

5. Γράφω με μια λέξη πώς λέγεται:

- η άδεια που διαρκεί δέκα μέρες: _____
- η γυναίκα που έχει ύψος δύο μέτρα: _____
- το σχήμα που έχει τρεις γωνίες: _____
- η μπλούζα που έχει ένα χρώμα : _____
- η επιτροπή που αποτελείται από πέντε μέλη: _____
- το αυτοκίνητο που έχει τέσσερις πόρτες: _____
- η πολυκατοικία που έχει έξι ορόφους: _____

6. Φτιάχνω σύνθετες λέξεις χρησιμοποιώντας ως πρώτο συνθετικό το ημί.

- | | |
|------------------|-------------------|
| • άρα: _____ | • κύκλος: _____ |
| • τελικός: _____ | • διατροφή: _____ |
| • υπόγειο: _____ | • αργία: _____ |
| • σφαίρα: _____ | • διπλός: _____ |
| • θεός: _____ | • όροφος: _____ |

7. Συμπληρώνω τα κενά με τα κατάλληλα αριθμητικά επίθετα:

Κάθε έτος αποτελείται από _____ εποχές και κάθε εποχή από _____ μήνες. Επομένως ένα έτος έχει _____ μήνες. Ο _____ μήνας του έτους είναι ο Ιανουάριος, ενώ ο Δεκέμβριος είναι ο _____. Επίσης κάθε μήνας έχει _____ ή _____ μέρες. Μόνο ο Φεβρουάριος που είναι ο _____ μήνας του έτους, _____ ή _____ μέρες. Κάθε ημερούχτιο έχει _____ ώρες και κάθε ώρα έχει _____ λεπτά.

8. Γράφω πώς λέγεται αυτός που έχει:

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| • δύο πρόσωπα: _____ | • δύο τροχούς: _____ |
| • δύο θέσεις: _____ | • δύο συλλαβές: _____ |
| • δύο θέσεις: _____ | • δύο ψηφία: _____ |
| • τρία πόδια: _____ | • τρεις μήνες: _____ |
| • τρεις ορόφους: _____ | • τρεις κύκλους: _____ |
| • τρεις γωνίες: _____ | • τρεις ώρες: _____ |
| • τέσσερις γωνίες: _____ | • τέσσερις ορόφους: _____ |
| • τέσσερις πλευρές: _____ | • τέσσερις τροχούς: _____ |
| • τέσσερις στίχους: _____ | • τέσσερα πόδια: _____ |



ΕΛΛ. ΓΛΩΣΣΑ Δ΄ ΤΑΞΗΣ

Τα αριθμητικά -2

ΑΡ. ΦΥΛ. 27

Όνομα: _____

1. Συμπληρώνω τα κενά των παρακάτω προτάσεων με τα απόλυτα αριθμητικά που φανερώνουν οι αριθμοί στις παρενθέσεις:

- Στην πόλη μας κατοικούν περίπου _____ (400.000) άνθρωποι.
- Στη σχολή της Ρένας φοιτούν _____ (1.500) άτομα.
- _____ (320) άτομα παραμένουν αποκλεισμένα από τα χιόνια.
- Το ταξίδι με το πλοίο διαρκεί _____ (19) ώρες.
- Τα θύματα του τραγικού δυστυχήματος ήταν _____ (53).
- Η Γ΄ Τάξη έχει _____ (34) μαθητές:
_____ (21) κορίτσια και _____ (13) αγόρια.

2. Συμπληρώνω τα κενά των παρακάτω προτάσεων με τα τακτικά αριθμητικά που φανερώνουν οι αριθμοί στις παρενθέσεις.

- Η Ελληνίδα αθλήτρια τερμάτισε _____ (2), λίγο πιο πίσω από την Αμερικανίδα, που τερμάτισε _____ (1).
- Ο πρωθυπουργός θα παραστεί στα εγκαίνια της _____ (51) διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης.
- Ο Τζον Κένεντι ήταν ο _____ (35) πρόεδρος των Η.Π.Α.
- Ο Ιούλιος είναι ο _____ (7) μήνας του έτους και ο Νοέμβριος είναι ο _____ (11).
- Την _____ (28) Οκτωβρίου γιορτάζουμε το έπος του 1940.

3. Γράφω τους παρακάτω αριθμούς στη σωστή πτώση, όπως στο παράδειγμα:

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| • (3) <u>τρεις</u> μαθητές | • (1) <u>σπιτιού</u> |
| • (10) <u>μολύβια</u> | • (14) <u>αυγών</u> |
| • (2) <u>βιβλίων</u> | • (3) <u>κυνηγών</u> |
| • (1) <u>δασκάλας</u> | • (100) <u>ευρώ</u> |

4. Συμπληρώνω με τα κατάλληλα αριθμητικά επίθετα, όπως στο παράδειγμα:

- | | | |
|-----------------|----------------------|-----------------------|
| • 13 επισκέψεις | δεκατρείς επισκέψεις | δέκατη τρίτη επίσκεψη |
| • 121 χώρες | _____ | _____ |
| • 293 παίκτες | _____ | _____ |
| • 991 αγώνες | _____ | _____ |
| • 59 γκολ | _____ | _____ |