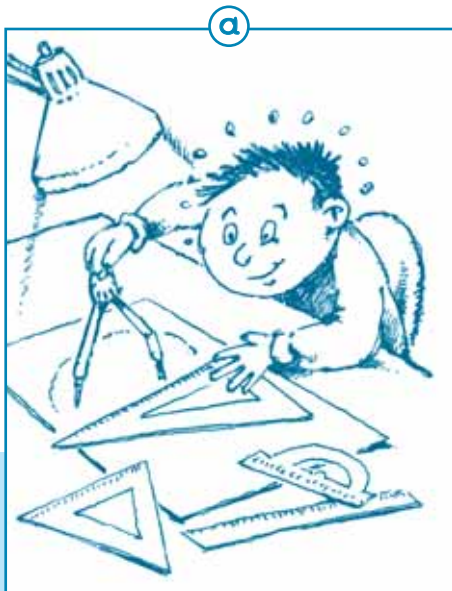


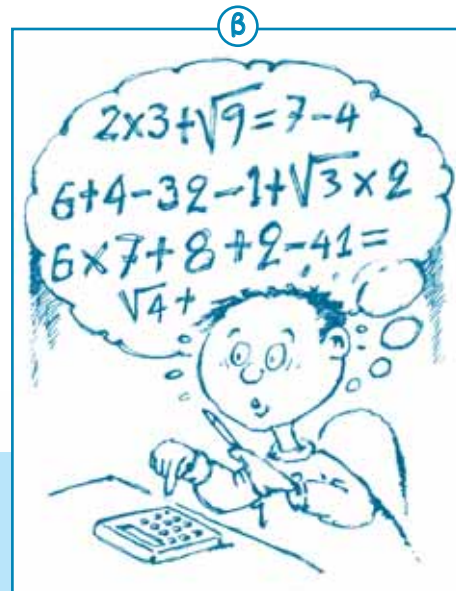


Σχήματα και πράξεις

1 Δες τις εικόνες και γράψε τι βλέπεις.



Στην εικόνα α βλέπω



Στην εικόνα β βλέπω

2 Βρες τη σωστή λέξη.

- (α) • χάρακα
• διαβήτη
• κύβο

Για να φτιάξω έναν κύκλο, χρειάζομαι έναν _____.

- (β) • όργανα
• σχήματα
• αποτελέσματα

Το τετράγωνο, το ορθογώνιο παραλληλόγραμμο και ο κύκλος είναι γεωμετρικά _____.

- (γ) • πράξεις
• αφαιρέσεις
• προσθέσεις

Οι αριθμητικές _____ είναι τέσσερις.

- (δ) • ακτίνες
• ευθείες
• γωνίες

Ένα σχήμα λέγεται τρίγωνο, γιατί έχει τρεις _____.

- (ε) • διάμετρος
• ακτίνα
• πλευρά

Η ευθεία γραμμή από το κέντρο του κύκλου στην περιφέρεια του λέγεται _____.

- (στ) • πλευρές
• διαμέτρους
• ακτίνες

Ένα τετράγωνο έχει τέσσερις ίσες _____.

- (ζ) • μείον
• επί¹
• συν

- Πόσο κάνουν 17 _____ 3;
- 20

- (η) • μείον
• διά
• επί

- Πόσο κάνουν 20 _____ 3;
- 17

- (δ) • προσθέσω
• αφαιρέσω
• διαιρέσω

Av _____ το 21 με το 7 θα έχω αποτέλεσμα 3.

- (ι) • έναν ρόμβο
• έναν κύκλο
• μία σφαίρα

Mία μπάλα ποδοσφαίρου μοιάζει με _____.



- Ⓐ • αριθμομηχανή
• διαβήτη
• χάρακα

Για να κάνω δύσκολες αριθμητικές πράξεις, χρησιμοποιώ _____.

- Ⓑ • μέτρο
• κέντρο
• άθροισμα

Το 35 είναι το _____ του 30 και του 5.

- Ⓒ • στρογγυλό
• σφαιρικό
• κύκλο

Θέλεις η τούρτα σου να έχει σχήμα τετράγωνο ή _____;

3 Συμπλήρωσε τον πίνακα, όπως το παράδειγμα.

Τα σύμβολα των πράξεων	Ρήμα	Ουσιαστικό
+	συν / και	προσθέτω
-		
×		
:		

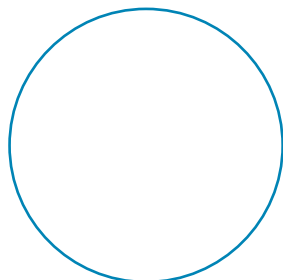
4 Γράψε τη λέξη που αντιστοιχεί σε κάθε γεωμετρικό σχήμα.

- το τρίγωνο
 - ο κύλινδρος
 - ο κύβος
 - ο ρόμβος
 - ο κύκλος
- η σφαίρα
 - το τετράγωνο
 - το ορθογώνιο παραλληλόγραμμο

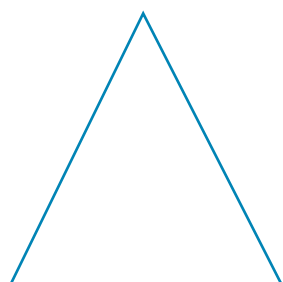


5 Δες τα παρακάτω σχήματα και σχεδίασε (δείξε) αυτά που σου ζητούν.

- το κέντρο
- την περιφέρεια του κύκλου
- την ακτίνα
- τη διάμετρο



- μία γωνία του τριγώνου
- τη βάση
- το ύψος



6 Έχεις δυσκολίες στα Μαθηματικά ή και στη Γεωμετρία. Στο σχολείο δεν τα καταφέρνεις σε αυτά τα μαθήματα.

Στέλε ένα γράμμα στον θείο ή στη θεία σου που είναι μαθηματικός και ζήτα του/της να σε βοηθήσει.

Χρησιμοποίησε τις παρακάτω προτάσεις, αν θέλεις.

Περιγραφή της κατάστασης:

Δυσκολεύομαι στα μαθηματικά.

Δεν τα πάω καλά με τα μαθηματικά.

Δεν τα καταφέρνω στα μαθηματικά / στη γεωμετρία.

Τα μαθηματικά / η γεωμετρία μου φαίνονται δύσκολα / δύσκολη.

Ο δάσκαλος δεν μας τα εξηγεί πολύ καλά.

Δεν μπορώ να κάνω τις ασκήσεις μόνος / μόνη μου.

Δεν πήρα καλό βαθμό στα μαθηματικά / στη γεωμετρία.

Δεν έγραψα καλά στο διαγώνισμα των μαθηματικών / της γεωμετρίας.

Τι ζητάς:

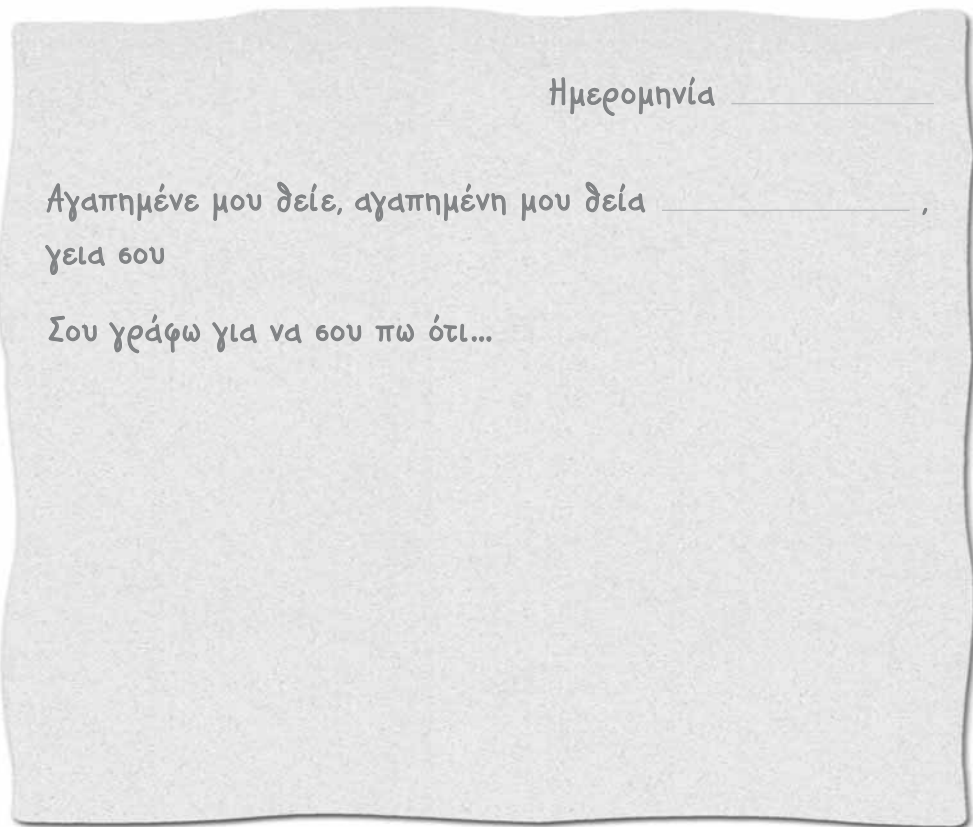
Θέλω βοήθεια σε κάποιο μάθημα.

Χρειάζομαι βοήθεια σε κάποιο μάθημα.

Θα ήθελα να με βοηθήσεις, σε παρακαλώ.

Αν μπορείς / αν έχεις χρόνο, θα ήθελα να μου κάνεις λίγα μαθήματα.

Θέλω βοήθεια



7 Γράψε το αριθμητικό στο σωστό τύπο.

a. Η ακτίνα ενός (1) κύκλου ξεκινά από το κέντρο και καταλήγει στην περιφέρειά του.

b. (1) τετράγωνο έχει (4) ίσες πλευρές.

y. Κάθε ορθογώνιο τρίγωνο έχει (3) γωνίες, από τις οποίες η (1) έχει άνοιγμα 90 μοίρες.

- δ.** _____ (4) παιδιά στην τάξη μου έγραψαν άριστα στο τεστ των μαθηματικών: _____ (3) κορίτσια και _____ (1) αγόρι.
- ε.** Για να λύσω αυτή την άσκηση, πρέπει να κάνω _____ (1) πρόσθεση και _____ (1) πολλαπλασιασμό.
- στ.** Στο μάθημα της Γεωμετρίας έχω μαζί μου πάντα _____ (1) χάρακα και _____ (1) διαβήτη.
- ζ.** Ξέρεις τα σύμβολα των _____ (4) πράξεων;
- η.** Το σύνολο των _____ (3) γωνιών _____ (1) τριγώνου είναι 180 μοίρες.

8 Βάλε στα κενά τα ουσιαστικά στον οωστό τύπο.

- α.** Δεν τα καταφέρνω πολύ καλά με τη διαιρεση και συχνά κάνω πολλά _____ . (το λάθος)
- β.** Τα αεροπλάνα πετάνε στα _____ των αιθέρων. (το ύψος)
- γ.** Αυτός ο μαθητής είναι «ή του _____ ή του ____ ». Άλλες φορές είναι ο καλύτερος και άλλες φορές είναι ο χειρότερος. Δεν είναι ποτέ σταθερός. (το ύψος) (το βάθος)
- δ.** Ξέρεις τις πρωτεύουσες όλων των ευρωπαϊκών _____. (το κράτος)
- ε.** Η πρωτεύουσα του ελληνικού _____ είναι η Αθήνα. (το κράτος)
- στ.** Ο πατέρας μου ταξίδεψε σε αρκετά _____ του κόσμου. (το μέρος)
- ζ.** Στα _____ των ελληνικών θαλασσών υπάρχουν πολλά αρχαία ναυάγια. (το βάθος)

