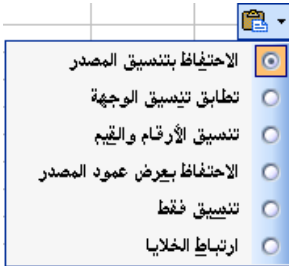


لتشغيل أو إيقاف زر  
خيارات اللصق:  
اختر أدوات <  
خيارات ثم تبويب  
"تحرير".



قائمة خيارات اللصق.

**نسخ الخلايا ولصقها.** بإمكانك نسخ خلية أو نطاق من الخلايا ولصقها. ومن المزايا الجديدة في هذه الإصدار، سهولة وتعدد خيارات لصق الخلايا. فبإمكانك بعد نسخ الخلايا ولصقها باختيار خلية واحدة ثم اختيار أمر **لصق** من قائمة **تحرير**، أو من القائمة المختصرة [بزر الفأرة الأيمن].

وتتوفر الخيارات التالية عند ضغط زر خيارات اللصق:

- **الاحتفاظ بتنسيق المصدر.** حيث يتم لصق الخلايا كما نُسخت.
- **تطابق تنسيق الوجهة.** وتأخذ الخلايا نفس تنسيق المكان الذي لُصقت فيه.
- **تنسيق الأرقام والقيم.** وتبقى أي تنسيقات رقمية كما هي.
- **الاحتفاظ بعرض عمود المصدر.** تغيير عرض العمود بحسب عمود المصدر.
- **تنسيق فقط.** حيث يتم تطبيق تنسيق خلايا المصدر دون لصق البيانات.
- **ارتباط الخلايا.** ويتضمن مع عرض الخلايا تحديثها بحسب تغيير خلايا المصدر.

**الأعمدة والصفوف والخلايا.** يمكنك إدراج الأعمدة والصفوف والخلايا من خلال قائمة إدراج. بالإضافة إلى استخدام القوائم المختصرة. وبالمثل لعملية الحذف.

لتغيير عرض العمود أو ارتفاع الصف، يمكنك استخدام الأوامر المناسبة من قائمة **تنسيق**. بالإضافة إلى القوائم المختصرة، بعد تحديد الصف أو العمود. يمكن تغيير ما سبق يدوياً، من خلال وضع المؤشر بين فواصل رأس العمود أو الصف ثم السحب، سيزيد عرض العمود وإزالة بقية الأعمدة.

العرض: 12,07 (93 بكسل)		
C	B	A
		1
		2
		3
		4

تغيير العرض يدوياً.

لتنفيذ الاحتواء  
التلقائي بشكل سريع:  
انقر نقرًا مزدوجًا بين  
رأسَي العمودين.  
حيث يتم ضبط  
العمود الأيمن

**الاحتواء التلقائي.** لجعل عرض العمود يحتوي البيانات فيه، حدّد العمود [أو الأعمدة] بالنقر على اسم العمود، ثم اختيار أمر: **تنسيق > عمود > احتواء تلقائي** للتحديد. سيتم ضبط عرض العمود بشكل مناسب. نفس الأمر بالنسبة للصفوف.

**تحديد الأعمدة والصفوف والخلايا.** لتحديد صف أو عمود بشكل كامل. انقر على مربع رقم الصف أو مربع حرف العمود. أسحب مع الضغط إذا رغبت في تحديد أكثر من صف أو عمود.

لتحديد نطاق من الخلايا، اختر أعلى خلية في النطاق، ثم ابدأ بالسحب مع الضغط إلى نهاية النطاق.

في الصورة إلى اليسار: ابدأ باختيار الخلية A1 ثم استمر بالسحب مع الضغط على زر الفأرة الأيسر حتى الخلية B6.

لاحظ أنه تم تمييز الخلايا المحددة بخلفية زرقاء، وتمت إحاطة النطاق المحدد بخط أسود عريض.

## إجراء الحسابات البسيطة

هذا هو الجزء الأهم من عمل البرنامج، وهو إجراء الحسابات. باستخدام شريط الصيغة، يمكنك كتابة عناوين الخلايا ثم العملية الحسابية المطلوبة. عند كتابة الصيغ في شريط الصيغة؛ لا بدّ من البدء بكتابة علامة التساوي = وذلك لإخبار البرنامج بأن محتوى الخلية الحالية سيكون صيغة.

يمكن أن تجري الحسابات على قيم في خلايا متفرقة.

1. اكتب مثلاً القيمة 12 في الخلية A1 والقيمة 8 في الخلية A2.

2. اختر الخلية A3، حول الكتابة إلى اللغة الإنجليزية.

3. الآن اكتب في هذه الخلية [ستظهر أيضاً في شريط الصيغة]: =A1+A2

4. اضغط مفتاح Enter أو Tab ليطهر الناتج.

خطوات كتابة الصيغ.	
A	
12	1
8	2
=A1+A2	3
A	
12	1
8	2
20	3

**لاحظ:** عند كتابة عناوين الخلايا، يتم تمييزها بألوان وإحاطة الخلية أيضاً بإطار يحمل نفس اللون، للتسهيل عليك وبيان أن كتابتك لعناوين الخلايا صحيحة.