

Μορφές αριθμών

Μορφές αριθμών

Η προεπιλεγμένη μορφή Αριθμού είναι **Γενική**.

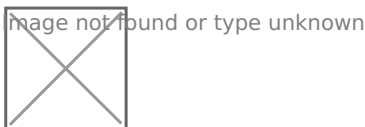
Γιατί να αλλάξετε τη μορφή αριθμών;

- Κάντε τα δεδομένα εξηγήσιμα
- Προετοιμάστε δεδομένα για συναρτήσεις, έτσι ώστε το Excel να καταλάβει με τι είδους δεδομένα εργάζεστε.

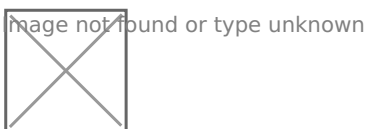
Παραδείγματα μορφών αριθμών:

- Γενικός
- Αριθμός
- Νόμισμα
- χρόνος

Οι μορφές αριθμών μπορούν να αλλάξουν κάνοντας κλικ στο αναπτυσσόμενο μενού Μορφή αριθμού, στην οποία έχετε πρόσβαση στην Κορδέλα, που βρίσκεται στην ομάδα Αριθμοί.



Σημείωση: Μπορείτε να αλλάξετε την προβολή Κορδέλας για να αποκτήσετε πρόσβαση σε περισσότερες επιλογές μορφής αριθμού.



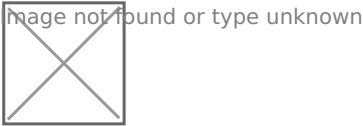
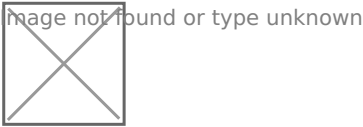
Παράδειγμα

Στο παράδειγμα έχουμε κελιά που αντιπροσωπεύουν τιμές, τα οποία μπορούν να μορφοποιηθούν ως Νόμισμα.

Ας προσπαθήσουμε να αλλάξουμε τη μορφή των τιμών στη μορφή Αριθμός νομίσματος.

Βήμα βήμα:

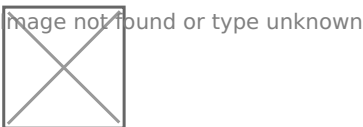
1. Σημειώστε το εύρος **B2:C8**
2. Κάντε κλικ στο αναπτυσσόμενο μενού **Μορφή αριθμού**
3. Κάντε κλικ στη **Μορφή νομίσματος**



Αυτό είναι! Η μορφή Αριθμού άλλαξε από **Γενική** σε **Νόμισμα** .

Σημείωση: Θα χρησιμοποιεί το τοπικό σας νόμισμα από προεπιλογή.

Τώρα, κάντε το ίδιο για **B10** , **B11** και **B13** :



Τα κατάφερες?

Σημείωση: Το νόμισμα μπορεί να αλλάξει. Για παράδειγμα, αντί να χρησιμοποιείτε **USD** όπως στο παράδειγμα, μπορείτε να αποφασίσετε για **\$** ή **EUR** . Αλλάζει στο αναπτυσσόμενο μενού, κάνοντας κλικ στο **More Number Formats** στο κάτω μέρος του μενού. Στη συνέχεια, κάνοντας κλικ στο **Νόμισμα** .

Παρατηρήστε ότι οι αριθμοί μοιάζουν με χάος. Ας το λύσουμε μειώνοντας τα δεκαδικά. Αυτό βοηθά να γίνει η παρουσίαση πιο τακτοποιημένη.

Δεκαδικά

Ο αριθμός των δεκαδικών μπορεί να αυξηθεί και να μειωθεί.

Υπάρχουν δύο εντολές:

- Αύξηση δεκαδικού
- Μείωση δεκαδικού

Κάνοντας κλικ σε αυτά μειώνεται ή αυξάνεται ο αριθμός των δεκαδικών.

Οι εντολές βρίσκονται δίπλα στο αναπτυσσόμενο μενού Μορφή αριθμού.

image not found or type unknown

image not found or type unknown

Σημείωση: Η μείωση των δεκαδικών ψηφίων μπορεί να κάνει το Excel να στρογγυλοποιεί τους αριθμούς προς τα πάνω ή προς τα κάτω καθώς αφαιρούνται περισσότερα δεκαδικά. Αυτό μπορεί να προκαλέσει σύγχυση εάν εργάζεστε σε προχωρημένους υπολογισμούς που απαιτούν ακριβείς αριθμούς.

Ας το καθαρίσουμε, βήμα προς βήμα:

1. Σημειώστε το εύρος **B2:C8**
2. Κάντε κλικ στο κουμπί **Μείωση δεκαδικού** δύο φορές

image not found or type unknown

Εξαιρετική!

Κάντε το ίδιο για **B10** και **B11 : B13**

image not found or type unknown

Αυτό φαίνεται πολύ καλύτερο!

Επαγγελματική συμβουλή: Μπορείτε να κάνετε κλικ στο βέλος στη γωνία στην επάνω αριστερή γωνία της **σειράς 1** και **στη στήλη A** για να επισημάνετε όλα τα κελιά στο φύλλο. Αυτό μπορεί να είναι χρήσιμο εάν θέλετε να αλλάξετε τη μορφή αριθμού ή να αλλάξετε τους δεκαδικούς για όλα τα κελιά.

image not found or type unknown

Περίληψη κεφαλαίου

Οι μορφές αριθμών μπορούν να αλλάξουν για να γίνει πιο κατανοητό το υπολογιστικό φύλλο ή για να προετοιμαστούν τα κελιά για συναρτήσεις. Μπορείτε να αυξήσετε και να μειώσετε τα δεκαδικά για να κάνετε την παρουσίαση τακτοποιημένη.

Revision #1

Created 30 October 2023 08:12:38 by Admin

Updated 30 October 2023 08:20:19 by Admin