**تمرين 23**

قم بفتح مصنف الأكسل السابق (تمرين 22) وأجب على ما يلي :-

1. قم بتجميد "الصف العلوي" من الورقة الذي يحتوي على (الاسم – الأساسي .....)
2. أضف عامود جديد بعد عمود " بدل نقل" واسمه بـ "نسبة الخصم".
3. أدمج الخلايا التي تقابل الأسماء في عمود “نسبة الخصم".
4. ادخل النسبة 0.3 في الخلية المدمجة.
5. احذف القيم في عمود "الخصم".

في عمود "الخصم" استخدم المعادلة التالية لإيجاد الخصم. مستخدما المرجع النسبي والمطلق في المعادلة.

الخصم = الأساسي \* نسبة الخصم

1. قسم ورقة العمل أفقيا.
2. قم بحماية المصنف بكلمة مرور.
3. احفظ المصنف.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **رواتب الموظفين في شركة عقارات** | | | | | | |
| **الاسم** | **الأساسي** | **بدل سكن** | **بدل نقل** | **الخصم** | **العلاوة** | **الصافي** |
| على | 5420 | 600 | 300 | 700 |  |  |
| حامد | 5620 | 450 | 250 | 650 |  |  |
| عبد الله | 3555 | 350 | 200 | 400 |  |  |
| ماجد | 4600 | 550 | 280 | 560 |  |  |
| محمد | 4100 | 400 | 260 | 420 |  |  |
| المجموع |  |  |  |  |  |  |
| أعلى قيمة |  |  |  |  |  |  |
| اقل قيمة |  |  |  |  |  |  |
| المتوسط |  |  |  |  |  |  |