















ΟΜΑΔΑ Γ

ΛΥΝΩ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΠΑΡΕΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΜΗΝΕΣ

Α . Κύκλωσε τους μήνες ενός έτους και γράψε δίπλα τους τον αριθμό της σειράς τους στο έτος.

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ ...1ος.....		ΜΑΡΤΙΟΣ	
ΜΑΡΤΙΟΣ		ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ		ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ	
ΙΟΥΝΙΟΣ		ΜΑΪΟΣ	
ΑΠΡΙΛΙΟΣ		ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	
ΜΑΪΟΣ		ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ	
ΙΟΥΛΙΟΣ		ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ	

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ



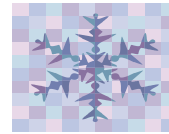
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ



ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ



ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ



ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ



Α1 . Θα μπορούσες τώρα να τους γράψεις με τη σωστή σειρά ;

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

B. Υπολόγισε τα παρακάτω :



- Η Σάρα πηγαίνει στον οδοντίατρο  κάθε 6 μήνες. Αν πήγε τον Σεπτέμβριο ποιο μήνα πρέπει να ξαναπάει ;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :



- Η αδερφή του Κοσμίν πήγε στον κτηνίατρο  τη γατούλα της εχθές. Εκείνος είπε πως πρέπει να την ξαναπάει σε 3 μήνες. Ποιον μήνα δηλαδή ;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :



- Ο Χουσάμ επισκέφθηκε την πατρίδα του  τον Ιούλιο που μας πέρασε. Θα ξαναπάει τα Χριστούγεννα. Πόσος καιρός θα έχει περάσει ;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :

Γ. Λύσε τα προβλήματα :



- Ο Αντώνης, το καλοκαίρι, έπαιζε στον υπολογιστή του για κάποιες ώρες. Συγκεκριμένα τον Ιούνιο έπαιξε 28 ώρες, τον Ιούλιο 49 και τον Αύγουστο 37. Πόσες ώρες έπαιξε συνολικά στον υπολογιστή ;

ΣΚΕΨΗ : Θα κάνω

ΛΥΣΗ :

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :



- Ένα λεωφορείο έκανε τον Μάιο 137 δρομολόγια μέσα στην πόλη της Αθήνας. Τον Ιούνιο όμως πραγματοποίησε 46 δρομολόγια λιγότερα. Τελικά πόσα δρομολόγια έκανε τον Ιούνιο ;

ΣΚΕΨΗ : Θα κάνω

ΛΥΣΗ :

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :



- Κάθε μήνα ένα σαλιγκάρι **διανύει 7 χιλιόμετρα. Πόσα χιλιόμετρα θα διανύσει σε ένα ολόκληρο χρόνο ;**

ΣΚΕΨΗ : Θα κάνω

ΛΥΣΗ :

ΑΠΑΝΤΗΣΗ :