

1) Αναζήτησε στο κείμενο τα αριθμητικά, γράψε τα στη σωστή στήλη και μετά συμπλήρωσε τις υπόλοιπες.

Πέρσι ήρθα τρίτος στον αγώνα δρόμου του σχολείου μου. Φέτος ελπίζω να πάρω τη πρώτη θέση. Άλλωστε, ασχολούμαι τέσσερα χρόνια με τον αθλητισμό. Ο γυμναστής του σχολείου μας είχε βγει κάποτε δεύτερος στο πανελλήνιο πρωτάθλημα. Μας είπε ότι χρειάστηκε πέντε χρόνια σκληρής προπόνησης, για να πάρει αυτή τη θέση. Η προπάθεια όμως άξει, γιατί η χαρά από το αποτέλεσμα ήταν δεκαπλάσια.

απόλυτα	τακτικά	πολλαπλασιαστικά	αναλογικά

2) Συμπλήρωσε τα κενά των προτάσεων γράφοντας τους αριθμούς με λέξεις:

- ↳ Η εβδομάδα έχει (7) ημέρες, ο μήνας (30) ή (31) και ο χρόνος (365) ημέρες.
- ↳ Το (9) είναι μικρότερο από το (90)
- ↳ Η Μαρία είναι (4) ετών και ο αδερφός της είναι (14)
- ↳ Ο Θεος μου έχει (3) Αρνά (3) προβατίνες και (4) κατσίκες.

3) Συμπλήρωσε με το σωστό αριθμητικό ουσιαστικό τις παρακάτω προτάσεις:

- ↳ Ήρθαν κακιά (20) άτοκα.
- ↳ Θα μου πάρεις τρεις (12) κανταλάκια;
- ↳ Για να παιζουμε μπάσκετ, χρειαζόμαστε δύο (5)
- ↳ Ο Θανάσης είναι στην πρώτη (3)



1) Αναζήτησε στο κείμενο τα αριθμητικά, γράψε τα στη σωστή στήλη και μετά συμπλήρωσε τις υπόλοιπες.

Πέρσι ήρθα τρίτος στον αγώνα δρόμου του σχολείου μου. Φέτος ελπίζω να πάρω τη πρώτη θέση. Άλλωστε, ασχολούμαι τέσσερα χρόνια με τον αθλητισμό. Ο γυμναστής του σχολείου μας είχε βγει κάποτε δεύτερος στο πανελλήνιο πρωτάθλημα. Μας είπε ότι χρειάστηκε πέντε χρόνια σκληρής προπόνησης, για να πάρει αυτή τη θέση. Η προπάθεια όμως άξει, γιατί η χαρά από το αποτέλεσμα ήταν δεκαπλάσια.

απόλυτα	τακτικά	πολλαπλασιαστικά	αναλογικά

2) Συμπλήρωσε τα κενά των προτάσεων γράφοντας τους αριθμούς με λέξεις:

- ↳ Η εβδομάδα έχει (7) ημέρες, ο μήνας (30) ή (31) και ο χρόνος (365) ημέρες.
- ↳ Το (9) είναι μικρότερο από το (90)
- ↳ Η Μαρία είναι (4) ετών και ο αδερφός της είναι (14)
- ↳ Ο Θεος μου έχει (3) Αρνά (3) προβατίνες και (4) κατσίκες.

3) Συμπλήρωσε με το σωστό αριθμητικό ουσιαστικό τις παρακάτω προτάσεις:

- ↳ Ήρθαν κακιά (20) άτοκα.
- ↳ Θα μου πάρεις τρεις (12) κανταλάκια;
- ↳ Για να παιζουμε μπάσκετ, χρειαζόμαστε δύο (5)
- ↳ Ο Θανάσης είναι στην πρώτη (3)

