

Συναρτήσεις του Excel (ανά κατηγορία)

Excel για Microsoft 365 Excel για Microsoft 365 για Mac Excel για το web

Οι λειτουργίες φύλλου εργασίας κατηγοριοποιούνται ανά λειτουργία. Κάντε κλικ σε μια κατηγορία για να περιηγηθείτε στις λειτουργίες της. Εναλλακτικά, πατήστε το συνδυασμό πλήκτρων Ctrl+F για να βρείτε μια συνάρτηση, πληκτρολογώντας τα πρώτα γράμματά της ή μια λέξη που την περιγράφει. Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με μια συνάρτηση, κάντε κλικ στο όνομά της στην πρώτη στήλη.

Οι 10 πιο δημοφιλείς συναρτήσεις μας

Δείτε εδώ τις 10 συναρτήσεις για τις οποίες οι χρήστες διαβάζουν τις περισσότερες πληροφορίες.

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση SUM	Χρησιμοποιήστε αυτή τη συνάρτηση για να αθροίσετε τις τιμές στα κελιά.
Συνάρτηση IF	Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για την επιστροφή μίας τιμής εάν μια συνθήκη είναι αληθής και μίας άλλης τιμής εάν η συνθήκη είναι ψευδής. Δείτε ένα βίντεο σχετικά με τη χρήση της συνάρτησης IF.
Συνάρτηση LOOKUP	Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση όταν πρέπει να ανατρέξετε σε μια γραμμή ή στήλη και να βρείτε μια τιμή από την ίδια θέση σε μια δεύτερη γραμμή ή στήλη.
Συνάρτηση VLOOKUP	Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση όταν θέλετε να βρείτε στοιχεία σε έναν πίνακα ή σε μια περιοχή ανά γραμμή. Για παράδειγμα, αναζητήστε το επώνυμο μιας υπαλλήλου σύμφωνα με τον αριθμό υπαλλήλου ή βρείτε τον αριθμό τηλεφώνου της αναζητώντας το επώνυμό της (ακριβώς όπως και σε έναν τηλεφωνικό κατάλογο). Δείτε αυτό το βίντεο σχετικά με

Συνάρτηση Περιγραφή

τη χρήση της συνάρτησης [VLOOKUP](#).

Συνάρτηση MATCH

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για να αναζητήσετε ένα στοιχείο σε μια περιοχή κελιών και, στη συνέχεια, να λάβετε τη σχετική θέση αυτού του στοιχείου στην περιοχή. Για παράδειγμα, εάν η περιοχή A1:A3 περιέχει τις τιμές 5, 7 και 38, ο τύπος =MATCH(7;A1:A3;0) επιστρέφει τον αριθμό 2, επειδή το 7 είναι το δεύτερο στοιχείο στην περιοχή.

Συνάρτηση CHOOSE

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για να επιλέξετε μια τιμή από ένα σύνολο έως και 254 τιμών βάσει του αριθμού δείκτη. Για παράδειγμα, αν τα ορίσματα τιμή1 έως τιμή7 είναι οι ημέρες της εβδομάδας, η συνάρτηση CHOOSE επιστρέφει μία από τις ημέρες όταν ως όρισμα χρησιμοποιείται ένας αριθμός από το 1 έως το 7.

Συνάρτηση DATE

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για να λάβετε τον διαδοχικό σειριακό αριθμό που αντιπροσωπεύει μια συγκεκριμένη ημερομηνία. Αυτή η συνάρτηση είναι πιο χρήσιμη σε περιπτώσεις που το έτος, ο μήνας και η ημέρα παρέχονται από τύπους ή αναφορές κελιών. Για παράδειγμα, μπορεί να έχετε ένα φύλλο εργασίας που περιέχει ημερομηνίες σε μορφή που το Excel δεν αναγνωρίζει, όπως EEEEEMMH.

Χρησιμοποιήστε τη συνάρτηση [DATEDIF](#) για να υπολογίσετε τον αριθμό των ημερών, των μηνών ή των ετών μεταξύ δύο ημερομηνιών.

Συνάρτηση DAYS

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για να λάβετε τον αριθμό των ημερών μεταξύ δύο ημερομηνιών.

Συναρτήσεις FIND, FINDB

Οι συναρτήσεις FIND και FINDB εντοπίζουν μία συμβολοσειρά κειμένου εντός μιας δεύτερης συμβολοσειράς κειμένου. Επιστρέφουν τον αριθμό της θέσης έναρξης της πρώτης συμβολοσειράς κειμένου από τον πρώτο χαρακτήρα της δεύτερης συμβολοσειράς κειμένου.

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση INDEX	Χρησιμοποιήστε αυτήν τη συνάρτηση για να λάβετε μια τιμή ή την αναφορά σε μια τιμή από έναν πίνακα ή περιοχή.

Συναρτήσεις συμβατότητας

Στο Excel 2010 και τις νεότερες εκδόσεις, αυτές οι συναρτήσεις αντικαταστάθηκαν με νέες συναρτήσεις οι οποίες παρέχουν βελτιωμένη ακρίβεια και έχουν ονόματα που αντιπροσωπεύουν καλύτερα τη χρήση τους. Εξακολουθείτε να μπορείτε να τις χρησιμοποιήσετε για συμβατότητα με προηγούμενες εκδόσεις του Excel, αλλά εάν δεν απαιτείται συμβατότητα με προηγούμενες εκδόσεις, καλό θα είναι να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τις νέες συναρτήσεις. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις νέες συναρτήσεις, ανατρέξτε στα θέματα [Στατιστικές συναρτήσεις \(υλικό αναφοράς\)](#) και [Συναρτήσεις μαθηματικών και τριγωνομετρίας \(υλικό αναφοράς\)](#).

Εάν χρησιμοποιείτε Excel 2007, θα βρείτε αυτές τις συναρτήσεις στις κατηγορίες **Στατιστικές** ή **Μαθηματικές & Τριγωνομετρικά** στην καρτέλα **Τύποι** .

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση BETADIST	Επιστρέφει τη συνάρτηση αθροιστικής κατανομής βήτα
Συνάρτηση BETAINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της συνάρτησης αθροιστικής κατανομής για μια καθορισμένη κατανομή βήτα
Συνάρτηση BINOMDIST	Επιστρέφει την πιθανότητα διωνυμικής κατανομής μεμονωμένου όρου
Συνάρτηση CHIDIST	Επιστρέφει τη μονόπλευρη πιθανότητα της κατανομής Χ-τετράγωνο
Συνάρτηση CHIINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της μονόπλευρης πιθανότητας της κατανομής Χ-τετράγωνο
Συνάρτηση CHITEST	Επιστρέφει τον έλεγχο της ανεξαρτησίας

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CONCATENATE	Συνενώνει δύο ή περισσότερες συμβολοσειρές κειμένου σε μία συμβολοσειρά.
Συνάρτηση CONFIDENCE	Επιστρέφει το διάστημα εμπιστοσύνης για τον μέσο ενός πληθυσμού
Συνάρτηση COVAR	Επιστρέφει τη συνδιακύμανση, τον μέσο όρο των γινομένων για ζεύγη αποκλίσεων
Συνάρτηση CRITBINOM	Επιστρέφει τη μικρότερη τιμή, της οποίας η αθροιστική διωνυμική κατανομή είναι μικρότερη ή ίση της τιμής ενός κριτηρίου
Συνάρτηση EXPONDIST	Επιστρέφει την εκθετική κατανομή
Συνάρτηση FDIST	Επιστρέφει την κατανομή πιθανότητας F
Συνάρτηση FINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της κατανομής πιθανότητας F
Συνάρτηση FLOOR	Στρογγυλοποιεί προς τα κάτω έναν αριθμό, προς το μηδέν
Συνάρτηση FORECAST	Υπολογίζει, ή προβλέπει, μια μελλοντική τιμή χρησιμοποιώντας υπάρχουσες τιμές.
Συνάρτηση FTEST	Επιστρέφει το αποτέλεσμα ενός ελέγχου F
Συνάρτηση GAMMADIST	Επιστρέφει την κατανομή γάμμα
Συνάρτηση GAMMAINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της αθροιστικής κατανομής γάμμα

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση HYPGEOMDIST	Επιστρέφει την υπεργεωμετρική κατανομή
Συνάρτηση LOGINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της κανονικής λογαριθμικής αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση LOGNORMDIST	Επιστρέφει την αθροιστική κανονική λογαριθμική κατανομή
Συνάρτηση MODE	Επιστρέφει την πιο κοινή τιμή σε ένα σύνολο δεδομένων
Συνάρτηση NEGBINOMDIST	Επιστρέφει την αρνητική διωνυμική κατανομή
Συνάρτηση NORMDIST	Επιστρέφει την κανονική αθροιστική κατανομή
Συνάρτηση NORMINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της κανονικής αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση NORMSDIST	Επιστρέφει την τυπική κανονική αθροιστική κατανομή
Συνάρτηση NORMSINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της τυπικής κανονικής αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση PERCENTILE	Επιστρέφει το k εκατοστημόριο των τιμών μιας περιοχής
Συνάρτηση PERCENTRANK	Επιστρέφει την ποσοστιαία κατάταξη μιας τιμής σε ένα σύνολο δεδομένων
Συνάρτηση POISSON	Επιστρέφει την κατανομή Poisson
Συνάρτηση QUARTILE	Επιστρέφει το τεταρτημόριο ενός συνόλου δεδομένων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση RANK	Επιστρέφει την κατάταξη ενός αριθμού σε μια λίστα αριθμών
Συνάρτηση STDEV	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ενός δείγματος
Συνάρτηση STDEVP	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού
Συνάρτηση TDIST	Επιστρέφει την κατανομή t του Student
Συνάρτηση TINV	Επιστρέφει το αντίστροφο της κατανομής t του Student
Συνάρτηση TTEST	Επιστρέφει την πιθανότητα που σχετίζεται με έναν έλεγχο t του Student
Συνάρτηση VAR	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ενός δείγματος
Συνάρτηση VARP	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού
Συνάρτηση WEIBULL	Επιστρέφει την κατανομή Weibull
Συνάρτηση ZTEST	Επιστρέφει τη μονόπλευρη τιμή πιθανότητας ενός ελέγχου z

Συναρτήσεις κύβου

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CUBEKPIMEMBER	Επιστρέφει μια ιδιότητα βασικού δείκτη απόδοσης (KPI) και εμφανίζει το όνομα KPI στο κελί. Το KPI είναι μια ποσοτικά προσδιορίσιμη μέτρηση, όπως τα μηνιαία μικτά κέρδη ή ο τριμηνιαίος κύκλος κίνησης προσωπικού, που χρησιμοποιείται για την παρακολούθηση της απόδοσης μιας επιχείρησης.
Συνάρτηση CUBEMEMBER	Επιστρέφει ένα μέλος ή μια πλειάδα από τον κύβο. Χρησιμοποιείται για να επαληθευτεί ότι το μέλος ή η πλειάδα

Συνάρτηση	Περιγραφή
	υπάρχει στον κύβο.
Συνάρτηση CUBEMEMBERPROPERTY	Επιστρέφει την τιμή μιας ιδιότητας μέλους από τον κύβο. Χρησιμοποιήστε την για να επαληθεύσετε ότι ένα όνομα μέλους υπάρχει μέσα στον κύβο και για να επιστρέψει τη συγκεκριμένη ιδιότητα για αυτό το μέλος.
Συνάρτηση CUBERANKEDMEMBER	Επιστρέφει το νιοστό, ή διατεταγμένο, μέλος ενός συνόλου. Χρησιμοποιήστε την για να λάβετε ένα ή περισσότερα στοιχεία ενός συνόλου, όπως είναι ο κορυφαίος πωλητής ή οι 10 κορυφαίοι σπουδαστές.
Συνάρτηση CUBESET	Καθορίζει ένα υπολογισμένο σύνολο μελών ή πλειάδων, μέσω της αποστολής μιας παράστασης συνόλου στον κύβο στον διακομιστή, ο οποίος δημιουργεί το σύνολο και, στη συνέχεια, η συνάρτηση επιστρέφει αυτό το σύνολο στο Microsoft Office Excel.
Συνάρτηση CUBESETCOUNT	Επιστρέφει το πλήθος των στοιχείων ενός συνόλου.
Συνάρτηση CUBEVALUE	Επιστρέφει μια συγκεντρωτική τιμή από τον κύβο.

Συναρτήσεις βάσεων δεδομένων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση DAVERAGE	Επιστρέφει τον μέσο όρο των επιλεγμένων καταχωρήσεων βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DCOUNT	Καταμετρά τα κελιά μιας βάσης δεδομένων που περιέχουν αριθμούς
Συνάρτηση	Καταμετρά τα μη κενά κελιά μιας βάσης δεδομένων

Συνάρτηση	Περιγραφή
DCOUNTA	
Συνάρτηση DGET	Εξάγει από μια βάση δεδομένων μία εγγραφή που συμφωνεί με τα καθορισμένα κριτήρια
Συνάρτηση DMAX	Επιστρέφει τη μέγιστη τιμή από τις επιλεγμένες καταχωρήσεις βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DMIN	Επιστρέφει την ελάχιστη τιμή από τις επιλεγμένες καταχωρήσεις βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DPRODUCT	Πολλαπλασιάζει τις τιμές ενός συγκεκριμένου πεδίου εγγραφών, που ικανοποιεί τα κριτήρια σε μια βάση δεδομένων
Συνάρτηση DSTDEV	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση με βάση ένα δείγμα επιλεγμένων καταχωρήσεων βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DSTDEVP	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση με βάση ολόκληρο τον πληθυσμό επιλεγμένων καταχωρήσεων βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DSUM	Προσθέτει τους αριθμούς στο πεδίο στήλης εγγραφών της βάσης δεδομένων που ικανοποιούν τα κριτήρια
Συνάρτηση DVAR	Υπολογίζει τη διακύμανση με βάση ένα δείγμα από επιλεγμένες καταχωρήσεις βάσης δεδομένων
Συνάρτηση DVARP	Υπολογίζει τη διακύμανση με βάση ολόκληρο τον πληθυσμό επιλεγμένων καταχωρήσεων βάσης δεδομένων

Συναρτήσεις ημερομηνίας και ώρας

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση DATE	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό μιας συγκεκριμένης

Συνάρτηση	Περιγραφή
	ημερομηνίας
Συνάρτηση DATEDIF	Υπολογίζει τον αριθμό των ημερών, των μηνών ή των ετών μεταξύ δύο ημερομηνιών. Αυτή η συνάρτηση είναι χρήσιμη σε τύπους όπου πρέπει να υπολογίσετε μια ηλικία.
Συνάρτηση DATEVALUE	Μετατρέπει σε σειριακό αριθμό μια ημερομηνία που έχει μορφή κειμένου
Συνάρτηση DAY	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε ημέρα του μήνα
Συνάρτηση DAYS	Επιστρέφει τον αριθμό των ημερών μεταξύ δύο ημερομηνιών
2013	
Συνάρτηση DAYS360	Υπολογίζει τον αριθμό των ημερών μεταξύ δύο ημερομηνιών, με βάση ένα έτος 360 ημερών
Συνάρτηση EDATE	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό της ημερομηνίας που είναι ο υποδεικνυόμενος αριθμός μηνών πριν ή μετά την ημερομηνία έναρξης
Συνάρτηση EOMONTH	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό της τελευταίας ημέρας του μήνα πριν ή μετά τον καθορισμένο αριθμό μηνών
Συνάρτηση HOUR	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε ώρες
Συνάρτηση ISOWEEKNUM	Επιστρέφει τον αριθμό εβδομάδας ISO του έτους για μια δεδομένη ημερομηνία
2013	
Συνάρτηση MINUTE	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε λεπτά
Συνάρτηση MONTH	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε μήνες

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση NETWORKDAYS	Επιστρέφει τον αριθμό των εργάσιμων ημερών μεταξύ δύο ημερομηνιών
Συνάρτηση NETWORKDAYS.INTL 2010	Επιστρέφει τον αριθμό των ολόκληρων ημερών εργασίας μεταξύ δύο ημερομηνιών, χρησιμοποιώντας παραμέτρους για να υποδείξει ποιες και πόσες από τις ημέρες αντιστοιχούν σε σαββατοκύριακα
Συνάρτηση NOW	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό της τρέχουσας ημερομηνίας και ώρας
Συνάρτηση SECOND	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε δευτερόλεπτα
Συνάρτηση TIME	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό μιας συγκεκριμένης ώρας
Συνάρτηση TIMEVALUE	Μετατρέπει σε σειριακό αριθμό μια ώρα που έχει μορφή κειμένου
Συνάρτηση TODAY	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό της σημερινής ημερομηνίας
Συνάρτηση WEEKDAY	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε ημέρα της εβδομάδας
Συνάρτηση WEEKNUM	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε αριθμό που αντιπροσωπεύει την αριθμητική κατάταξη της εβδομάδας μέσα στο έτος
Συνάρτηση WORKDAY	Επιστρέφει τον σειριακό αριθμό της ημερομηνίας πριν ή μετά έναν καθορισμένο αριθμό εργάσιμων ημερών
Συνάρτηση WORKDAY.INTL 2010	Επιστρέφει τον αριθμό σειράς της ημερομηνίας πριν ή μετά από ένα καθορισμένο αριθμό ημερών εργασίας χρησιμοποιώντας παραμέτρους για να υποδείξει ποιες και πόσες από τις ημέρες αντιστοιχούν σε σαββατοκύριακα

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση YEAR	Μετατρέπει έναν σειριακό αριθμό σε έτος
Συνάρτηση YEARFRAC	Επιστρέφει το κλάσμα του έτους που αντιπροσωπεύει τον αριθμό ολόκληρων ημερών μεταξύ μιας αρχικής και μιας τελικής ημερομηνίας

Συναρτήσεις μηχανικής

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση BESSELI	Επιστρέφει την τροποποιημένη συνάρτηση Bessel $I_n(x)$
Συνάρτηση BESSELJ	Επιστρέφει τη συνάρτηση Bessel $J_n(x)$
Συνάρτηση BESSELK	Επιστρέφει την τροποποιημένη συνάρτηση Bessel $K_n(x)$
Συνάρτηση BESSELY	Επιστρέφει τη συνάρτηση Bessel $Y_n(x)$
Συνάρτηση BIN2DEC	Μετατρέπει έναν δυαδικό αριθμό σε δεκαδικό
Συνάρτηση BIN2HEX	Μετατρέπει έναν δυαδικό αριθμό σε δεκαεξαδικό
Συνάρτηση BIN2OCT	Μετατρέπει έναν δυαδικό αριθμό σε οκταδικό
Συνάρτηση BITAND	Επιστρέφει το αποτέλεσμα πράξης AND δύο αριθμών σε επίπεδο bit
Συνάρτηση BITLSHIFT	Επιστρέφει μια τιμή αριθμού μετατοπισμένου προς τα αριστερά κατά ποσότητα_μετατόπισης bit
Συνάρτηση BITOR	Επιστρέφει το αποτέλεσμα πράξης OR 2 αριθμών σε επίπεδο bit
Συνάρτηση BITRSHIFT	Επιστρέφει μια τιμή αριθμού μετατοπισμένου προς τα δεξιά κατά ποσότητα_μετατόπισης bit

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση BITXOR 2013	Επιστρέφει το αποτέλεσμα πράξης Exclusive Or δύο αριθμών σε επίπεδο bit
Συνάρτηση COMPLEX	Μετατρέπει τον πραγματικό και τον φανταστικό συντελεστή σε μιγαδικό αριθμό
Συνάρτηση CONVERT	Μετατρέπει έναν αριθμό από το ένα μετρικό σύστημα στο άλλο
Συνάρτηση DEC2BIN	Μετατρέπει έναν δεκαδικό αριθμό σε δυαδικό
Συνάρτηση DEC2HEX	Μετατρέπει έναν δεκαδικό αριθμό σε δεκαεξαδικό
Συνάρτηση DEC2OCT	Μετατρέπει έναν δεκαδικό αριθμό σε οκταδικό
Συνάρτηση DELTA	Ελέγχει εάν δύο τιμές είναι ίσες
Συνάρτηση ERF	Επιστρέφει τη συνάρτηση σφάλματος
Συνάρτηση ERF.PRECISE 2010	Επιστρέφει τη συνάρτηση σφάλματος
Συνάρτηση ERF.C	Επιστρέφει τη συμπληρωματική συνάρτηση σφάλματος
Συνάρτηση ERF.C.PRECISE 2010	Επιστρέφει το ολοκλήρωμα της συμπληρωματικής συνάρτησης ERF από το x έως το άπειρο
Συνάρτηση GESTEP	Ελέγχει εάν ένας αριθμός είναι μεγαλύτερος από μια οριακή τιμή
Συνάρτηση HEX2BIN	Μετατρέπει έναν δεκαεξαδικό αριθμό σε δυαδικό
Συνάρτηση HEX2DEC	Μετατρέπει έναν δεκαεξαδικό αριθμό σε δεκαδικό
Συνάρτηση HEX2OCT	Μετατρέπει έναν δεκαεξαδικό αριθμό σε οκταδικό

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση IMABS	Επιστρέφει την απόλυτη τιμή (μέτρο) ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMAGINARY	Επιστρέφει το φανταστικό συντελεστή ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMARGUMENT	Επιστρέφει το όρισμα θήτα, μια γωνία εκφρασμένη σε ακτίνια
Συνάρτηση IMCONJUGATE	Επιστρέφει τον συζυγή μιγαδικό ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMCOS	Επιστρέφει το συνημίτονο ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMCOSH 2013	Επιστρέφει το υπερβολικό συνημίτονο ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMCOT 2013	Επιστρέφει τη συνεφαπτομένη ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMCSC 2013	Επιστρέφει τη συντέμνουσα ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMCSCH 2013	Επιστρέφει την υπερβολική συντέμνουσα ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMDIV	Επιστρέφει το πηλίκο δύο μιγαδικών αριθμών
Συνάρτηση IMEXP	Επιστρέφει την εκθετική δύναμη ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMLN	Επιστρέφει τον φυσικό λογάριθμο ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMLOG10	Επιστρέφει τον δεκαδικό λογάριθμο ενός μιγαδικού αριθμού

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση IMLOG2	Επιστρέφει το λογάριθμο με βάση 2 ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMPOWER	Επιστρέφει έναν μιγαδικό αριθμό υψωμένο σε ακέραια δύναμη
Συνάρτηση IMPRODUCT	Επιστρέφει το γινόμενο των μιγαδικών αριθμών 2 έως 255
Συνάρτηση IMREAL	Επιστρέφει τον πραγματικό συντελεστή ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMSEC	Επιστρέφει την τέμνουσα ενός μιγαδικού αριθμού
2013	
Συνάρτηση IMSECH	Επιστρέφει την υπερβολική τέμνουσα ενός μιγαδικού αριθμού
2013	
Συνάρτηση IMSIN	Επιστρέφει το ημίτονο ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMSINH	Επιστρέφει το υπερβολικό ημίτονο ενός μιγαδικού αριθμού
2013	
Συνάρτηση IMSQRT	Επιστρέφει την τετραγωνική ρίζα ενός μιγαδικού αριθμού
Συνάρτηση IMSUB	Επιστρέφει τη διαφορά μεταξύ δύο μιγαδικών αριθμών
Συνάρτηση IMSUM	Επιστρέφει το άθροισμα μιγαδικών αριθμών
Συνάρτηση IMTAN	Επιστρέφει την εφαπτομένη ενός μιγαδικού αριθμού
2013	
Συνάρτηση OCT2BIN	Μετατρέπει έναν οκταδικό αριθμό σε δυαδικό
Συνάρτηση OCT2DEC	Μετατρέπει έναν οκταδικό αριθμό σε δεκαδικό
Συνάρτηση OCT2HEX	Μετατρέπει έναν οκταδικό αριθμό σε δεκαεξαδικό

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ACCRINT	Επιστρέφει τον δεδουλευμένο τόκο ενός χρεογράφου που αποφέρει περιοδικό τόκο
Συνάρτηση ACCRINTM	Επιστρέφει τον δεδουλευμένο τόκο ενός χρεογράφου που αποφέρει τόκο κατά τη λήξη του
Συνάρτηση AMORDEGRC	Επιστρέφει την απόσβεση για κάθε λογιστική περίοδο χρησιμοποιώντας ένα συντελεστή απόσβεσης
Συνάρτηση AMORLINC	Επιστρέφει την απόσβεση για κάθε λογιστική περίοδο
Συνάρτηση COUPDAYBS	Επιστρέφει τον αριθμό ημερών από την έναρξη της περιόδου τοκομεριδίων μέχρι την ημερομηνία διακανονισμού
Συνάρτηση COUPDAYS	Επιστρέφει τον αριθμό των ημερών της περιόδου τοκομεριδίων που περιλαμβάνει την ημερομηνία διακανονισμού
Συνάρτηση COUPDAYSNC	Επιστρέφει τον αριθμό των ημερών από την ημερομηνία διακανονισμού έως την ημερομηνία του επόμενου τοκομεριδίου
Συνάρτηση COUPNCD	Επιστρέφει την επόμενη ημερομηνία τοκομεριδίου μετά την ημερομηνία διακανονισμού
Συνάρτηση COUPNUM	Επιστρέφει τον αριθμό των πληρωτέων τοκομεριδίων μεταξύ της ημερομηνίας διακανονισμού και της ημερομηνίας λήξης
Συνάρτηση COUPPCD	Επιστρέφει την ημερομηνία του προηγούμενου τοκομεριδίου πριν από την ημερομηνία διακανονισμού
Συνάρτηση CUMIPMT	Επιστρέφει τον σωρευτικό τόκο πληρωμής μεταξύ δύο περιόδων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CUMPRINC	Επιστρέφει το αθροιστικό κεφάλαιο πληρωμής για ένα δάνειο μεταξύ δύο περιόδων
Συνάρτηση DB	Επιστρέφει την απόσβεση ενός περιουσιακού στοιχείου για καθορισμένη περίοδο, με τη μέθοδο του σταθερά φθίνοντος υπολοίπου
Συνάρτηση DDB	Επιστρέφει την απόσβεση ενός περιουσιακού στοιχείου για καθορισμένη περίοδο, με τη μέθοδο του διπλά φθίνοντος υπολοίπου ή με κάποια άλλη μέθοδο που καθορίζετε
Συνάρτηση DISC	Επιστρέφει το προεξοφλητικό επιτόκιο ενός χρεογράφου
Συνάρτηση DOLLARDE	Μετατρέπει μια τιμή δολαρίου, εκφρασμένη σε κλάσμα, σε τιμή δολαρίου εκφρασμένη σε δεκαδικό αριθμό
Συνάρτηση DOLLARFR	Μετατρέπει μια τιμή δολαρίου, εκφρασμένη σε δεκαδικό αριθμό, σε τιμή δολαρίου εκφρασμένη σε κλάσμα
Συνάρτηση DURATION	Επιστρέφει την ετήσια διάρκεια ενός χρεογράφου με πληρωμές περιοδικού τόκου
Συνάρτηση EFFECT	Επιστρέφει το πραγματικό ετήσιο επιτόκιο
Συνάρτηση FV	Επιστρέφει τη μελλοντική αξία μιας επένδυσης
Συνάρτηση FVSCCHEDULE	Επιστρέφει τη μελλοντική αξία του αρχικού κεφαλαίου μετά την εφαρμογή μιας σειράς ανατοκισμών
Συνάρτηση INTRATE	Επιστρέφει το επιτόκιο για ένα πλήρως επενδυμένο χρεόγραφο
Συνάρτηση IPMT	Επιστρέφει την καταβολή τόκου μιας επένδυσης για δεδομένη

Συνάρτηση	Περιγραφή
	περίοδο
Συνάρτηση IRR	Επιστρέφει την εσωτερική απόδοση μιας σειράς ταμειακών ρών
Συνάρτηση ISPMT	Υπολογίζει τον τόκο που καταβλήθηκε κατά τη διάρκεια μιας συγκεκριμένης περιόδου επένδυσης
Συνάρτηση MDURATION	Επιστρέφει την τροποποιημένη διάρκεια Macauley για ένα χρεόγραφο με θεωρούμενη ονομαστική αξία 100 €
Συνάρτηση MIRR	Επιστρέφει τον εσωτερικό ρυθμό απόδοσης όταν υπάρχουν διαφορετικά επιτόκια για τις ταμειακές εισροές και εκροές
Συνάρτηση NOMINAL	Επιστρέφει το ετήσιο ονομαστικό επιτόκιο
Συνάρτηση NPER	Επιστρέφει τον αριθμό των περιόδων για μια επένδυση
Συνάρτηση NPV	Επιστρέφει την καθαρή παρούσα αξία μιας επένδυσης βάσει μιας σειράς περιοδικών ταμειακών ρών και ενός προεξοφλητικού επιτοκίου
Συνάρτηση ODDFPRICE	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός χρεογράφου με περιττή πρώτη περίοδο
Συνάρτηση ODDFYIELD	Επιστρέφει την απόδοση ενός χρεογράφου με περιττή πρώτη περίοδο
Συνάρτηση ODDLPRICE	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός χρεογράφου με περιττή τελευταία περίοδο
Συνάρτηση ODDLyield	Επιστρέφει την απόδοση ενός χρεογράφου με περιττή τελευταία περίοδο

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση PDURATION 2013	Επιστρέφει τον αριθμό των περιόδων που απαιτούνται από μια επένδυση για την επίτευξη μιας καθορισμένης αξίας
Συνάρτηση PMT	Επιστρέφει την περιοδική πληρωμή μιας ετήσιας προσόδου
Συνάρτηση PPMT	Επιστρέφει την πληρωμή επί του αρχικού κεφαλαίου μιας επένδυσης για δεδομένη περίοδο
Συνάρτηση PRICE	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός χρεογράφου που αποφέρει περιοδικό τόκο
Συνάρτηση PRICEDISC	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός προεξοφλημένου χρεογράφου
Συνάρτηση PRICEMAT	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός χρεογράφου που αποφέρει τόκο κατά τη λήξη του
Συνάρτηση PV	Επιστρέφει την παρούσα αξία μιας επένδυσης
Συνάρτηση RATE	Επιστρέφει το επιτόκιο ανά περίοδο μιας ετήσιας προσόδου
Συνάρτηση RECEIVED	Επιστρέφει το ποσό που λαμβάνεται κατά τη λήξη για ένα πλήρως επενδυμένο χρεόγραφο
Συνάρτηση RRI 2013	Επιστρέφει ένα ισοδύναμο επιτόκιο για την ανάπτυξη μιας επένδυσης
Συνάρτηση SLN	Επιστρέφει τη σταθερή απόσβεση ενός περιουσιακού στοιχείου για μία περίοδο
Συνάρτηση SYD	Επιστρέφει την απόσβεση ενός περιουσιακού στοιχείου για μια καθορισμένη περίοδο με τη μέθοδο του αθροίσματος των ετών της

Συνάρτηση	Περιγραφή
	ζωής του
Συνάρτηση TBILLEQ	Επιστρέφει την απόδοση που είναι ισοδύναμη με τις ομολογίες ενός εντόκου γραμματίου
Συνάρτηση TBILLPRICE	Επιστρέφει την τιμή ανά 100 € ονομαστικής αξίας ενός εντόκου γραμματίου
Συνάρτηση TBILLYIELD	Επιστρέφει την απόδοση ενός εντόκου γραμματίου
Συνάρτηση VDB	Επιστρέφει την απόσβεση ενός περιουσιακού στοιχείου για καθορισμένη περίοδο ή τμήμα περιόδου με τη μέθοδο του φθίνοντος υπολοίπου
Συνάρτηση XIRR	Επιστρέφει τον εσωτερικό ρυθμό απόδοσης για ένα χρονοδιάγραμμα ταμειακών ροών που δεν είναι απαραίτητα περιοδικό
Συνάρτηση XNPV	Επιστρέφει την καθαρή παρούσα αξία για ένα χρονοδιάγραμμα ταμειακών ροών που δεν είναι απαραίτητα περιοδικό
Συνάρτηση YIELD	Επιστρέφει την απόδοση ενός χρεογράφου που αποφέρει περιοδικό τόκο
Συνάρτηση YIELDDISC	Επιστρέφει την ετήσια απόδοση ενός προεξοφλημένου χρεογράφου, για παράδειγμα, ενός εντόκου γραμματίου
Συνάρτηση YIELDMAT	Επιστρέφει την ετήσια απόδοση ενός χρεογράφου που αποφέρει τόκο κατά τη λήξη του

Συναρτήσεις πληροφοριών

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CELL	Παρέχει πληροφορίες για τη μορφοποίηση, τη θέση ή τα

Συνάρτηση	Περιγραφή
	περιεχόμενα ενός κελιού
Συνάρτηση ERROR.TYPE	Επιστρέφει έναν αριθμό που αντιστοιχεί σε έναν τύπο σφάλματος
Συνάρτηση INFO	Επιστρέφει πληροφορίες για το τρέχον περιβάλλον λειτουργίας Σημείωση: Αυτή η συνάρτηση δεν είναι διαθέσιμη στο Excel για το Web.
Συνάρτηση ISBLANK	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι κενή
Συνάρτηση ISERR	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι οποιαδήποτε τιμή σφάλματος εκτός από την #Δ/Υ
Συνάρτηση ISERROR	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι οποιαδήποτε τιμή σφάλματος
Συνάρτηση ISEVEN	Επιστρέφει TRUE εάν ο αριθμός είναι άρτιος
Συνάρτηση ISFORMULA	Επιστρέφει TRUE εάν υπάρχει μια αναφορά σε ένα κελί που περιέχει τύπο
2013	
Συνάρτηση ISLOGICAL	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι μια λογική τιμή
Συνάρτηση ISNA	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι η τιμή σφάλματος #Δ/Υ
Συνάρτηση ISNONTEXT	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή δεν είναι κείμενο
Συνάρτηση ISNUMBER	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι αριθμός
Συνάρτηση ISODD	Επιστρέφει TRUE εάν ο αριθμός είναι περιττός

Συνάρτηση	Περιγραφή
<p>Συνάρτηση ISOMITTED</p> <p>Office 365</p>	Ελέγχει εάν λείπει η τιμή μιας συνάρτησης LAMBDA και επιστρέφει την τιμή TRUE ή FALSE
<p>Συνάρτηση ISREF</p>	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι μια αναφορά
<p>Συνάρτηση ISTEXT</p>	Επιστρέφει TRUE εάν η τιμή είναι κείμενο
<p>Συνάρτηση N</p>	Επιστρέφει μια τιμή που έχει μετατραπεί σε αριθμό
<p>Συνάρτηση NA</p>	Επιστρέφει την τιμή σφάλματος #Δ/Υ
<p>Συνάρτηση SHEET</p> <p>2013</p>	Επιστρέφει τον αριθμό φύλλου του φύλλου αναφοράς
<p>Συνάρτηση SHEETS</p> <p>2013</p>	Επιστρέφει τον αριθμό των φύλλων που περιέχονται σε μια αναφορά
<p>Συνάρτηση TYPE</p>	Επιστρέφει έναν αριθμό που υποδηλώνει το είδος δεδομένων μιας τιμής

Λογικές συναρτήσεις

Συνάρτηση	Περιγραφή
<p>Συνάρτηση AND</p>	Επιστρέφει TRUE εάν όλα τα ορίσματα είναι TRUE
<p>Συνάρτηση BYCOL</p> <p>Office 365</p>	Εφαρμόζει μια συνάρτηση LAMBDA σε κάθε στήλη και επιστρέφει έναν πίνακα των αποτελεσμάτων
<p>Συνάρτηση BYROW</p> <p>Office 365</p>	Εφαρμόζει μια συνάρτηση LAMBDA σε κάθε γραμμή και επιστρέφει έναν πίνακα των αποτελεσμάτων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση FALSE	Επιστρέφει τη λογική τιμή FALSE
Συνάρτηση IF	Καθορίζει τον λογικό έλεγχο που θα πραγματοποιηθεί
Συνάρτηση IFERROR	Επιστρέφει μια τιμή την οποία καθορίζετε στην περίπτωση που ένας τύπος καταλήξει σε σφάλμα, διαφορετικά, αποδίδει το αποτέλεσμα του τύπου
Συνάρτηση IFNA	Επιστρέφει την τιμή που καθορίζετε εάν το αποτέλεσμα της παράστασης είναι #Δ/Υ, διαφορετικά επιστρέφει το αποτέλεσμα της παράστασης
2013	
Συνάρτηση IFS	Ελέγχει εάν πληρούνται μία ή περισσότερες συνθήκες και επιστρέφει μια τιμή που αντιστοιχεί στην πρώτη συνθήκη TRUE.
2019	
Συνάρτηση LAMBDA	Δημιουργία προσαρμοσμένων συναρτήσεων με δυνατότητα επαναχρησιμοποίησης και κλήση με φιλικό όνομα
Office 365	
Συνάρτηση LET	Αντιστοιχίζει ονόματα σε αποτελέσματα υπολογισμού
Office 365	
Συνάρτηση MAKEARRAY	Επιστρέφει έναν πίνακα υπολογισμού ενός καθορισμένου μεγέθους γραμμής και στήλης, εφαρμόζοντας τη συνάρτηση LAMBDA
Office 365	
Συνάρτηση MAP	Επιστρέφει έναν πίνακα που διαμορφώνεται με αντιστοίχιση κάθε τιμής στους πίνακες σε μια νέα τιμή εφαρμόζοντας τη συνάρτηση LAMBDA για τη δημιουργία νέας τιμής
Office 365	
Συνάρτηση NOT	Αντιστρέφει τη λογική του ορίσμάτός της
Συνάρτηση OR	Επιστρέφει TRUE εάν κάποιο όρισμα είναι TRUE

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση REDUCE <small>Office 365</small>	Μειώνει έναν πίνακα σε μια συσσωρευμένη τιμή εφαρμόζοντας μια συνάρτηση LAMBDA σε κάθε τιμή και επιστρέφοντας τη συνολική τιμή του αθροίσματος
Συνάρτηση SCAN <small>Office 365</small>	Σαρώνει έναν πίνακα εφαρμόζοντας μια συνάρτηση LAMBDA σε κάθε τιμή και επιστρέφει έναν πίνακα που έχει κάθε ενδιάμεση τιμή
Συνάρτηση SWITCH <small>2016</small>	Αξιολογεί μια παράσταση σε σχέση με μια λίστα τιμών και επιστρέφει το αποτέλεσμα που αντιστοιχεί στην πρώτη τιμή που συμφωνεί. Εάν δεν υπάρχει τιμή συμφωνίας, μπορεί να επιστραφεί μια προαιρετική προεπιλεγμένη τιμή.
Συνάρτηση TRUE	Επιστρέφει τη λογική τιμή TRUE
Συνάρτηση XOR <small>2013</small>	Επιστρέφει το αποτέλεσμα του λογικού αποκλειστικού OR όλων των ορισμάτων

Συναρτήσεις αναζήτησης και αναφοράς

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ADDRESS	Επιστρέφει μια αναφορά ως κείμενο σε ένα κελί του φύλλου εργασίας
Συνάρτηση AREAS	Επιστρέφει τον αριθμό των περιοχών σε μια αναφορά
Συνάρτηση CHOOSE	Επιλέγει μια τιμή από λίστα τιμών
Συνάρτηση CHOOSECOLS <small>Office 365</small>	Επιστρέφει τις καθορισμένες στήλες από έναν πίνακα
Συνάρτηση CHOOSEROWS	Επιστρέφει τις καθορισμένες γραμμές από έναν πίνακα

Συνάρτηση	Περιγραφή
Office 365	
Συνάρτηση COLUMN	Επιστρέφει τον αριθμό στήλης μιας αναφοράς
Συνάρτηση COLUMNS	Επιστρέφει τον αριθμό στηλών που περιέχονται σε μια αναφορά
Συνάρτηση DROP <small>Office 365</small>	Εξαιρεί έναν καθορισμένο αριθμό γραμμών ή στηλών από την αρχή ή το τέλος ενός πίνακα
Συνάρτηση EXPAND <small>Office 365</small>	Ανάπτυξη ή πληκτρολόγιο ενός πίνακα σε καθορισμένες διαστάσεις γραμμής και στήλης
Συνάρτηση FILTER	Φιλτράρει μια περιοχή δεδομένων με βάση τα κριτήρια που καθορίζετε
Office 365	
Συνάρτηση FORMULATEXT	Επιστρέφει τον τύπο στη δεδομένη αναφορά, ως κείμενο
2013	
Συνάρτηση GETPIVOTDATA	Επιστρέφει δεδομένα αποθηκευμένα σε μια αναφορά Συγκεντρωτικού Πίνακα
Συνάρτηση HLOOKUP	Εκτελεί αναζήτηση στην πρώτη γραμμή ενός πίνακα και αποδίδει την τιμή του καθορισμένου κελιού
Συνάρτηση HSTACK <small>Office 365</small>	Προσαρτά πίνακες οριζόντια και διαδοχικά για να επιστρέψει έναν μεγαλύτερο πίνακα
Συνάρτηση HYPERLINK	Δημιουργεί μια συντόμευση ή μεταπήδηση, η οποία ανοίγει ένα έγγραφο που βρίσκεται αποθηκευμένο σε ένα διακομιστή δικτύου,

Συνάρτηση	Περιγραφή
	σε ένα intranet ή στο Internet
Συνάρτηση INDEX	Χρησιμοποιεί ένα ευρετήριο για να επιλέξει μια τιμή από μια αναφορά ή έναν πίνακα
Συνάρτηση INDIRECT	Επιστρέφει μια αναφορά που δηλώνεται με μια τιμή κειμένου
Συνάρτηση LOOKUP	Αναζητά τιμές σε ανύσματα ή πίνακες
Συνάρτηση MATCH	Αναζητά τιμές σε μια αναφορά ή έναν πίνακα
Συνάρτηση OFFSET	Επιστρέφει μια μετατόπιση αναφοράς από μια δεδομένη αναφορά
Συνάρτηση ROW	Επιστρέφει τον αριθμό γραμμής μιας αναφοράς
Συνάρτηση ROWS	Επιστρέφει τον αριθμό γραμμών που περιέχονται σε μια αναφορά
Συνάρτηση RTD	Ανακτά δεδομένα σε πραγματικό χρόνο από ένα πρόγραμμα που υποστηρίζει αυτοματοποίηση COM
Συνάρτηση SORT	Ταξινομεί τα περιεχόμενα μιας περιοχής ή ενός πίνακα
<small>Office 365</small>	
Συνάρτηση SORTBY	Ταξινομεί τα περιεχόμενα μιας περιοχής ή ενός πίνακα με βάση τις τιμές σε μια αντίστοιχη περιοχή ή πίνακα
<small>Office 365</small>	
Συνάρτηση TAKE <small>Office 365</small>	Επιστρέφει έναν καθορισμένο αριθμό συνεχόμενων γραμμών ή στηλών από την αρχή ή το τέλος ενός πίνακα
Συνάρτηση TOCOL <small>Office 365</small>	Επιστρέφει τον πίνακα σε μία στήλη
<small>Office 365</small>	
Συνάρτηση TOROW	Επιστρέφει τον πίνακα σε μία γραμμή

Συνάρτηση	Περιγραφή
Office 365	
Συνάρτηση TRANSPOSE	Αντιμεταθέτει τις γραμμές και τις στήλες ενός πίνακα
Συνάρτηση UNIQUE	Επιστρέφει μια λίστα των μοναδικών τιμών σε μια λίστα ή περιοχή
Office 365	
Συνάρτηση VLOOKUP	Εκτελεί αναζήτηση στην πρώτη στήλη ενός πίνακα και μετακινείται κατά μήκος της γραμμής για να επιστρέψει την τιμή ενός κελιού
Συνάρτηση VSTACK	Προσαρτά πίνακες κατακόρυφα και διαδοχικά για να επιστρέψει έναν μεγαλύτερο πίνακα
Office 365	
WrapCOLS (Συνάρτηση WRAPCOLS)	Αναδιπλώνει την παρεχόμενη γραμμή ή στήλη τιμών κατά στήλες μετά από έναν καθορισμένο αριθμό στοιχείων
Office 365	
Συνάρτηση WRAPROWS	Αναδιπλώνει την παρεχόμενη γραμμή ή στήλη τιμών κατά γραμμές μετά από έναν καθορισμένο αριθμό στοιχείων
Office 365	
Συνάρτηση XLOOKUP	Αναζητά μια περιοχή ή έναν πίνακα και επιστρέφει ένα στοιχείο που αντιστοιχεί στην πρώτη αντιστοιχία που εντοπίζει. Εάν δεν υπάρχει αντιστοιχία, τότε η συνάρτηση XLOOKUP μπορεί να επιστρέψει την πλησιέστερη (κατά προσέγγιση) αντιστοιχία.
Office 365	
Συνάρτηση XMATCH	Επιστρέφει τη σχετική θέση ενός στοιχείου σε έναν πίνακα ή σε μια περιοχή κελιών.
Office 365	

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ABS	Επιστρέφει την απόλυτη τιμή ενός αριθμού
Συνάρτηση ACOS	Επιστρέφει το τόξο του συνημίτονου ενός αριθμού
Συνάρτηση ACOSH	Επιστρέφει το αντίστροφο υπερβολικό συνημίτονο ενός αριθμού
Συνάρτηση ACOT	Επιστρέφει το τόξο της συνεφαπτομένης ενός αριθμού
2013	
Συνάρτηση ACOTH	Επιστρέφει το τόξο υπερβολικής συνεφαπτομένης ενός αριθμού
2013	
Συνάρτηση AGGREGATE	Επιστρέφει το άθροισμα σε μια λίστα ή βάση δεδομένων
Συνάρτηση ARABIC	Μετατρέπει ένα λατινικό αριθμό σε αραβικά ψηφία, με μορφή αριθμού
Συνάρτηση ASIN	Επιστρέφει το τόξο του ημίτονου ενός αριθμού
Συνάρτηση ASINH	Επιστρέφει το αντίστροφο υπερβολικό ημίτονο ενός αριθμού
Συνάρτηση ATAN	Επιστρέφει το τόξο εφαπτομένης ενός αριθμού
Συνάρτηση ATAN2	Επιστρέφει το τόξο εφαπτομένης από τις συντεταγμένες x και y
Συνάρτηση ATANH	Επιστρέφει την αντίστροφη υπερβολική εφαπτομένη ενός αριθμού
Συνάρτηση BASE	Μετατρέπει έναν αριθμό σε μια αναπαράσταση κειμένου με τη δοθείσα βάση
2013	
Συνάρτηση CEILING	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό στον πλησιέστερο ακέραιο ή στο πλησιέστερο σημαντικό πολλαπλάσιο

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CEILING.MATH 2013	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό προς τα επάνω, στον πλησιέστερο ακέραιο ή στο πλησιέστερο σημαντικό πολλαπλάσιο
Συνάρτηση CEILING.PRECISE	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό στον πλησιέστερο ακέραιο ή στο πλησιέστερο σημαντικό πολλαπλάσιο. Ανεξάρτητα από το πρόσημο του αριθμού, ο αριθμός στρογγυλοποιείται προς τα επάνω.
Συνάρτηση COMBIN	Επιστρέφει τον αριθμό συνδυασμών για δεδομένο πλήθος αντικειμένων
Συνάρτηση COMBINA 2013	Επιστρέφει τον αριθμό των συνδυασμών με επαναλήψεις ενός δεδομένου αριθμού αντικειμένων
Συνάρτηση COS	Επιστρέφει το συνημίτονο ενός αριθμού
Συνάρτηση COSH	Επιστρέφει το υπερβολικό συνημίτονο ενός αριθμού
Συνάρτηση COT 2013	Επιστρέφει τη συνεφαπτομένη μιας γωνίας
Συνάρτηση COTH 2013	Επιστρέφει την υπερβολική συνεφαπτομένη ενός αριθμού
Συνάρτηση CSC 2013	Επιστρέφει την συντέμνουσα μιας γωνίας
Συνάρτηση CSCH 2013	Επιστρέφει την υπερβολική συντέμνουσα μιας γωνίας
Συνάρτηση DECIMAL	Μετατρέπει σε δεκαδικό αριθμό έναν αριθμό δεδομένης βάσης που

Συνάρτηση	Περιγραφή
2013	αναπαριστάται με κείμενο
Συνάρτηση DEGREES	Μετατρέπει ακτίνια σε μοίρες
Συνάρτηση EVEN	Στρογγυλοποιεί προς τα επάνω έναν αριθμό, στον πλησιέστερο άρτιο ακέραιο
Συνάρτηση EXP	Επιστρέφει το e υψωμένο στη δύναμη του καθορισμένου αριθμού
Συνάρτηση FACT	Επιστρέφει το παραγοντικό ενός αριθμού
Συνάρτηση FACTDOUBLE	Επιστρέφει το διπλό παραγοντικό ενός αριθμού
Συνάρτηση FLOOR	Στρογγυλοποιεί προς τα κάτω έναν αριθμό, προς το μηδέν
Συνάρτηση FLOOR.MATH	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό προς τα κάτω, στον πλησιέστερο ακέραιο ή στο πλησιέστερο σημαντικό πολλαπλάσιο
2013	
Συνάρτηση FLOOR.PRECISE	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό προς τα κάτω, στον πλησιέστερο ακέραιο ή στο πλησιέστερο σημαντικό πολλαπλάσιο. Ανεξάρτητα από το πρόσημο του αριθμού, ο αριθμός στρογγυλοποιείται προς τα κάτω.
Συνάρτηση GCD	Επιστρέφει τον μέγιστο κοινό διαιρέτη
Συνάρτηση INT	Στρογγυλοποιεί προς τα κάτω έναν αριθμό, στον πλησιέστερο ακέραιο
Συνάρτηση ISO.CEILING	Επιστρέφει έναν αριθμό που είναι στρογγυλοποιημένος στον πλησιέστερο ακέραιο προς τα επάνω ή στο πλησιέστερο σημαντικό

Συνάρτηση	Περιγραφή
2013	πολλαπλάσιο
Συνάρτηση LCM	Επιστρέφει το ελάχιστο κοινό πολλαπλάσιο
Συνάρτηση LET	Εκχωρεί ονόματα στα αποτελέσματα του υπολογισμού ώστε να επιτρέπεται η αποθήκευση ενδιάμεσων υπολογισμών, τιμών ή ορισμός ονομάτων μέσα σε έναν τύπο.
Office 365	
Συνάρτηση LN	Επιστρέφει τον φυσικό λογάριθμο ενός αριθμού
Συνάρτηση LOG	Επιστρέφει τον λογάριθμο ενός αριθμού σε μια καθορισμένη βάση
Συνάρτηση LOG10	Επιστρέφει τον δεκαδικό λογάριθμο ενός αριθμού
Συνάρτηση MDTERM	Επιστρέφει την ορίζουσα μιας μήτρας
Συνάρτηση MINVERSE	Επιστρέφει το αντίστροφο μιας μήτρας
Συνάρτηση MMULT	Επιστρέφει το γινόμενο δύο μητρών
Συνάρτηση MOD	Επιστρέφει το υπόλοιπο μιας διαίρεσης
Συνάρτηση MROUND	Επιστρέφει έναν αριθμό στρογγυλοποιημένο στο επιθυμητό πολλαπλάσιο
Συνάρτηση MULTINOMIAL	Επιστρέφει το πολυώνυμο ενός συνόλου αριθμών
Συνάρτηση MUNIT	Επιστρέφει τον μοναδιαίο πίνακα για την καθορισμένη διάσταση
2013	
Συνάρτηση ODD	Στρογγυλοποιεί προς τα επάνω έναν αριθμό, στον πλησιέστερο

Συνάρτηση	Περιγραφή
	περιττό ακέραιο
Συνάρτηση PI	Επιστρέφει την τιμή π
Συνάρτηση POWER	Επιστρέφει το αποτέλεσμα ενός αριθμού υψωμένου σε δύναμη
Συνάρτηση PRODUCT	Επιστρέφει το γινόμενο των ορισμάτων της
Συνάρτηση QUOTIENT	Επιστρέφει το ακέραιο τμήμα μιας διαίρεσης
Συνάρτηση RADIANS	Μετατρέπει μοίρες σε ακτίνια
Συνάρτηση RAND	Επιστρέφει έναν τυχαίο αριθμό μεταξύ 0 και 1
Συνάρτηση RANDARRAY	Επιστρέφει έναν πίνακα τυχαίων αριθμών μεταξύ 0 και 1. Ωστόσο, μπορείτε να καθορίσετε τον αριθμό των γραμμών και των στηλών που θα συμπληρωθούν, τις ελάχιστες και τις μέγιστες τιμές, καθώς και αν θα επιστρέφονται ακέραιοι αριθμοί ή δεκαδικές τιμές.
<small>Office 365</small>	
Συνάρτηση RANDBETWEEN	Επιστρέφει έναν τυχαίο αριθμό μεταξύ των αριθμών που καθορίζετε
Συνάρτηση ROMAN	Μετατρέπει έναν αραβικό αριθμό σε λατινικό, με μορφή κειμένου
Συνάρτηση ROUND	Στρογγυλοποιεί έναν αριθμό σε καθορισμένο αριθμό ψηφίων
Συνάρτηση ROUNDDOWN	Στρογγυλοποιεί προς τα κάτω έναν αριθμό, προς το μηδέν

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ROUNDUP	Στρογγυλοποιεί προς τα επάνω έναν αριθμό, μακριά από το μηδέν
Συνάρτηση SEC 2013	Επιστρέφει την τέμνουσα μιας γωνίας
Συνάρτηση SECH 2013	Επιστρέφει την υπερβολική τέμνουσα μιας γωνίας
Συνάρτηση SERIESSUM	Επιστρέφει το άθροισμα μιας σειράς δυνάμεων με βάση τον τύπο
Συνάρτηση SEQUENCE	Δημιουργεί μια λίστα με συνεχόμενους αριθμούς σε έναν πίνακα, όπως 1, 2, 3, 4.
Office 365	
Συνάρτηση SIGN	Επιστρέφει το πρόσημο ενός αριθμού
Συνάρτηση SIN	Επιστρέφει το ημίτονο της καθορισμένης γωνίας
Συνάρτηση SINH	Επιστρέφει το υπερβολικό ημίτονο ενός αριθμού
Συνάρτηση SQRT	Επιστρέφει μια θετική τετραγωνική ρίζα
Συνάρτηση SQRTPI	Επιστρέφει την τετραγωνική ρίζα του (αριθμός * π)
Συνάρτηση SUBTOTAL	Επιστρέφει το μερικό άθροισμα σε μια λίστα ή βάση δεδομένων
Συνάρτηση SUM	Προσθέτει τα ορίσματά της
Συνάρτηση SUMIF	Προσθέτει τα κελιά που καθορίζονται από δεδομένο κριτήριο

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση SUMIFS 2019	Προσθέτει τα κελιά σε μια περιοχή, τα οποία ικανοποιούν πολλαπλά κριτήρια
Συνάρτηση SUMPRODUCT	Επιστρέφει το άθροισμα των γινομένων των αντίστοιχων στοιχείων του πίνακα
Συνάρτηση SUMSQ	Επιστρέφει το άθροισμα των τετραγώνων των ορισμάτων
Συνάρτηση SUMX2MY2	Επιστρέφει το άθροισμα της διαφοράς των τετραγώνων για τις αντίστοιχες τιμές δύο πινάκων
Συνάρτηση SUMX2PY2	Επιστρέφει το άθροισμα του αθροίσματος των τετραγώνων για τις αντίστοιχες τιμές δύο πινάκων
Συνάρτηση SUMXMY2	Επιστρέφει το άθροισμα των τετραγώνων των διαφορών για τις αντίστοιχες τιμές δύο πινάκων
Συνάρτηση TAN	Επιστρέφει την εφαπτομένη ενός αριθμού
Συνάρτηση TANH	Επιστρέφει την υπερβολική εφαπτομένη ενός αριθμού
Συνάρτηση TRUNC	Περικόπτει έναν αριθμό σε ακέραιο

Στατιστικές συναρτήσεις

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση AVEDEV	Επιστρέφει τον μέσο όρο των απόλυτων αποκλίσεων των σημείων δεδομένων από τον μέσο τους
Συνάρτηση AVERAGE	Επιστρέφει τον μέσο όρο των ορισμάτων της
Συνάρτηση AVERAGEA	Επιστρέφει τον μέσο όρο των ορισμάτων της, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση AVERAGEIF	Επιστρέφει τον μέσο όρο (αριθμητικό μέσο) όλων των κελιών μιας περιοχής που ικανοποιούν το δεδομένο κριτήριο
Συνάρτηση AVERAGEIFS 2019	Επιστρέφει τον μέσο όρο (αριθμητικό μέσο) όλων των κελιών που ικανοποιούν πολλαπλά κριτήρια
Συνάρτηση BETA.DIST 2010	Επιστρέφει τη συνάρτηση αθροιστικής κατανομής βήτα
Συνάρτηση BETA.INV 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της συνάρτησης αθροιστικής κατανομής για μια καθορισμένη κατανομή βήτα
Συνάρτηση BINOM.DIST 2010	Επιστρέφει την πιθανότητα διωνυμικής κατανομής μεμονωμένου όρου
Συνάρτηση BINOM.DIST.RANGE 2013	Επιστρέφει την πιθανότητα ενός δοκιμαστικού αποτελέσματος χρησιμοποιώντας μια διωνυμική κατανομή
Συνάρτηση BINOM.INV 2010	Επιστρέφει τη μικρότερη τιμή, της οποίας η αθροιστική διωνυμική κατανομή είναι μικρότερη ή ίση της τιμής ενός κριτηρίου
Συνάρτηση CHISQ.DIST 2010	Επιστρέφει τη συνάρτηση πυκνότητας αθροιστικής πιθανότητας βήτα
Συνάρτηση CHISQ.DIST.RT 2010	Επιστρέφει τη μονόπλευρη πιθανότητα της κατανομής Χ-τετράγωνο
Συνάρτηση CHISQ.INV 2010	Επιστρέφει τη συνάρτηση πυκνότητας αθροιστικής πιθανότητας βήτα

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση CHISQ.INV.RT 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της μονόπλευρης πιθανότητας της κατανομής Χ-τετράγωνο
Συνάρτηση CHISQ.TEST 2010	Επιστρέφει τον έλεγχο της ανεξαρτησίας
Συνάρτηση CONFIDENCE.NORM 2010	Επιστρέφει το διάστημα εμπιστοσύνης για τον μέσο ενός πληθυσμού
Συνάρτηση CONFIDENCE.T 2010	Επιστρέφει το διάστημα εμπιστοσύνης για τον μέσο ενός πληθυσμού, χρησιμοποιώντας μια κατανομή t του Student
Συνάρτηση CORREL	Επιστρέφει το συντελεστή συσχέτισης δύο συνόλων δεδομένων
Συνάρτηση COUNT	Καταμετρά τους αριθμούς που υπάρχουν στη λίστα ορισμάτων
Συνάρτηση COUNTA	Καταμετρά τις τιμές που υπάρχουν στη λίστα ορισμάτων
Συνάρτηση COUNTBLANK	Καταμετρά τον αριθμό των κενών κελιών σε μια περιοχή
Συνάρτηση COUNTIF	Καταμετρά τον αριθμό των κελιών σε μια περιοχή που ικανοποιούν το δεδομένο κριτήριο
Συνάρτηση COUNTIFS 2019	Καταμετρά τον αριθμό των κελιών σε μια περιοχή που ικανοποιούν πολλά κριτήρια
Συνάρτηση COVARIANCE.P 2010	Επιστρέφει τη συνδιακύμανση, τον μέσο όρο των γινομένων για ζεύγη αποκλίσεων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση COVARIANCE.S 2010	Επιστρέφει τη συνδιακύμανση δείγματος, τον μέσο όρο των γινομένων των αποκλίσεων για κάθε ζεύγος σημείων δεδομένων σε δύο σύνολα δεδομένων
Συνάρτηση DEVSQ	Επιστρέφει το άθροισμα των τετραγώνων των αποκλίσεων
Συνάρτηση EXPON.DIST 2010	Επιστρέφει την εκθετική κατανομή
Συνάρτηση F.DIST 2010	Επιστρέφει την κατανομή πιθανότητας F
Συνάρτηση F.DIST.RT 2010	Επιστρέφει την κατανομή πιθανότητας F
Συνάρτηση F.INV 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της κατανομής πιθανότητας F
Συνάρτηση F.INV.RT 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της κατανομής πιθανότητας F
Συνάρτηση F.TEST 2010	Επιστρέφει το αποτέλεσμα ενός ελέγχου F
Συνάρτηση FISHER	Επιστρέφει το μετασχηματισμό Fisher
Συνάρτηση FISHERINV	Επιστρέφει το αντίστροφο του μετασχηματισμού Fisher
Συνάρτηση FORECAST	Σημείωση: Στο Excel 2016, αυτή η συνάρτηση έχει αντικατασταθεί από τη συνάρτηση FORECAST. Η συνάρτηση LINEAR ως μέρος των νέων συναρτήσεων πρόβλεψης , αλλά εξακολουθεί να είναι διαθέσιμη για

Συνάρτηση	Περιγραφή
<p>Συνάρτηση FORECAST.ETS</p> <p>2016</p>	<p>συμβατότητα με προηγούμενες εκδόσεις.</p> <p>Επιστρέφει μια μελλοντική τιμή με βάση υπάρχουσες τιμές (ιστορικού), χρησιμοποιώντας την έκδοση AAA του αλγορίθμου εκθετικής εξομάλυνσης (ETS)</p>
<p>Συνάρτηση FORECAST.ETS.CONFINT</p> <p>2016</p>	<p>Επιστρέφει ένα διάστημα εμπιστοσύνης για την τιμή πρόβλεψης στην καθορισμένη ημερομηνία-στόχο</p>
<p>Συνάρτηση FORECAST.ETS.SEASONALITY</p> <p>2016</p>	<p>Επιστρέφει τη διάρκεια του επαναλαμβανόμενου μοτίβου που εντοπίζει το Excel για την καθορισμένη χρονολογική σειρά</p>
<p>Συνάρτηση FORECAST.ETS.STAT</p> <p>2016</p>	<p>Επιστρέφει μια στατιστική τιμή ως αποτέλεσμα της πρόβλεψης χρονολογικής σειράς</p>
<p>Συνάρτηση FORECAST.LINEAR</p> <p>2016</p>	<p>Επιστρέφει μια μελλοντική τιμή με βάση υπάρχουσες τιμές</p>
<p>Συνάρτηση FREQUENCY</p>	<p>Επιστρέφει μια κατανομή συχνότητας ως κατακόρυφο πίνακα</p>
<p>Συνάρτηση GAMMA</p> <p>2013</p>	<p>Επιστρέφει την τιμή συνάρτησης Γάμμα</p>
<p>Συνάρτηση GAMMA.DIST</p> <p>2010</p>	<p>Επιστρέφει την κατανομή γάμμα</p>
<p>Συνάρτηση GAMMA.INV</p> <p>2010</p>	<p>Επιστρέφει το αντίστροφο της αθροιστικής κατανομής γάμμα</p>

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση GAMMALN	Αποδίδει τον φυσικό λογάριθμο της συνάρτησης γάμα, $\Gamma(x)$
Συνάρτηση GAMMALN.PRECISE 2010	Αποδίδει τον φυσικό λογάριθμο της συνάρτησης γάμα, $\Gamma(x)$
Συνάρτηση GAUSS 2013	Επιστρέφει κατά 0,5 λιγότερο από την τυπική κανονική αθροιστική κατανομή
Συνάρτηση GEOMEAN	Επιστρέφει τον γεωμετρικό μέσο
Συνάρτηση GROWTH	Επιστρέφει τις τιμές εκθετικής τάσης
Συνάρτηση HARMEAN	Επιστρέφει τον αρμονικό μέσο
Συνάρτηση HYPGEOM.DIST	Επιστρέφει την υπεργεωμετρική κατανομή
Συνάρτηση INTERCEPT	Επιστρέφει το σημείο τομής της γραμμής γραμμικής παλινδρόμησης
Συνάρτηση KURT	Επιστρέφει την κύρτωση ενός συνόλου δεδομένων
Συνάρτηση LARGE	Επιστρέφει την k μεγαλύτερη τιμή σε ένα σύνολο δεδομένων
Συνάρτηση LINEST	Επιστρέφει τις παραμέτρους μιας γραμμικής τάσης
Συνάρτηση LOGEST	Επιστρέφει τις παραμέτρους μιας εκθετικής τάσης
Συνάρτηση LOGNORM.DIST 2010	Επιστρέφει την αθροιστική κανονική λογαριθμική κατανομή
Συνάρτηση LOGNORM.INV	Επιστρέφει το αντίστροφο της κανονικής λογαριθμικής

Συνάρτηση	Περιγραφή
2010	αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση MAX	Επιστρέφει τη μέγιστη τιμή μιας λίστας ορισμάτων
Συνάρτηση MAXA	Επιστρέφει τη μέγιστη τιμή μιας λίστας ορισμάτων, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση MAXIFS	Επιστρέφει τη μέγιστη τιμή ανάμεσα σε κελιά που καθορίζονται από ένα δεδομένο σύνολο συνθηκών ή κριτηρίων
2019	
Συνάρτηση MEDIAN	Επιστρέφει το διάμεσο των καθορισμένων αριθμών
Συνάρτηση MIN	Επιστρέφει την ελάχιστη τιμή μιας λίστας ορισμάτων
Συνάρτηση MINA	Επιστρέφει την ελάχιστη τιμή μιας λίστας ορισμάτων, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση MINIFS	Επιστρέφει την ελάχιστη τιμή ανάμεσα σε κελιά που καθορίζονται από ένα δεδομένο σύνολο συνθηκών ή κριτηρίων.
2019	
Συνάρτηση MODE.MULT	Επιστρέφει έναν κατακόρυφο πίνακα με τις συνηθέστερες ή συχνότερα επαναλαμβανόμενες τιμές σε έναν πίνακα ή περιοχή δεδομένων
2010	
Συνάρτηση MODE.SNGL	Επιστρέφει την πιο κοινή τιμή σε ένα σύνολο δεδομένων
2010	

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση NEGBINOM.DIST 2010	Επιστρέφει την αρνητική διωνυμική κατανομή
Συνάρτηση NORM.DIST 2010	Επιστρέφει την κανονική αθροιστική κατανομή
Συνάρτηση NORM.INV 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της κανονικής αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση NORM.S.DIST 2010	Επιστρέφει την τυπική κανονική αθροιστική κατανομή
Συνάρτηση NORM.S.INV 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της τυπικής κανονικής αθροιστικής κατανομής
Συνάρτηση PEARSON	Επιστρέφει το συντελεστή συσχέτισης Pearson του γινομένου των ροπών
Συνάρτηση PERCENTILE.EXC 2010	Επιστρέφει το k-ο εκατοστημόριο των τιμών μιας περιοχής, όπου το k ανήκει στην περιοχή 0..1, αποκλειστικά
Συνάρτηση PERCENTILE.INC 2010	Επιστρέφει το k εκατοστημόριο των τιμών μιας περιοχής
Συνάρτηση PERCENTRANK.EXC 2010	Επιστρέφει την κατάταξη μιας τιμής σε ένα σύνολο δεδομένων, ως ποσοστό (0..1, αποκλειστικά) του συνόλου δεδομένων
Συνάρτηση PERCENTRANK.INC 2010	Επιστρέφει την ποσοστιαία κατάταξη μιας τιμής σε ένα σύνολο δεδομένων

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση PERMUT	Επιστρέφει τον αριθμό των διατάξεων για δεδομένο αριθμό αντικειμένων
Συνάρτηση PERMUTATIONA 2013	Επιστρέφει τον αριθμό των διατάξεων για ένα δεδομένο αριθμό αντικειμένων (με επαναλήψεις) που επιλέγονται από ένα σύνολο αντικειμένων
Συνάρτηση PHI 2013	Επιστρέφει την τιμή της συνάρτησης πυκνότητας για μια τυπική κανονική κατανομή
Συνάρτηση POISSON.DIST 2010	Επιστρέφει την κατανομή Poisson
Συνάρτηση PROB	Επιστρέφει την πιθανότητα να βρίσκονται οι τιμές μιας περιοχής μεταξύ δύο ορίων
Συνάρτηση QUARTILE.EXC 2010	Επιστρέφει το τεταρτημόριο ενός συνόλου δεδομένων, βάσει τιμών εκατοστημορίου από το 0..1, αποκλειστικά
Συνάρτηση QUARTILE.INC 2010	Επιστρέφει το τεταρτημόριο ενός συνόλου δεδομένων
Συνάρτηση RANK.AVG 2010	Επιστρέφει την κατάταξη ενός αριθμού σε μια λίστα αριθμών
Συνάρτηση RANK.EQ 2010	Επιστρέφει την κατάταξη ενός αριθμού σε μια λίστα αριθμών
Συνάρτηση RSQ	Επιστρέφει το τετράγωνο του συντελεστή συσχέτισης Pearson του γινομένου ροπών
Συνάρτηση SKEW	Επιστρέφει την ασυμμετρία μιας κατανομής

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση SKEW.P 2013	Επιστρέφει την ασυμμετρία μιας κατανομής που βασίζεται σε έναν πληθυσμό: ένας χαρακτηρισμός του βαθμού ασυμμετρίας μιας κατανομής, γύρω από τη μέση τιμή
Συνάρτηση SLOPE	Επιστρέφει την κλίση της γραμμής γραμμικής παλινδρόμησης
Συνάρτηση SMALL	Επιστρέφει την k μικρότερη τιμή ενός συνόλου δεδομένων
Συνάρτηση STANDARDIZE	Επιστρέφει μια κανονικοποιημένη τιμή
Συνάρτηση STDEV.P 2010	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού
Συνάρτηση STDEV.S 2010	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ενός δείγματος
Συνάρτηση STDEVA	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ενός δείγματος, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση STDEVPA	Υπολογίζει την τυπική απόκλιση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση STEYX	Επιστρέφει το τυπικό σφάλμα της προβλεπόμενης τιμής y για κάθε τιμή x της παλινδρόμησης
Συνάρτηση T.DIST 2010	Επιστρέφει τις ποσοστιαίες μονάδες (πιθανότητα) για την κατανομή t του Student

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση T.DIST.2T 2010	Επιστρέφει τις ποσοστιαίες μονάδες (πιθανότητα) για την κατανομή t του Student
Συνάρτηση T.DIST.RT 2010	Επιστρέφει την κατανομή t του Student
Συνάρτηση T.INV 2010	Επιστρέφει την τιμή t της κατανομής t του Student ως μια συνάρτηση της πιθανότητας και των βαθμών ελευθερίας
Συνάρτηση T.INV.2T 2010	Επιστρέφει το αντίστροφο της κατανομής t του Student
Συνάρτηση T.TEST 2010	Επιστρέφει την πιθανότητα που σχετίζεται με έναν έλεγχο t του Student
Συνάρτηση TREND	Επιστρέφει τις τιμές γραμμικής τάσης
Συνάρτηση TRIMMEAN	Επιστρέφει τον αριθμητικό μέσο στο εσωτερικό ενός συνόλου δεδομένων
Συνάρτηση VAR.P 2010	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού
Συνάρτηση VAR.S 2010	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ενός δείγματος
Συνάρτηση VARA	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ενός δείγματος, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση VARPA	Υπολογίζει τη διακύμανση βάσει ολόκληρου του πληθυσμού, συμπεριλαμβάνοντας τους αριθμούς, το

Συνάρτηση	Περιγραφή
	κείμενο και τις λογικές τιμές
Συνάρτηση WEIBULL.DIST 2010	Επιστρέφει την κατανομή Weibull
Συνάρτηση Z.TEST 2010	Επιστρέφει τη μονόπλευρη τιμή πιθανότητας ενός ελέγχου z

Συναρτήσεις κειμένου

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ASC	Μετατρέπει τους αγγλικούς χαρακτήρες πλήρους πλάτους (των δύο byte) ή τους χαρακτήρες Κατάκανα μιας ακολουθίας χαρακτήρων σε χαρακτήρες μισού πλάτους (του ενός byte)
Συνάρτηση ARRAYTOTEXT Office 365	Επιστρέφει έναν πίνακα τιμών κειμένου από οποιαδήποτε συγκεκριμένη περιοχή.
Συνάρτηση BAHTTEXT	Μετατρέπει έναν αριθμό σε κείμενο, χρησιμοποιώντας τη μορφή νομισματικής μονάδας β (μπατ)
Συνάρτηση CHAR	Επιστρέφει το χαρακτήρα που καθορίζεται από τον κωδικό αριθμό
Συνάρτηση CLEAN	Καταργεί όλους τους μη εκτυπώσιμους χαρακτήρες από το κείμενο
Συνάρτηση CODE	Επιστρέφει έναν αριθμητικό κωδικό για τον πρώτο χαρακτήρα μιας συμβολοσειράς κειμένου
Συνάρτηση CONCAT 2019	Συνδυάζει το κείμενο από πολλές περιοχές ή/και συμβολοσειρές, αλλά δεν παρέχει τον οριοθέτη ή ορίσματα IgnoreEmpty.
Συνάρτηση CONCATENATE	Ενοποιεί πολλά στοιχεία κειμένου σε ένα στοιχείο κειμένου

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση DBCS 2013	Μετατρέπει τους αγγλικούς χαρακτήρες μισού πλάτους (του ενός byte) ή τους χαρακτήρες Κατάκανα μιας ακολουθίας χαρακτήρων σε χαρακτήρες πλήρους πλάτους (των δύο byte)
Συνάρτηση DOLLAR	Μετατρέπει έναν αριθμό σε κείμενο, χρησιμοποιώντας τη μορφή νομισματικής μονάδας \$ (δολάριο)
Συνάρτηση EXACT	Ελέγχει εάν δύο τιμές κειμένου είναι ταυτόσημες
Συναρτήσεις FIND, FINDB	Εντοπίζει μια τιμή κειμένου μέσα σε άλλη (με διάκριση πεζών-κεφαλαίων)
Συνάρτηση FIXED	Μορφοποιεί έναν αριθμό ως κείμενο, με σταθερό αριθμό δεκαδικών ψηφίων
Συναρτήσεις LEFT, LEFTB	Επιστρέφει τους χαρακτήρες μια τιμής κειμένου που βρίσκονται στις πρώτες αριστερά θέσεις
Συναρτήσεις LEN, LENB	Επιστρέφει το πλήθος των χαρακτήρων σε μια ακολουθία χαρακτήρων κειμένου
Συνάρτηση LOWER	Μετατρέπει το κείμενο σε πεζά γράμματα
Συναρτήσεις MID, MIDB	Επιστρέφει ένα συγκεκριμένο πλήθος χαρακτήρων από μια ακολουθία χαρακτήρων κειμένου, ξεκινώντας από τη θέση που καθορίζετε
Συνάρτηση NUMBERVALUE 2013	Μετατρέπει κείμενο σε αριθμό με τρόπο ανεξάρτητο από τοπικές ρυθμίσεις

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση PHONETIC	Εξάγει τους φωνητικούς χαρακτήρες (φουρίγγα) από μια ακολουθία χαρακτήρων κειμένου.
Συνάρτηση PROPER	Μετατρέπει σε κεφαλαίο το πρώτο γράμμα των λέξεων μιας ακολουθίας χαρακτήρων κειμένου
Συναρτήσεις REPLACE, REPLACEB	Αντικαθιστά χαρακτήρες μέσα σε κείμενο
Συνάρτηση REPT	Επαναλαμβάνει ένα κείμενο όσες φορές καθορίζετε
Συναρτήσεις RIGHT, RIGHTB	Επιστρέφει τους χαρακτήρες μια τιμής κειμένου που βρίσκονται στις πρώτες δεξιά θέσεις
Συναρτήσεις SEARCH, SEARCHB	Εντοπίζει μια τιμή κειμένου μέσα σε άλλη (χωρίς διάκριση πεζών-κεφαλαίων)
Συνάρτηση SUBSTITUTE	Αντικαθιστά παλιό κείμενο με νέο κείμενο, σε μια ακολουθία χαρακτήρων κειμένου
Συνάρτηση T	Μετατρέπει τα ορίσματά της σε κείμενο
Συνάρτηση TEXT	Μορφοποιεί έναν αριθμό και τον μετατρέπει σε κείμενο
Συνάρτηση TEXTAFTER	Επιστρέφει κείμενο που εμφανίζεται μετά από δεδομένο χαρακτήρα ή συμβολοσειρά
Office 365	
Συνάρτηση TEXTBEFORE	Επιστρέφει κείμενο που εμφανίζεται πριν από έναν δεδομένο χαρακτήρα ή συμβολοσειρά
Office 365	

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση TEXTJOIN <small>Office 365</small>	Κείμενο: Συνδυάζει το κείμενο από πολλές περιοχές ή/και συμβολοσειρές
Συνάρτηση TEXTSPLIT <small>Office 365</small>	Διαιρεί συμβολοσειρές κειμένου χρησιμοποιώντας οριοθέτες στηλών και γραμμών
Συνάρτηση TRIM	Καταργεί τα διαστήματα από το κείμενο
Συνάρτηση UNICHAR <small>2013</small>	Επιστρέφει το χαρακτήρα Unicode στον οποίο γίνεται αναφορά από τη δεδομένη αριθμητική τιμή
Συνάρτηση UNICODE <small>2013</small>	Επιστρέφει τον αριθμό (σημείο κώδικα) που αντιστοιχεί στον πρώτο χαρακτήρα του κειμένου
Συνάρτηση UPPER	Μετατρέπει κείμενο σε κεφαλαία γράμματα
Συνάρτηση VALUE	Μετατρέπει ένα όρισμα κειμένου σε αριθμό
Συνάρτηση VALUETOTEXT <small>Office 365</small>	Επιστρέφει κείμενο από οποιαδήποτε καθορισμένη τιμή

Συναρτήσεις που ορίζονται από το χρήστη και εγκαθίστανται με πρόσθετα
 Συναρτήσεις Web

Οι συναρτήσεις Web δεν είναι διαθέσιμες στο Excel για το Web.

Συνάρτηση	Περιγραφή
Συνάρτηση ENCODEURL <small>2013</small>	Επιστρέφει μια κωδικοποιημένη συμβολοσειρά URL

Συνάρτηση	Περιγραφή
<p>Συνάρτηση FILTERXML</p> <p>2013</p>	Επιστρέφει συγκεκριμένα δεδομένα από το περιεχόμενο XML χρησιμοποιώντας το καθορισμένο XPath
<p>Συνάρτηση WEBSERVICE</p> <p>2013</p>	Επιστρέφει δεδομένα από μια υπηρεσία Web

Οι δείκτες έκδοσης υποδεικνύουν την έκδοση του Excel στην οποία παρουσιάστηκε μια συνάρτηση. Αυτές οι συναρτήσεις δεν είναι διαθέσιμες σε παλαιότερες εκδόσεις.

Σημαντικό: Τα αποτελέσματα του υπολογισμού τύπων και ορισμένων συναρτήσεων φύλλου εργασίας του Excel μπορεί να διαφέρουν ελαφρώς μεταξύ υπολογιστή Windows με αρχιτεκτονική x86 ή x86-64 και υπολογιστή Windows RT με αρχιτεκτονική ARM. [Μάθετε περισσότερα σχετικά με τις διαφορές.](#)