

<u>KURT</u>	إرجاع تفليط مجموعة بيانات
<u>LARGE</u>	إرجاع أكبر قيمة ترتيبها k في مجموعة بيانات
<u>LINEST</u>	إرجاع معلمات اتجاه خطٍّ
<u>LOGEST</u>	إرجاع معلمات اتجاه أسي
<u>LOGINV</u>	إرجاع التوزيع اللوغاريتمي الطبيعي العكسي
<u>LOGNORMDIST</u>	إرجاع التوزيع اللوغاريتمي الطبيعي التراكمي
<u>MAX</u>	إرجاع أكبر قيمة في قائمة وسائلٍ
<u>MAXA</u>	إرجاع أكبر قيمة في قائمة وسائلٍ، بما في ذلك الأرقام، والنص، والقيم المنطقية
<u>MEDIAN</u>	إرجاع متوسط الأرقام المحددة
<u>MIN</u>	إرجاع أقل قيمة في قائمة وسائلٍ
<u>MINA</u>	إرجاع أقل قيمة في قائمة وسائلٍ، بما في ذلك الأرقام، والنص، والقيم المنطقية
<u>MODE</u>	إرجاع القيمة الأكثر تكراراً في مجموعة بيانات
<u>NEGBINOMDIST</u>	إرجاع التوزيع السالب ذي الحدين
<u>NORMDIST</u>	إرجاع التوزيع التراكمي الطبيعي
<u>NORMINV</u>	إرجاع التوزيع التراكمي الطبيعي العكسي
<u>NORMSDIST</u>	إرجاع التوزيع التراكمي الطبيعي القياسي
<u>NORMSINV</u>	إرجاع التوزيع التراكمي الطبيعي القياسي العكسي
<u>PEARSON</u>	إرجاع ناتج معامل ارتباط العزم Pearson
<u>PERCENTILE</u>	إرجاع النسبة المئوية ذات الترتيب k لقيم في نطاق
<u>PERCENTRANK</u>	إرجاع مرتبة لقيمة بالنسبة المئوية في مجموعة بيانات
<u>PERMUT</u>	إرجاع عدد التباديل لعدد محدد من الكائنات
<u>POISSON</u>	إرجاع توزيع Poisson
<u>PROB</u>	إرجاع احتمال أن تكون القيم الموجودة في النطاق بين حدود
<u>QUARTILE</u>	إرجاع الربعي لمجموعة بيانات
<u>RANK</u>	إرجاع مرتبة رقم في قائمة أرقام
<u>RSQ</u>	إرجاع مربع ناتج معامل ارتباط العزم Pearson
<u>SKEW</u>	إرجاع تخالف التوزيع
<u>SLOPE</u>	إرجاع الميل لخط الانحدار الخطى
<u>SMALL</u>	إرجاع أصغر قيمة ترتيبها k في مجموعة بيانات
<u>STANDARDIZE</u>	إرجاع قيمة قياسية
<u>STDEV</u>	تقدير الانحراف المعياري استناداً إلى عينة
<u>STDEVA</u>	تقدير الانحراف المعياري استناداً إلى عينة، بما في ذلك الأرقام، والنص، والقيم المنطقية
<u>STDEV.P</u>	حساب الانحراف المعياري استناداً إلى مجموعة البيانات بأكملها