

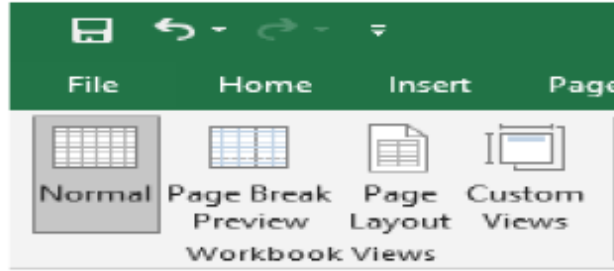
المحاضرة التاسعة – اشربة الأءوءاء / قائمة View

قائمة View

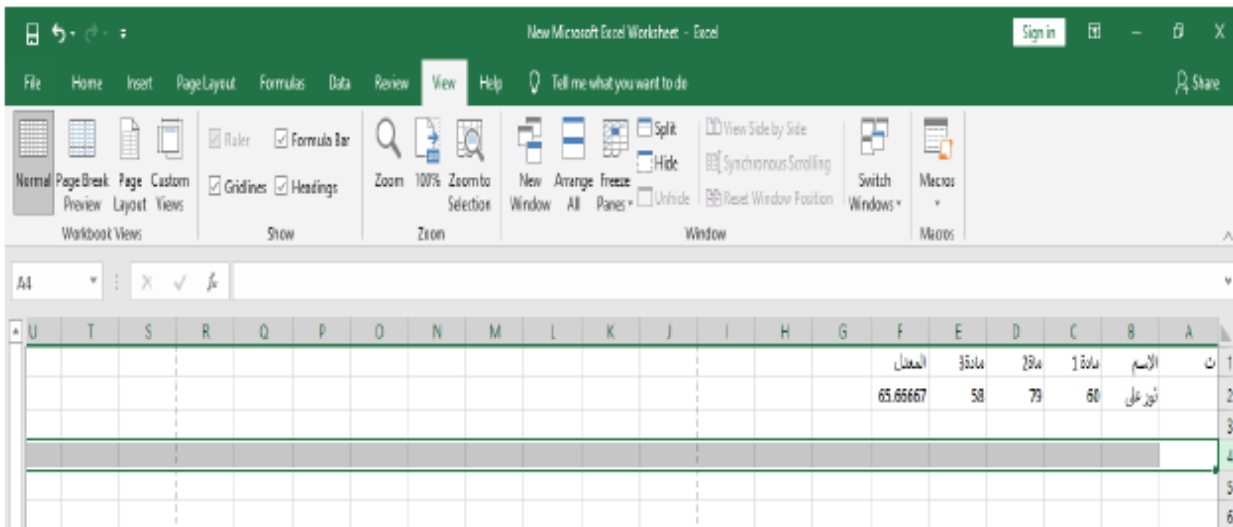
شربة العرض View:

1- workbook view group:

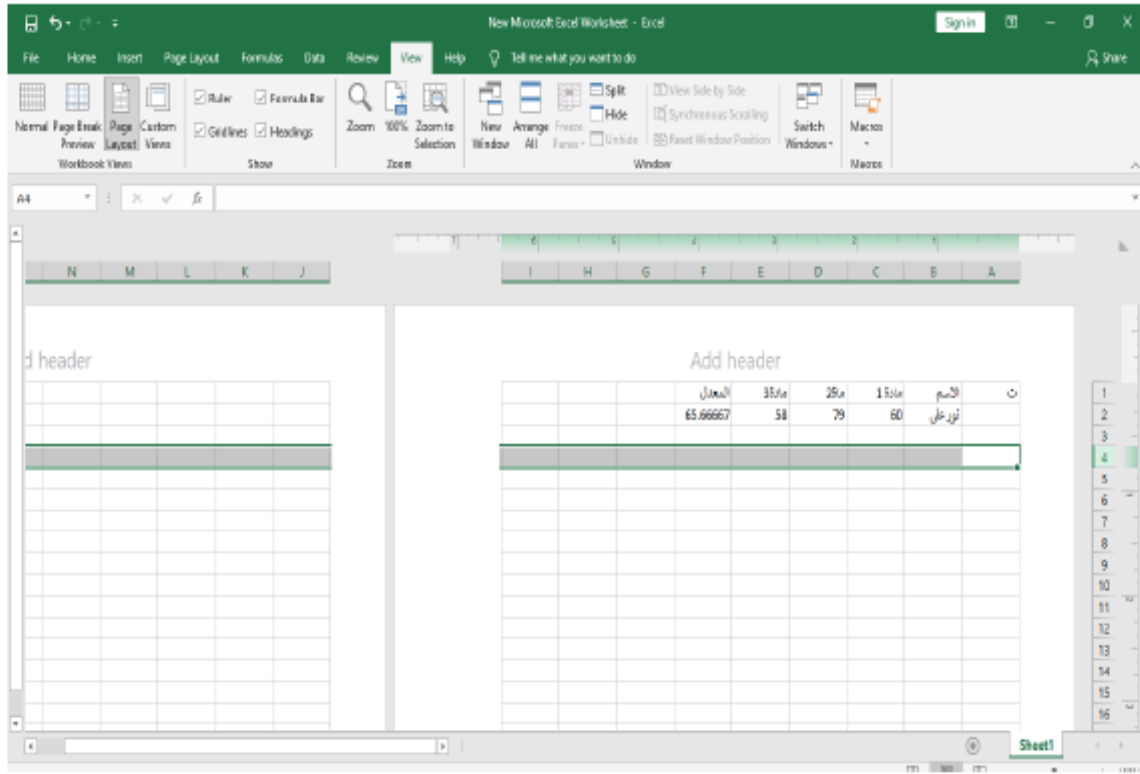
مجموعة أنواع طرق العرض لورقة العمل حيث ان كل طريقة عرض لها فوائدھا اثناء العمل.



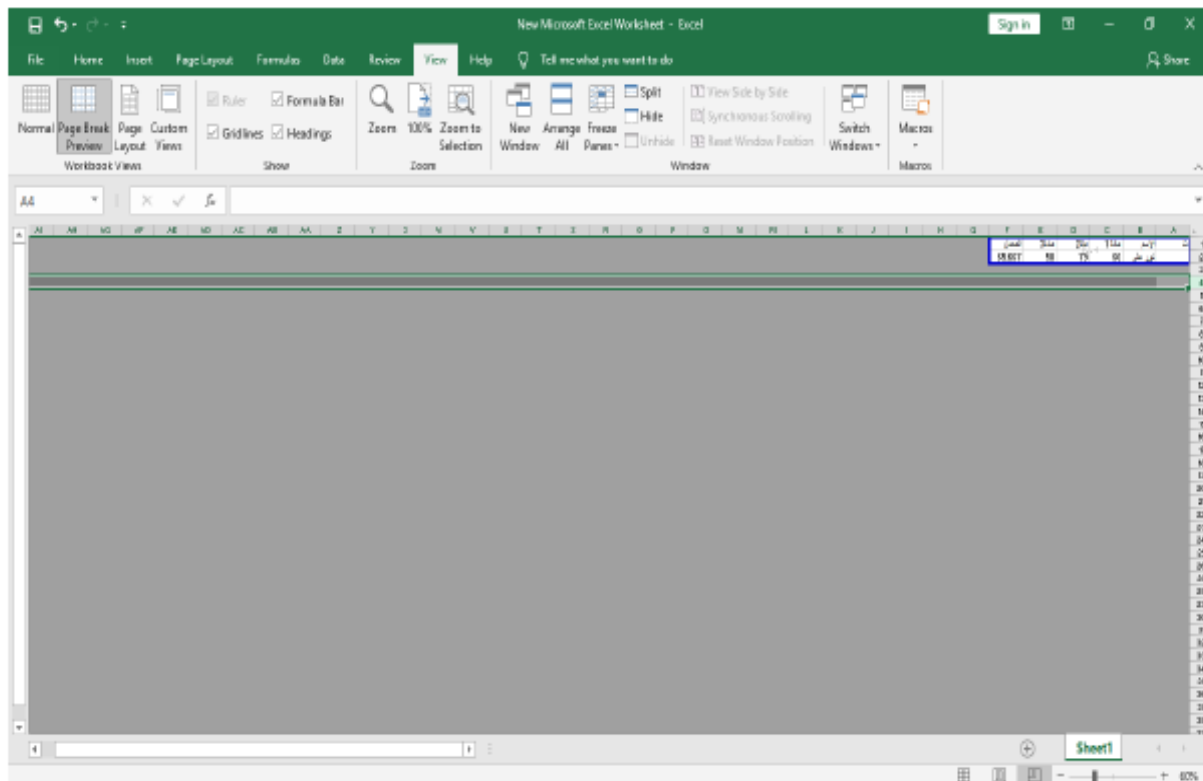
a. Normal: یمثل طريقة العرض الافتراضية لورقة العمل وهو يستخدم لعرض ورقة العمل كما في الشكل التالي حيث تمثل الخطوط في الشكل الفواصل بين الصفحات.



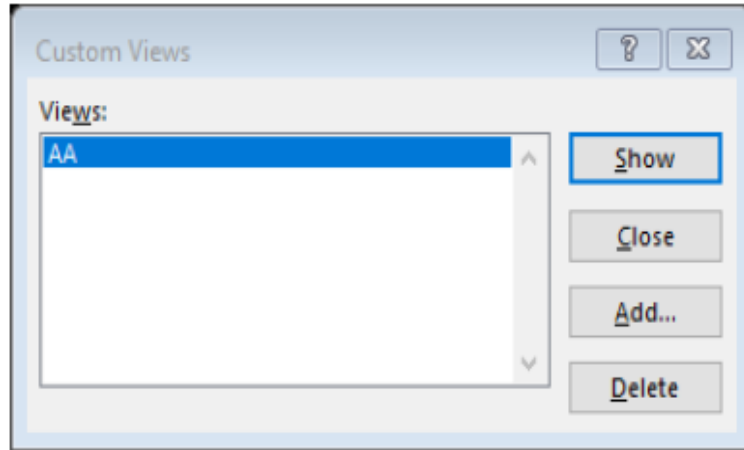
b. Page Layout: تخطيط الصفحة يظهر ورقة العمل مقسمة الى صفحات حسب حجم الورقة، وذلك لإظهار المحتوى بكل صفحة على حدة. كما يمكننا أيضا من خلال تخطيط الصفحة ارجاع محتويات الرأس والتذييل.



c. Page break preview: فاصل الصفحة يظهر ورقة العمل بحجم البيانات المدخلة.



d. Custom view: لحفظ العرض الحالي مع اعدادات الطباعة كعرض خاص لإمكان تطبيقه بالسرعة الممكنة مستقبلاً. وتظهر النافذة التالية عند اختيار هذا العرض.



2. **Show Group:** وتستخدم لإظهار وإخفاء بعض اجزاء ورقة العمل كالمسطرة Ruler والخطوط الشبكية Gridlines و شريط الدوال Formula Bar و عناوين السطور والاعمدة Headings.

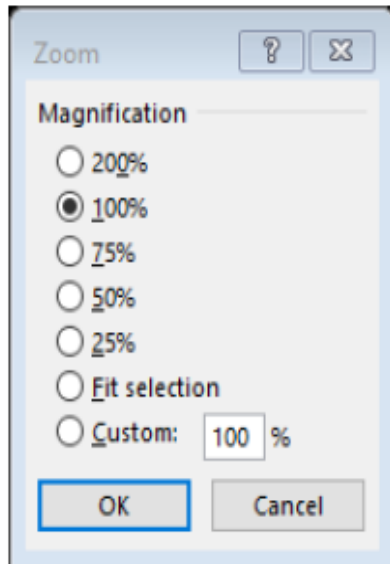
Ruler: وتستخدم لإظهار وإخفاء المسطرة (الرأسية والافقية) المسؤولة عن قياس الهوامش في الصفحات.
Gridlines: تستخدم لإظهار وإخفاء خطوط الشبكة والتي تجعل التعامل مع البيانات داخل ورقة العمل اسهل.
Formula Bar: وتستخدم لإظهار وإخفاء شريط الصيغة ومربع الاسم معا من نافذة البرنامج.
Headings: وتستخدم لإظهار وإخفاء عناوين الاعمدة والصفوف من ورقة العمل.

3. **Zoom Group:** مجموعة التكبير والتصغير وتستخدم لتحديد مستوى التكبير والتصغير في ورقة العمل وتحتوي على ثلاث خيارات:

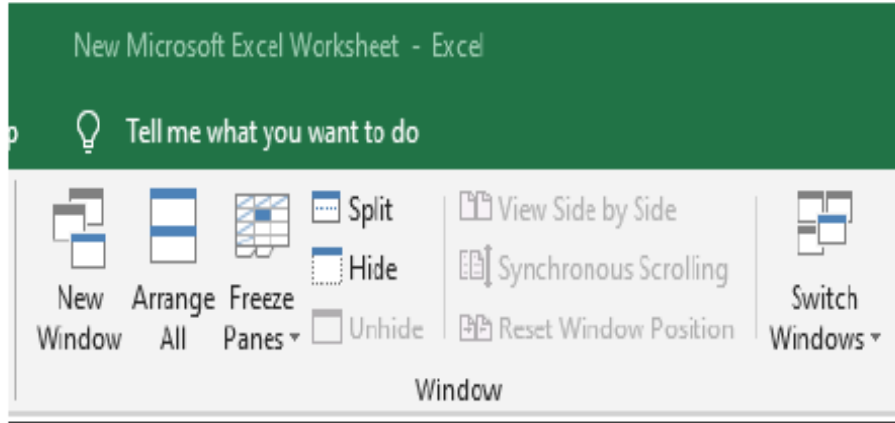
الخيار الاول (Zoom) ويظهر لنا النافذة التالية لتحديد التكبير او التصغير المطلوب.

الخيار الثاني 100% فهو يستخدم لجعل الصفحة بحجمها الطبيعي.

واخيرا وليس اخرا، يأتي الامر (Zoom to Selection) فانه يستخدم لجعل النطاق المختار يملئ مساحة ورقة العمل.



4. Window Group: من خلال هذه المجموعة يمكننا تطبيق التالي:



- **New Window**: تستخدم لفتح الملف الحالي بنافذة جديدة.
- **Arrange All**: وتستخدم لإظهار جميع الملفات المفتوحة من البرامج وبترتيب معين كترتيبها بصورة عمودية أو أفقية.
- **Freeze Panes**: إذا اردنا تثبيت بعض الخلايا اثناء تحركنا خلال ورقة العمل فيمكننا ذلك باستخدام هذا الامر. حيث يحتوي على ثلاث خيارات كما مبين بالشكل التالي:
الخيار الاول (Freeze Panes) يستخدم لتثبيت الصفوف والاعمدة معا، اما الخيار الثاني (Freeze Top Row) فيستخدم لتثبيت الصف الاول.
الخيار الثالث (Freeze First Column) فيمكننا استخدامه لتثبيت العمود الاول.
- **Split**: يستخدم هذا الامر لتقسيم مساحة ورقة العمل الى اربعة اجزاء وكل جزء يتحرك بمعزل عن الأجزاء الأخرى، حيث يمكن الاستفادة من هذا التقسيم لرؤية الخلايا البعيدة عن بعضها في نفس الوقت.
- **Hide**: تستخدم لغرض اخفاء ورقة العمل.
- **Unhide**: تستخدم لغرض اظهار ورقة العمل.
- **View Side by Side**: يستخدم لعرض ملفين جنبا الى جنب وذلك لتسهيل عملية المقارنة بين محتويات الملفين.
- **Switch window**: يستخدم للتنقل بين نوافذ الاكسيل عند فتح اكثر من نافذة.