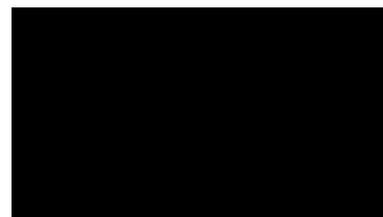


ثم موافق

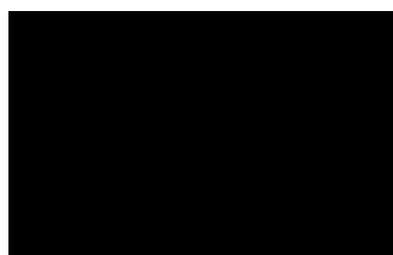
ستلاحظ أنه تم حذف الرقم العشري

الصيغة العامة للدالة هي:
=INT(NUMBER)



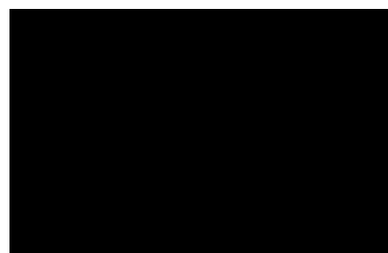
(٢٦) الدالة الرياضية MOD: أو دالة باقي القسمة وتستخدم هذه الدالة في معرفة باقي قسمة رقم علي آخر فعند البحث عن الدالة ستجد NUMBER وهو الرقم المقسوم وdivisor الرقم المقسوم عليه فمثلاً أكتب في الخلية A1 الرقم ٣٢ وفي الخلية A2 أكتب الرقم ٧ مثلاً وابحث عن هذه الدالة وأمام NUMBER حدد الخلية A1 وأمام DIVISOR حدد الخلية A2 ستجد أن الناتج هو ٤

الصيغة العامة للدالة هي:
=MOD(NUMBER;DIVISOR)



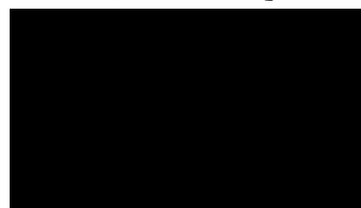
(٢٧) دالة الجذر التربيعي SORT: وتستخدم هذه الدالة في إيجاد الجذر التربيعي لأي عدد فمثلاً في الخلية A1 أكتب الرقم ٩ وابحث عن هذه الدالة وأكتب أمام NUMBER الرقم ٩ أو قم بتحديد الخلية A1 ستجد أن الرقم الناتج هو ٣ وهو الجذر التربيعي للعدد ٩

الصيغة العامة للدالة هي:
=SORT(NUMBER)



(٢٨) الدالة EVEN: الدالة الرياضية وتستخدم في تقريب رقم إلي الأعلى لأقرب رقم صحيح زوجي فمثلاً أكتب في الخلية A1 الرقم ٣,١٤١٥٩٢٦٥٤ وابحث عن الدالة في الدوال الرياضية وأمام NUMBER حدد عنوان الخلية ستجد أن الناتج هو العدد ٤

الصيغة العامة للدالة هي:
=EVEN(NUMBER)



(٢٩) الدالة TRUNC: الدالة رياضية تستخدم في قطع رقم إلي عدد صحيح بإزالة الجزء العشري منه أو الجزء الكسري منه فمثلاً أكتب في الخلية A1 الرقم ٣,١٤١٥٩٢٦٥٤ وابحث عن هذه الدالة وأكتب أمام NUMBER عنوان الخلية وهي A1 وأمام NUM_DIGITS الذي يحدد دقة القطع ستجد أن