ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΕΠΙΘΕΤΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ

1. Να υπογραμμίσετε τα αριθμητικά επίθετα και ουσιαστικά στις παρακάτω προτάσεις και γράψετε δίπλα στην πρόταση την ονομασία του αριθμητικού.

Πεινούσα τόσο πολύ που έφαγα διπλή μερίδα φαγητό. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Το καλοκαίρι θα πάω διακοπές για καμιά δεκαριά μέρες. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Η Μαρίνα αγόρασε μια δεκάδα γόμες. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
Ο Γιώργος κάθεται στο πρώτο θρανίο. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Η Κυριακή ξόδεψε διακόσια ευρώ στις διακοπές. Η Άννα ξόδεψε τα διπλάσια χρήματα. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Είναι η δεύτερη φορά που κάνεις το ίδιο λάθος. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Η Αργυρώ έχει τέσσερα αδέρφια. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Η ομάδα μας κέρδισε το τρίτο βραβείο στο διαγωνισμό. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Να συμπληρώσεις τις προτάσεις με τα κατάλληλα αριθμητικά.

- Οι \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (2) φίλοι συζητούν.

- Έχω στην κασετίνα μου καμιά \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (10) μολύβια.

- Ο γυμναστής είπε στα παιδιά να χωριστούν σε \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (5).

- Στον αγώνα δρόμου, έτρεξαν συνολικά \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (27) άτομα. Εγώ ήρθα \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (6), ενώ ο Μάνος \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (13). Έκανε σχεδόν το \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (2) χρόνο από μένα.

- Αγόρασε μια \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (12) αυγά.

- Το \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (1.000) είναι το \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (10) του \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (100).

- Η τζαμαρία μας είναι μεγάλη και έχει \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (2) τζάμια για καλύ-  
τερη ηχομόνωση.

3. Να συμπληρώσετε τον παρακάτω πίνακα.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ΑΠΟΛΥΤΑ | ΤΑΚΤΙΚΑ | ΠΟΛΛΑΠΛΑ-  ΣΙΑΣΤΙΚΑ | ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ | ΠΕΡΙΛΗΠΤΙΚΑ | |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |
| 60 |  |  |  |  |  |  |
| 70 |  |  |  |  |  |  |

4. Να συμπληρώσετε τα κενά των προτάσεων. Όπου χρειάζεται να συμπληρώσετε τις καταλήξεις και τα άρθρα.

Η επιτροπή μέτρησε όλ\_\_ \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ψήφος).

Οδηγείτε προσεκτικά στ\_\_\_ εθνικ\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (οδός.)   
Συναντώ συχνά αυτές τις \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (περίπτωση).   
Το σπίτι έχει δύο \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (έξοδος).   
Αυτ\_\_ οι \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (περίοδος) είναι δύσκολ\_\_\_.

Σε μια \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (συζήτηση) πρέπει να ακούγονται ολ\_\_ οι

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (άποψη).

Η πόρτα της \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (είσοδος) είναι κλειστή.

Θα γράψετε τεστ των \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (γνώση) σας στην Ιστορία.   
Τα μήκη των \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (διάμετρος) των κύκλων είναι ίσα.   
Μου αρέσει να κάνω καλές \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (πράξη).   
Να απαντήσετε σε όλες τις ερωτήσεις της \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (άσκηση).

5. Να μεταφέρετε τις λέξεις στην ίδια πτώση του άλλου αριθμού.

η πτώση: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ την είσοδο: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

τις συγκεντρώσεις: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ οι ψήφοι: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

της περιμέτρου: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ οι χερσόνησοι: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

η διάμετρος: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ τις πόλεις: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

τις περιόδους: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ των εξόδων: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_