

«Μονάδες μέτρησης χρόνου»

1. Η Νένα παρακολουθεί μαθήματα κιθάρας κάθε Δευτέρα, Τετάρτη και Παρασκευή. Πόσες φορές τον μήνα πηγαίνει για μαθήματα κιθάρας η Νένα;



2. Ο παππούς του Δημήτρη είναι ναυτικός. Έφυγε για ταξίδι μετά την Πρωτοχρονιά και θα γυρίσει όταν κλείσουν τα σχολεία για καλοκαίρι.



- Ποιο μήνα θα γυρίσει και πόσοι μήνες θα έχουν περάσει μέχρι τότε;
- Αν στο προηγούμενο ταξίδι του είχε φύγει τον Ιούλιο και επέστρεψε μετά από 5 μήνες πόσους μήνες έλειψε;

3. Παρατήρησε καλά το πρόγραμμα του Άγγελου και απάντησε στις ερωτήσεις:

ΜΑΡΤΙΟΣ 2019						
ΚΥΡ	ΔΕΥ	ΤΡ	ΤΕΤ	ΠΕΜ	ΠΑΡ	ΣΑΒ
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Εβδομαδιαίο Πρόγραμμα Άγγελου	
ΔΕΥΤΕΡΑ	ποδόσφαιρο
ΤΡΙΤΗ	αγγλικά
ΤΕΤΑΡΤΗ	καράτε
ΠΕΜΠΤΗ	αγγλικά
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	μουσική
ΣΑΒΒΑΤΟ	-
ΚΥΡΙΑΚΗ	-

- ✓ Το Σάββατο ο Άγγελος παίζει με τους φίλους του στην γειτονιά.
- ✓ Την Κυριακή βλέπει συνήθως τα αγαπημένα του παιδικά στην τηλεόραση.

- ♥ Πόσες φορές την εβδομάδα πηγαίνει ο Άγγελος αγγλικά; (βλέπω το πρόγραμμα του Άγγελου) _____
- ♥ Αν υποθέσουμε ότι ο μήνας έχει τέσσερις εβδομάδες πόσες φορές το μήνα θα πάει ο Άγγελος αγγλικά; _____ Χ _____ = _____
- ♥ Πόσες φορές το μήνα Μάρτιο θα πάει ο Άγγελος μουσική; (βλέπω το ημερολόγιο) _____
- ♥ Πόσες φορές το μήνα βλέπει ο Άγγελος τηλεόραση; (βλέπω τις πληροφορίες κάτω από το ημερολόγιο και το ημερολόγιο) _____
- ♥ Αν υποθέσουμε ότι ο Άγγελος βλέπει 3 ώρες τηλεόραση κάθε Κυριακή. Πόσες ώρες τηλεόραση βλέπει συνολικά κάθε μήνα;



4. Θυμήσου ότι από κάθε πολλαπλασιασμό μπορώ να βρω δυο διαιρέσεις. Συμπλήρωσε κατάλληλα τα κενά.

$5 \times 9 = \dots\dots$: = : =	$7 \times 9 = \dots\dots$
 : = : =	

5. Θυμήσου ότι από κάθε διαίρεση μπορώ να βρω δυο πολλαπλασιασμούς. Συμπλήρωσε κατάλληλα τα κενά.

$48 : 6 = \dots\dots$ Χ ... =	... Χ ... =	$63 : 7 = \dots\dots$
 Χ =	... Χ ... =	