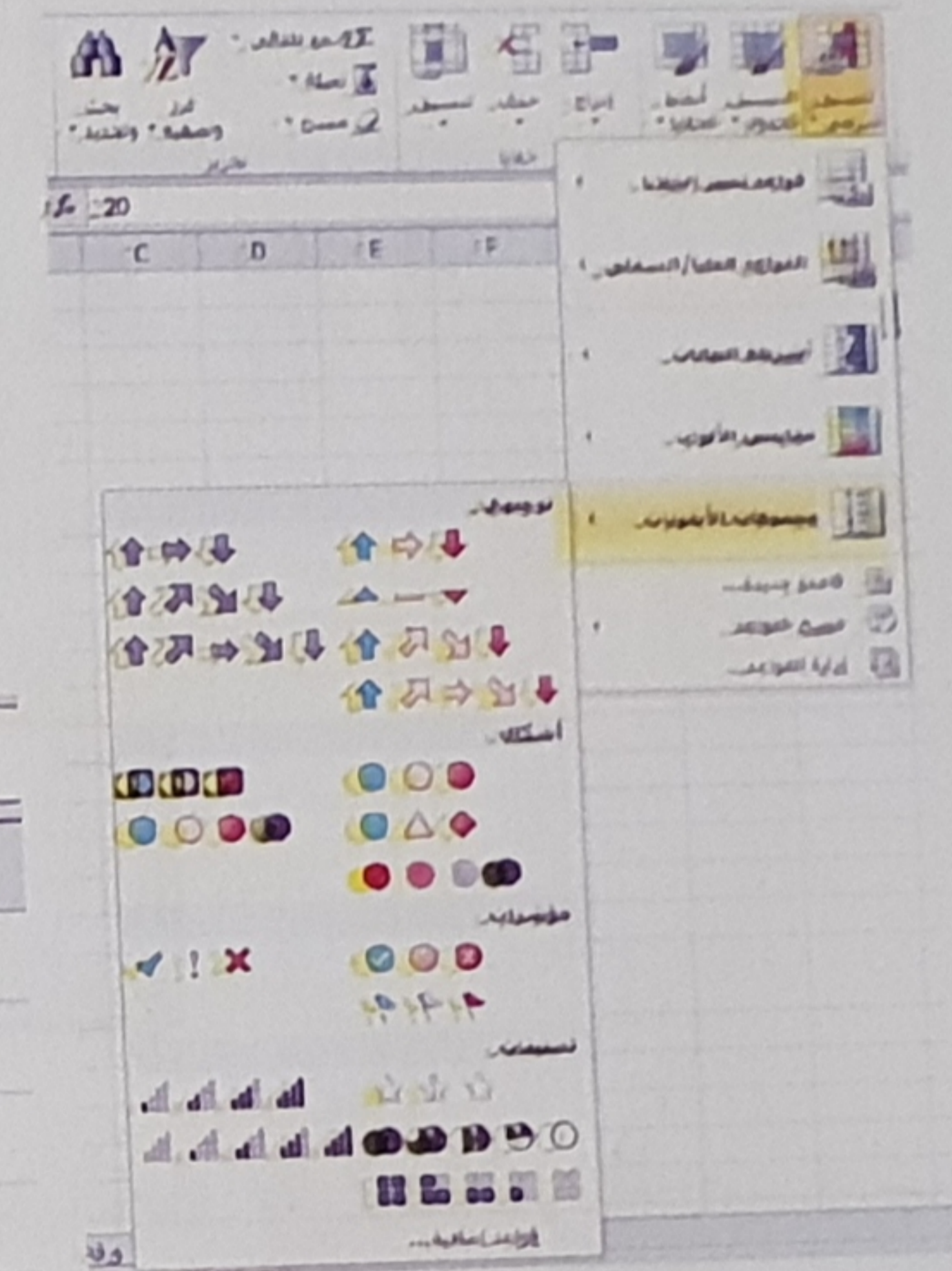


مثال (10) تنسيق كافة الخلايا باستخدام مجموعة أيقونات<sup>4</sup>

- نحدد نطاق الخلايا.

- ضمن تبويب الصفحة الرئيسية، في المجموعة أنماط، انقر فوق السهم الموجود بجانب تنسيق شرطي، ثم انقر فوق مجموعة أيقونات، واختيار أحد الأنماط.



	H	I	J
	aaaa	10	
	bbb	20	
	ccc	30	
	aaaa	200	

ملاحظات:

1. يمكن إنشاء قاعدة تنسيق شرطي حسب ما يرغب المستخدم. من تبويب الصفحة الرئيسية، في المجموعة أنماط، انقر فوق قاعدة جديدة.

<sup>4</sup> تستخدم مجموعة أيقونات لإضافة تعليق توضيحي للبيانات وتصنيفها من ثلاث إلى خمس فئات مفصلة بقيمة العتبة. تمثل كل أيقونة نطاقاً من القيم. على سبيل المثال، في مجموعة الأيقونات "3 أسهم"، يمثل السهم العلوي الأخضر القيم العليا، ويمثل السهم الجانبي الأصفر القيم المتوسطة، بينما يمثل السهم السفلي الأحمر القيم الدنيا.

2. يمكن مسح كافة إشارات التنسيق الشرطي من ورقة العمل أو المحددة منها. من تبويب

الصفحة الرئيسية، في المجموعة أنماط، انقر فوق مسح القواعد.

- تنسيق كجدول Format as Table: تحويل شكل الجدول إلى أحد الأنماط الافتراضي

الجاهزة. الشكل (1-40).

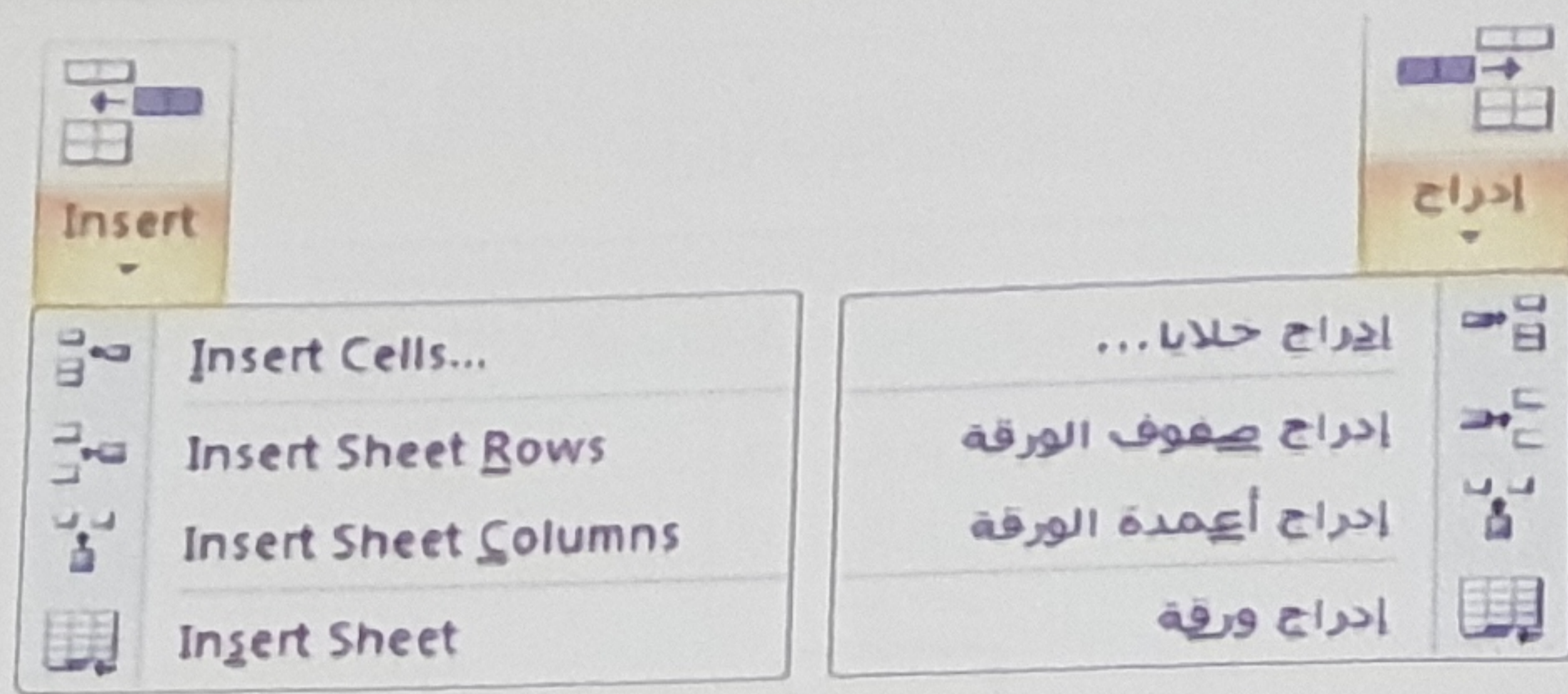


الشكل (1-40) الأنماط الافتراضي الجاهزة للجدول

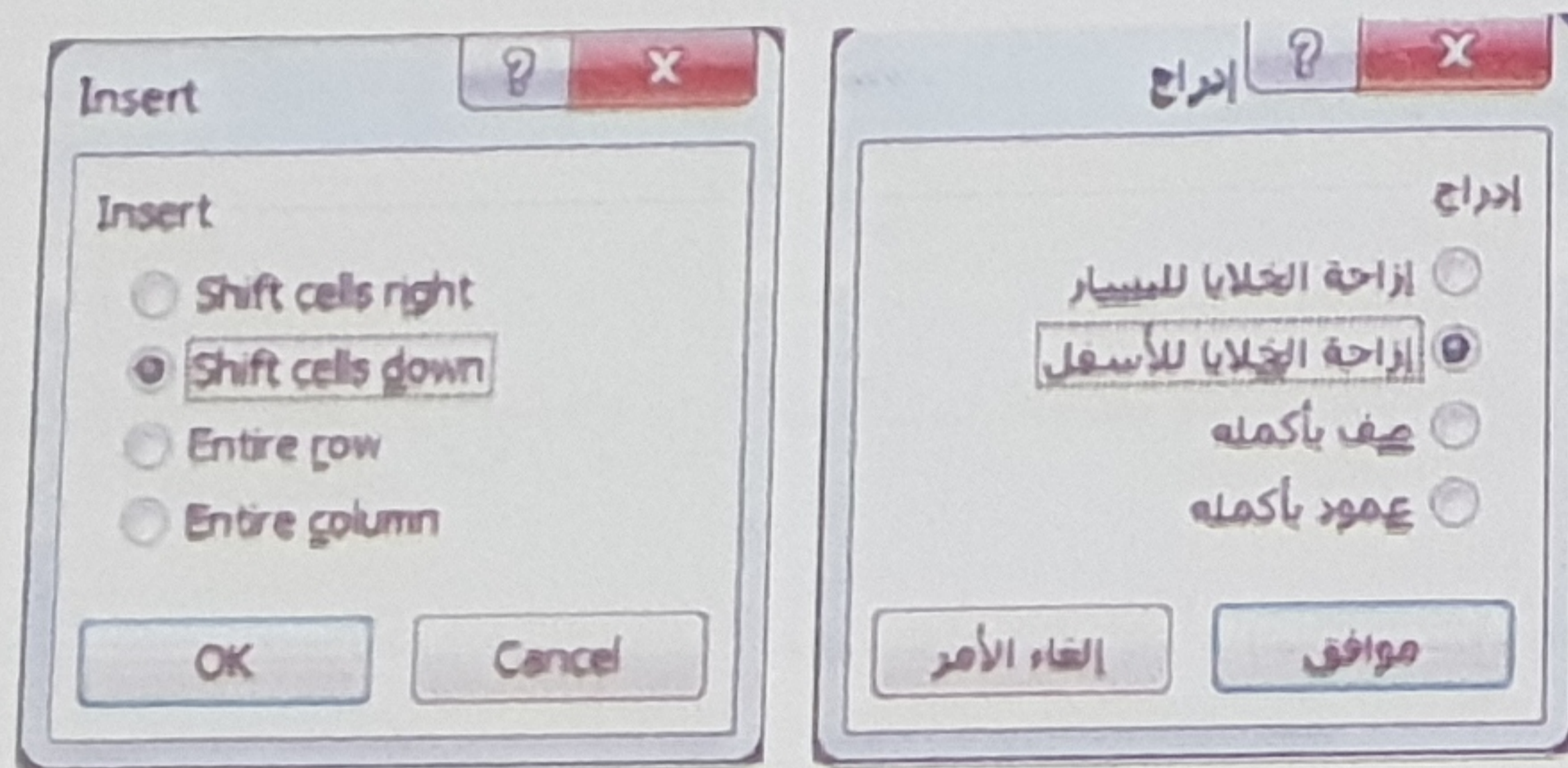
- أنماط الخلايا Cell Styles: تغيير لون الخلايا والنص المحدد حسب الترتيب المطلوب.

الشكل (1-41).





الشكل (1-43a) إدراج "خلايا/ صفوف/ أعمدة" في ورقة العمل أو إدراج ورقة في المصنف

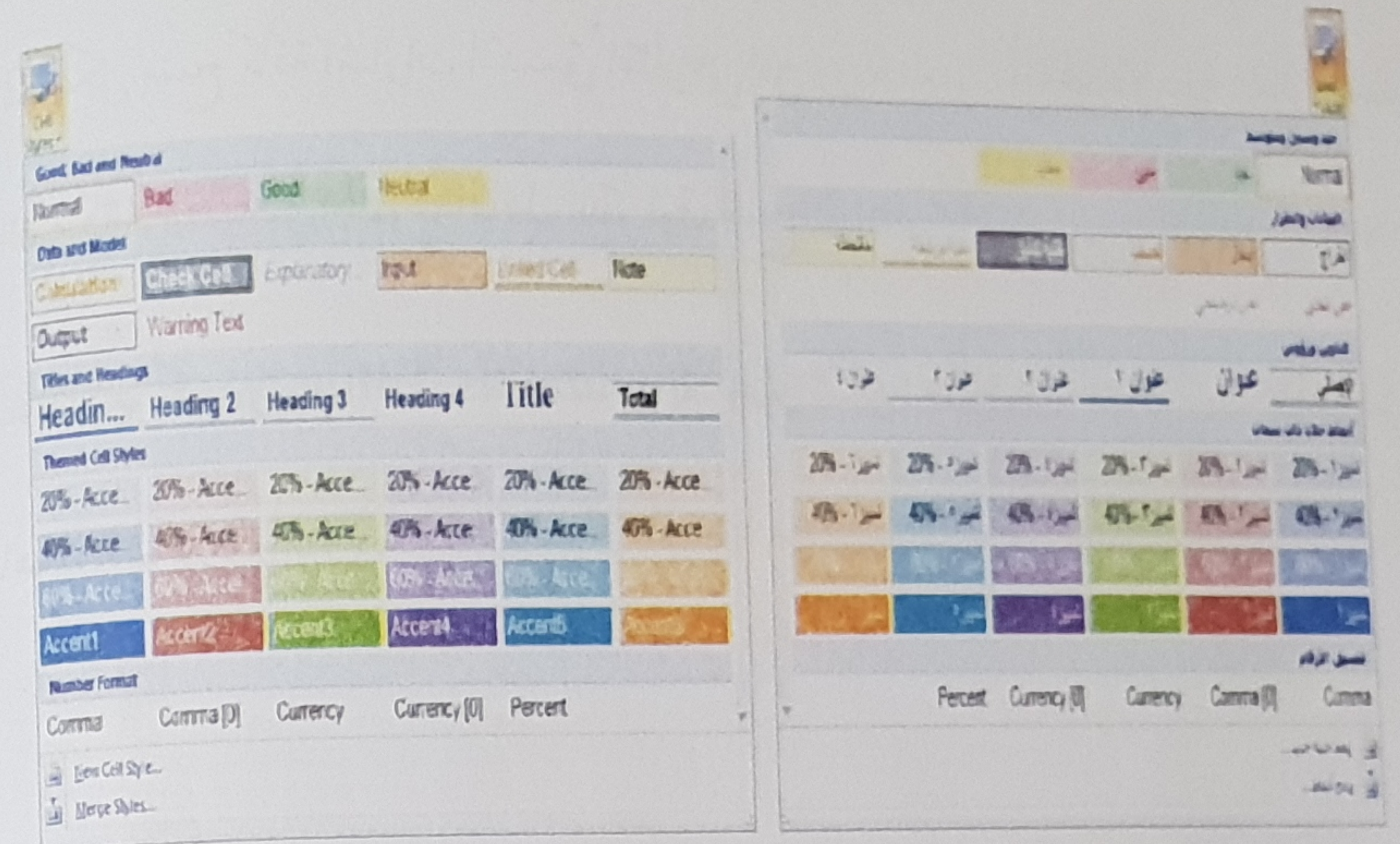


الشكل (1-43b) اختيار اتجاه الإدراج للخلايا

مثال (11) إدراج (إضافة) صف:

1. تحديد الصف المراد إضافة صف فوقه أو أسفله.
2. من تبويب الصفحة الرئيسية/ مجموعة خلال- إدراج - إضافة صف. سيتم إضافة صف بالأسفل.

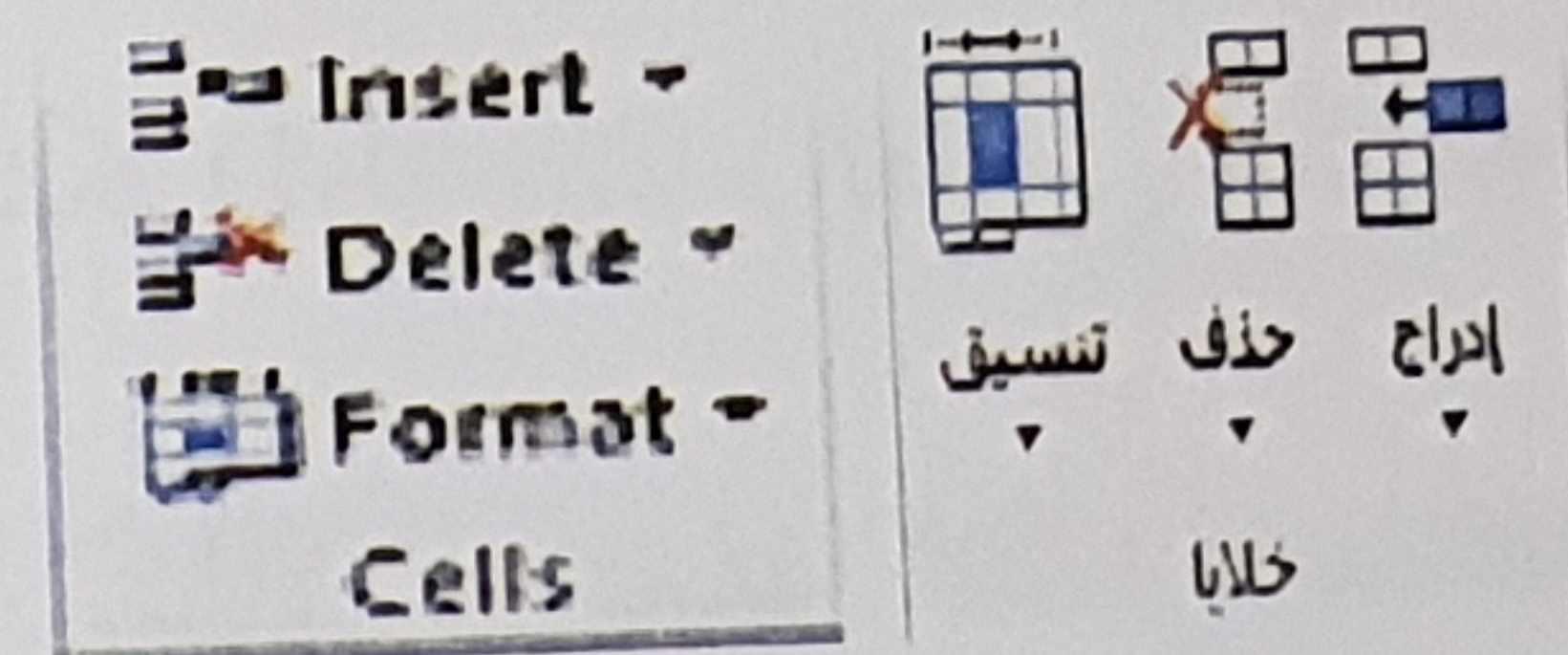
أو بعد تحديد الصف يتم النقر بالزر الأيمن للماوس واختيار إدراج. الشكل (1-44).



الشكل (1-41) أنماط الخلايا

### 1-6-6 مجموعة خلايا Cells:

تضم هذه المجموعة الأوامر في الشكل (1-42) وتعمل على إضافة وحذف أو تنسيق الخلايا/ الصفوف/ الأعمدة.



الشكل (1-42) مجموعة خلايا ضمن تبويب الصفحة الرئيسية

- إدراج Insert: عند النقر على إدراج الخلايا/ إدراج صفوف/ إدراج أعمدة/ إدراج ورقة، سيظهر مربع الحوار في الشكل (1-43). عندها يجب تحديد اتجاه إزاحة الخلايا المجاورة.