

التمرين الأول: : إليك الجدول التالي:

مبيعات الشركة بالطن					
النوع	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	المجموع
قمح					
شعير					
ذرة					
أرز					
حمص					
المجموع					

المطلوب:

- 1) إنشاء الجدول
- 2) كتابة العنوان الرئيسي للجدول في خلايا مدمجة بحجم 18 و بنوع خط « Andalus » ويكون عريض و مسطر
- 3) الخط الخاص بعناوين الاعمدة و الصفوف يكون بحجم 15 ، نوع خط "Calibri" و عريض
- 4) عمل تضليل باللون الاصفر للصف الاول و العمود الأول
- 5) تنسيق العمود "المجموع" و الصف "المجموع" باللون الاحمر و بنمط مائل
- 6) حساب المجموع العمودي و الافقي
- 7) القيام بتوسيط كل قيم الخلايا
- 8) حفظ الملف باسم "المبيعات" على القرص D

التمرين الثاني: إليك الجدول التالي:

الأصناف	العدد	سعر الوحدة	مقدار الخصم	سعر الوحدة بعد الخصم	المبلغ المستحق
مقاعد	8	80,00 DZD	8%		
طاوالت	6	120,00 DZD	10%		
مكاتب	5	200,00 DZD	12%		
مجموع المبالغ المستحقة					

المطلوب:

- 1) أنقل البيانات الظاهرة في الجدول مراعيًا ما يلي:
  - أ- قم بإنشاء الجدول

- ب- قم بادخال البيانات
- ج- قم بضبط سعة الاعمدة و الصفوف
- د- قم بدمج الخلايا في الصف الاخير و توسط النص
- هـ- قم بتضليل الخلايا
- و- بالنسبة لتنسيق الخلايا:
- بالنسبة للصف الاول و الاخير: حجم الخط 16، نوع الخط « Tahoma » ، يكون عريض و مسطر
- بالنسبة لبقية الخلايا حجم الخط 14 ، نوع الخط « Tahoma » ،
- ز- قم بتوسيط جميع الخلايا أفقيا و عموديا
- ح- قم باضافة العملة DZD لكل رقم يدل على مبلغ
- ط- احفظ الملف باسم " المبيعات 2" على القرص D
- (2) أحسب مايلي:
- أ- سعر الوحدة بعد الخصم = سعر الوحدة - (سعر الوحدة \* نسبة الخصم)
- ب- المبلغ المستحق = سعر الوحدة بعد الخصم \* العدد
- ج- مجموع المبالغ المستحقة

(ملاحظة: استخدم خاصية الملاءم التلقائي للخلايا)