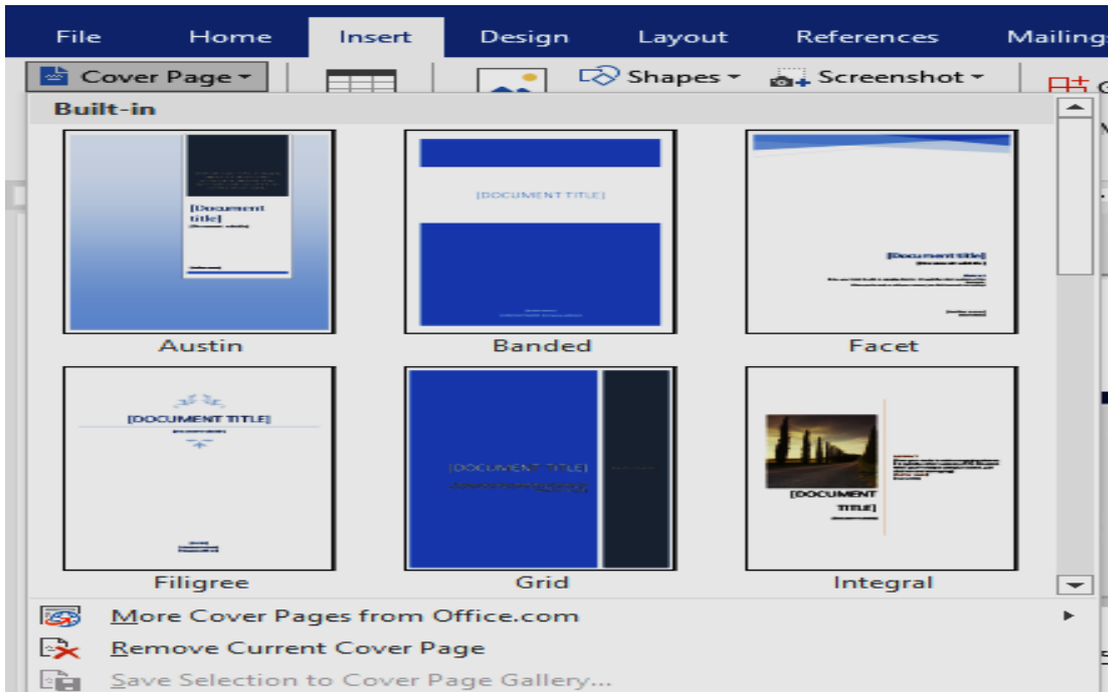
١. **مجموعة صفحات Pages** : وتتضمن ثلاثة اوامر

وهي :

١. الامر صفحة الغلاف "Cover Page" : يمكننا هذا

الامر من اضافة صفحة غلاف للملف الحالي من

خلال عدة نماذج تظهر بالنقر على السهم المجاور للايعاز بمجرد اختيار نموذج معين يتم تطبيقه مباشرة على الملف كما يمكن حذف صفحة الغلاف من خلال الامر " حذف صفحة الغلاف الحالية " **Remove the current cover pages** الذي يظهر في قائمة هذا الامر كنا موضح بالشكل ادناه كذلك يمكن الاطلاع على نماذج اكثر من خلال موقع شركة مايكروسوفت اوفيس من خلال الخيار **" More cover Pages From Office .Com "** :



٢. الامر صفحة فارغة " Blank Page ": ويعني اضافة صفحة فارغة ابتداء من موقع مؤشر

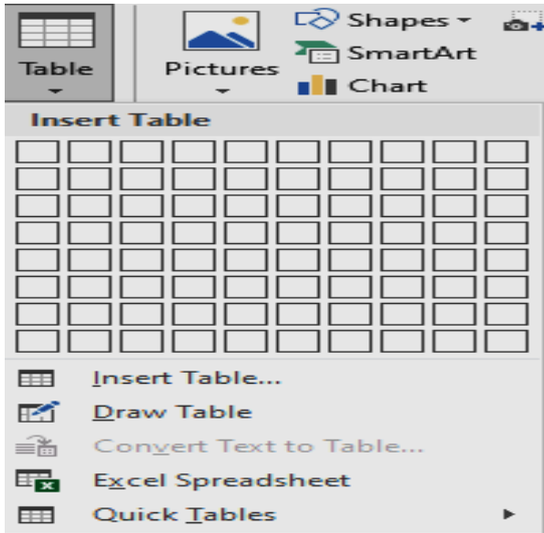
الكتابة والفقرة التي تلي مؤشر الكتابة يكون في بداية صفحة التالية للملف .

٣. الامر فاصل صفحات " Page Break ": يتيح امكانية نقل احدى الفقرات الى بداية صفحة

جديدة وينفذ من لوحة المفاتيح باستخدام المفاتيح CTRL + Enter .

٢. مجموعة الجداول (Tables):

تتيح هذه المجموعة انشاء جدول داخل مستند الورد بثلاث طرق والجدول عادة يكون عبارة عن صفوف واعمدة عددها يكون بحسب حاجة المستخدم ممكن ان يستقبل بيانات رقمية او حرفية وعند انشاء جدول ما والوقوف عليه تظهر في اعلى شاشة الورد تبويبات سياقية خاصة بتنسيق الجدول وهما تبويب تصميم Design وتبويب تخطيط Layout يشتملان على عدة ادوات لتنسيق الجدول سيتم ذكرها لاحقا .



الشكل هنا يبين الاوامر الموجودة في قائمة جدول نلاحظ وجود عدد من الخانات البيضاء والتي تسمى خلايا يمكن استخدامها في انشاء جدول بالوقوف عليها بمؤشر الماوس واختيار عدد صفوف واعمدة حسب حاجة المستخدم .

اما الامر ادراج جدول insert table وهو امر

انشاء جدول عند اختياره يفتح نافذة حوار على

المستخدم تحديد عدد الاعمدة والصفوف التي من

خلال هذه النافذة .

الامر Draw Table ويعني رسم جدول حيث يتحول مؤشر الماوس الى شكل قلم يرسم الجدول .

اليكم نموذج لجدول مكون من خمسة صفوف وثلاثة اعمدة :

ت	اسم الطالبة	القسم العلمي
١.	نور محمد	اللغة العربية
٢.	سارة علي	الكيمياء
٣.	مريم ربيع	الحاسبات
٤.	طيبة عمر	علوم الحياة

