

ΕΝΟΤΗΤΑ 13 - Μαθηματικές κατασκευές

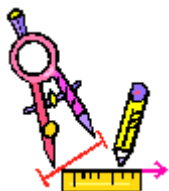
Ονοματεπώνυμο :

Συμπλήρωσε το κενό κάθε πρότασης με τον κατάλληλο τύπο της σύνθετης λέξης που σχηματίζεται από την αρχαία πρόθεση της παρένθεσης και από το ρήμα **βάλλω**:

- α. Η.....των εχθρικών στρατευμάτων στα εδάφη μας άρχισε τα χαράματα, (εις)
- β. Ο Αξιός ποταμός.....στον Θερμαϊκό κόλπο, (εκ)
- γ. Η πυροσβεστική έσπευσε στη.....των οδών Παπαφλέσσα και Βορείου Ηπείρου που φλεγόταν το κτίριο, (συν)
- δ. Δεν ήθελα να σε.....μπροστά στους φίλους σου. (προς)
- ε. Η πρώτη.....της ταινίας θα γίνει αυτό το Σάββατο, (προ)
- στ. Θεωρώ ότι η αντίδραση σου είναι.....(υπέρ)
- ζ. Ο δικηγόρος ζήτησε.....της εκδίκασης της υπόθεσης, (ανά)
- η. Η.....των συντάξεων θα γίνει στις 2 του μηνός, (κατά)
- θ. Το δικαστήριο απάλλαξε τον κατηγορούμενο λόγω.....(ομφι-)
- ι. Πρέπει να.....αίτηση για να λάβεις μέρος στον διαγωνισμό, (υπό)

Συμπλήρωσε τις προτάσεις βάζοντας το ρήμα της παρένθεσης στον σωστό τύπο:

- α.....κάθε δυνατή προσπάθεια να συγκεντρώσει τα χρήματα, αλλά δεν κατάφερε, (καταβάλλω)
- β. Θα τηλεφωνήσω και.....το ραντεβού με τον οδοντίατρο, (αναβάλλω)
- γ. Αισθάνθηκα ότι με.....(προσβάλλω)
- δ. Θέλω να δω για πόσο ακόμη.....τη συνάντηση, (αναβάλλω)
- ε. Σας.....τα σέβη μου, κύριε πρόεδρε! (υποβάλλω)
- στ. Παλιότερα συχνά.....στις αντιδράσεις μου. (υπερβάλλω)
- ζ. Τον.....από το σχολείο του λόγω ανάρμοστης συμπεριφοράς, (απόβαλλα)
- η.....το επίδομα θέρμανσης μέχρι τον Φεβρουάριο, (καταβάλλω)



Βάλε μπροστά όποιο από τα μόρια α(ν)- ή ξε- ταιριάζει σε καθεμιά από τις παρακάτω λέξεις και κάνε δίπλα σύνθετες:

- | | | | |
|------------|-------|----------|-------|
| γλυκός | | μπάρκαρε | |
| βαμμένο | | ήσυχος | |
| επιθυμητός | | βέβαιος | |
| γραφτά | | πιστός | |

Γράψε με μια σύνθετη λέξη τα παρακάτω αριθμητικά, όπως στο παράδειγμα:

α. ένας και μισός αιώνας → β. μία και μισή φέτα →
γ. δύο και μισός χρόνος → δ. ένα και μισό μήλο →
ε. εννέα και μισό χρόνια → στ. έξι και μισό χιλιόμετρα →
ζ. τέσσερις και μισή ώρες → η. οκτώ και μισή μέρες →

Να γράψετε τα παρακάτω τακτικά αριθμητικά με τη σύντομη γραφή τους.

Εικοσιοστός πεντηκοστός τρίτος : 653^{ος} εικοστός έκτος :
εκατοστή εικοστή δεύτερη:..... εβδομηκοστός έβδομος:.....
χιλιοστή εννιακοσιοστή ογδοηκοστή πέμπτη:.....
τετρακοσιοστός δέκατος ένατος:.....

Να συμπληρώσετε τα κενά των παρακάτω προτάσεων με το κατάλληλο απόλυτο ή τακτικό αριθμητικό.

Του το έχω πει **τρεις** (3) φορές και δεν το έχει καταλάβει.
Ο αθλητής, ύστερα από..... (2) ώρες,..... (40) λεπτά και..... (33) δευτερόλεπτα, κατάφερε να τερματίσει..... (2).
Θα βρεις περισσότερες πληροφορίες στον..... (26) τόμο της εγκυκλοπαίδειας στην.....(74) σελίδα.
Ο Γιώργος μπήκε..... (1) στη σχολή που ήθελε γράφοντας..... (10) σε όλα τα μαθήματα.
Σήμερα θα γίνει η κλήρωση των.....(4) ομάδων που θα παίξουν στους ημιτελικούς αγώνες.
Μια ομάδα μπάσκετ αποτελείται από.....(5) παίκτες , ενώ μια ομάδα ποδοσφαίρου αποτελείται από.....(11) παίκτες.

Να γράψετε το απόλυτο αριθμητικό των παρακάτω αριθμών στη σωστή πτώση :

α) μιας (1)ομάδας β) (14) καρέκλες
γ)..... (9) παιδιά δ) (700) τόνοι
ε)..... (1) κυρίου στ)..... (3) βιβλίων
ζ)..... (21) χαρτιά

Στις παρακάτω προτάσεις υπογράμμισε τα ρήματα και γράψε δίπλα σε καθεμιά αν το ρήμα της είναι μεταβατικό ή αμετάβατο:

• Ο κηπουρός ποτίζει τον κήπο.
• Ο γεωργός κλαδεύει τις ελιές του.
• Η Καίτη μιλούσε δυνατά.
• Η γιαγιά σκουπίζει την αυλή.
Το μωρό χαμογελούσε.