

-
٢٤٣. **COVAR** إرجاع التباين المشترك، متوسط نتائج الانحرافات المزدوجة
٢٤٤. **CRITBINOM** إرجاع أصغر قيمة التي يقل التوزيع التراكمي ذي الحدين الخاص بها عن قيمة المعيار أو يتساوى معها
٢٤٥. **DEVSQ** إرجاع مجموع مربعات الانحرافات
٢٤٦. **EXPONDIST** إرجاع التوزيع الأسّي
٢٤٧. **FDIST** إرجاع التوزيع الاحتمالي F
٢٤٨. **FINV** إرجاع التوزيع الاحتمالي العكسي لـ F
٢٤٩. **FISHER** إرجاع تحويل Fisher
٢٥٠. **FISHERINV** إرجاع التحويل العكسي لـ Fisher
٢٥١. **FORECAST** إرجاع قيمة موجودة على اتجاه خطى
٢٥٢. **FREQUENCY** إرجاع توزيع تكراري كصفيف عمودي
٢٥٣. **FTEST** إرجاع نتيجة اختبار F
٢٥٤. **GAMMADIST** إرجاع توزيع غاما
٢٥٥. **GAMMAINV** إرجاع توزيع غاما التراكمي العكسي
٢٥٦. **GAMMALN** إرجاع اللوغاريتم الطبيعي لدالة غاما، $\Gamma(x)$
٢٥٧. **GEOMEAN** إرجاع الوسط الهندسي
٢٥٨. **GROWTH** إرجاع القيم الموجودة على خطأسى
٢٥٩. **HARMEAN** إرجاع الوسط التواافقى
٢٦٠. **HYPGEOMDIST** إرجاع التوزيع الهندسى الزائد
٢٦١. **INTERCEPT** إرجاع الجزء المحصور لخط الانحدار الخطى
٢٦٢. **KURT** إرجاع تقلط مجموعة بيانات
٢٦٣. **LARGE** إرجاع أكبر قيمة ترتيبها k في مجموعة بيانات
٢٦٤. **LINEST** إرجاع معلمات اتجاه خطى
٢٦٥. **LOGEST** إرجاع معلمات اتجاهأسى
٢٦٦. **LOGINV** إرجاع التوزيع اللوغاريتمي الطبيعي العكسي
٢٦٧. **LOGNORMDIST** إرجاع التوزيع اللوغاريتمي الطبيعي التراكمي
٢٦٨. **MAX** إرجاع أكبر قيمة في قائمة وسائل