

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 12 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 22, 23 και 24 του τετραδίου εργασιών «Φτιάξε μου έναν σιδερένιο άνθρωπο»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Η Καλλιόπη και ο Βασίλης έχουν μπροστά τους τα ίδια αντικείμενα σε διαφορετική ποσότητα ο καθένας. Ο πατέρας τους ζητάει κάθε φορά από ένα αντικείμενο.

Μαζί με την ορθογραφία προσθέσεις, αφαιρέσεις, πολλαπλασιασμούς



Εργασία

- Βάλε τα ρήματα **ανακοινώνω (α' συζυγία)** και **χρειάζομαι** σε όλους του χρόνους Οριστικής αλλά πρόσεχε θέλω στο **α' πληθυντικό πρόσωπο δηλαδή στο εμείς**

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστος	Εξακολουθητικός μελ
Στιγμιαίος μέλ.	Παρακείμενος	Υπερσυντέλικος	Συντελεσμένος μελ

- Βάλε τα ρήματα **ανακοινώνω (α' συζυγία)** και **χρειάζομαι** σε όλους του χρόνους Υποτακτικής αλλά πρόσεχε θέλω **α' πληθυντικό πρόσωπο δηλαδή στο εμείς**

Ενεστώτας	Αόριστος	Παρακείμενος

- Βάλε τα ρήματα **ανακοινώνω (α' συζυγία)** και **χρειάζομαι** σε όλους του χρόνους της Προστακτικής και σε όλα τα πρόσωπα ενικού και πληθυντικού.

Ενεστώτας	Αόριστος
εσύ	εσύ
εσείς	εσείς
εσύ (Η παθητική δεν έχει ενεστώτα)	εσύ
εσείς	εσείς

Μαθηματικά

Δεν προχωρήσαμε γράψαμε επαναληπτικό

τεστ

- ✓ Να κάνεις κάθετα τις πιο κάτω πράξεις δεκαδικών αριθμών.

Πρόσεξε τις υποδιαστολές και τα κρατούμενα

$$3,9+4,67= \quad 695,7+87,534= \quad 65,34-42,446= \quad 665,3-52,38=$$

ΤΕΣΤ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

Ημερομηνία 12/3/2017

Όνομα

Βαθμός

- 1) Να κάνεις κάθετα τις πιο κάτω πράξεις δεκαδικών αριθμών. Πρόσεξε τις υποδιαστολές και τα κρατούμενα

$$3,9+4,67= \quad 695,7+87,534= \quad 65,34-42,446= \quad 665,3-52,38=$$

- 2) Βάλε τους πιο κάτω δεκαδικούς με την σειρά από τον μικρό στο μεγάλο χρησιμοποιώντας το σύμβολο της ανισότητας

$$5,34 \quad 6,42 \quad 5,034 \quad 6,042 \quad 2,7 \quad 2,07$$
$$2,007$$

- 3) Κάνε τους πιο κάτω πολλαπλασιασμούς και διαιρέσεις

$$458 \times 10= \quad 67:100= \quad 674 \times 100= \quad 643:1$$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 13 Μαρτίου 2020

Κάναμε τις σελίδες 60 και 61 «Μηχανές του μέλλοντος»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Τα ρομπότ αξιοποιούνται κυρίως στα εργοστάσια, όπου εκτελούν με ταχύτητα και ακρίβεια βαριές και δύσκολες δουλειές.

Μαζί με την ορθογραφία προσθέσεις, αφαιρέσεις, πολλαπλασιασμούς



Ερωτήσεις

- 1) Τι είναι τα ρομπότ και από πού ελέγχονται;
- 2) Πού τα χρησιμοποιούμε τα ρομπότ και τι τα βάζουμε να κάνουν;
- 3) Τι μπορεί να κάνει ένα ρομπότ από αυτά που κάνει ένας άνθρωπος και πώς θα σου φαινόταν να υπήρχε ένα ρομπότ που θα έκανε όλες τις δουλειές του σπιτιού ακόμα και τα μαθήματά σου;
- 4) Τι άλλα ρομπότ υπάρχουν σύμφωνα με το κείμενο 3 και κείμενο 4 του βιβλίου μας;

✓ Να κλίνεις το ρήμα **αξιοποιώ** σε Ενεστώτα, Παρατατικό και Αόριστο

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστο
Εγώ		
Εσύ		
Αυτός		
Εμείς		
Εσείς		
Αυτοί		

Μαθηματικά

Δεν προχωρήσαμε, λύσαμε τις ασκήσεις του τεστ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 16 Μαρτίου 2020

Κάναμε τις σελίδες 62 και 63 του βιβλίου «Μηχανές του μέλλοντος»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Ίσως κάποια μέρα κατασκευαστούν ρομπότ που θα μας
απαλλάξουν απ' όλες της δουλειές του σπιτιού.

Μαζί με την ορθογραφία προσθέσεις, αφαιρέσεις,
πολλαπλασιασμούς



Εργασία

ΕΠΙΘΕΤΑ ΑΠΟ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ

Υπάρχουν μερικά επίθετα που παράγονται από ουσιαστικά. Τα επίθετα αυτά
σχηματίζονται με διάφορες καταλήξεις όπως: **-ωτός, -ινός, -ερός, -ιος**

1. Να γράψεις τα επίθετα που παράγονται από τα παρακάτω ουσιαστικά,
με την κατάληξη που έχει κάθε ομάδα.

-ωτός

α) χνούδι

β) τρίχα

γ) βίδα

-ινός

α) ξύλο

β) πανί

γ) μάρμαρο

-ερός

α) βροχή

β) πάγος

γ) μύτη

-ιος

α) ουρανός

β) τρύπα

γ) αξία

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 98 του βιβλίου

Να κάνετε την άσκηση 2 και 3 της σελίδας 34 του τετραδίου εργασιών

- ✓ Βάλε στην σειρά τους πιο κάτω δεκαδικούς από τον μεγάλο προς το μικρό. Να κοιτάς το ακέραιο μέρος και μετά πρώτα τα δέκατα και μετά συνεχίζεις εκατοστά, χιλιοστά

3,6 3,06 5,7 5,07 5,007 3,006 4,8 4,08 4,008

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 17 Μαρτίου 2020

Κάναμε τις σελίδες 25, 26 και 27 του τετραδίου εργασιών «Μηχανές του μέλλοντος»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Αν ρίξεις μια ματιά γύρω σου θα δεις πάρα πολλές εφευρέσεις που έχουν κάνει την ζωή μας πιο εύκολη.

Μαζί με την ορθογραφία προσθέσεις, αφαιρέσεις, πολλαπλασιασμούς



Εργασία

- Βάλε τα ρήματα **ανακαλύπτω (α' συζυγία)** και **εκπαιδεύομαι** σε όλους του χρόνους Οριστικής αλλά πρόσεχε θέλω στο **β' πληθυντικό πρόσωπο δηλαδή στο εσείς**

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστος	Εξακολουθητικός μελ
Στιγμιαίος μελ.	Παρακείμενος	Υπερσυντέλικος	Συντελεσμένος μελ

- Βάλε τα ρήματα **ανακαλύπτω (α' συζυγία)** και **εκπαιδεύομαι** σε όλους του χρόνους Υποτακτικής αλλά πρόσεχε θέλω **β' πληθυντικό πρόσωπο δηλαδή στο εσείς**

Ενεστώτας	Αόριστος	Παρακείμενος

- Βάλε τα ρήματα **ανακαλύπτω (α' συζυγία)** και **εκπαιδεύομαι** σε όλους του χρόνους της Προστακτικής και σε όλα τα πρόσωπα ενικού και πληθυντικού.

Ενεστώτας	Αόριστος
εσύ	εσύ
εσείς	εσείς
εσύ (Η παθητική δεν έχει ενεστώτα)	εσύ
εσείς	εσείς

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 99 του βιβλίου

Να κάνετε την άσκηση 4 και 5 της σελίδας 35 του τετραδίου εργασιών

- ✓ Να κάνεις με το μυαλό σου τις πιο κάτω πράξεις:

$854 \times 10 =$

$76 : 100 =$

$476 \times 100 =$

$346 : 100 =$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 19 Μαρτίου 2020

Κάναμε τις σελίδες 64 και 65 του βιβλίου « Το ηλιακό λεωφορείο»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Τρέχα, ηλιακό μου λεωφορείο, πέρνα σαν
αστραπή πορτοκαλιά κι απ' την εξάτμισή σου
πέτα γύρω γύρω ηλιόσπορους να τρώνε τα
πουλιά.



Μαζί με την ορθογραφία προσθέσεις,
αφαιρέσεις, πολλαπλασιασμούς

Εργασία

✓ Βάλε τις παρακάτω λέξεις στην στήλη που ταιριάζουν

*φωτεινός, πουλιά, φαντάσου, εμείς, κατασκεύασε, αστραπή, λεωφορείο,
δικός του, ηλιακός, άσπρες, τραγούδι, τρέχω, μου, χνουδωτός, εμένα, ξεχωρίζω,
εξάτμιση, ασημένιος, ζυμώνω, αυτόν*

Ουσιαστικά	Επίθετα	Ρήματα	Αντωνυμίες

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 99 του βιβλίου

✓ Να κάνεις με το μυαλό σου τις πιο κάτω πράξεις:

$976 \times 10 =$

$7 : 100 =$

$9 \times 100 =$

$34 : 100 =$

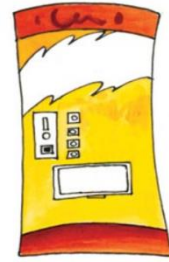
✓ Να βάλεις στην σειρά από τον μεγάλο προς τον μικρό τους πιο κάτω αριθμούς :

7,98 8,67 7,89 8,76 7,098 8,076 6,7 6,07 6,007

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 20 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 28 του τετραδίου εργασιών « Το ηλιακό λεωφορείο»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Η Χαρά με τον πατέρα της είναι στη στάση του τραμ και θέλουν να πάρουν εισιτήρια από ένα αυτόματο μηχάνημα.



Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μπούνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000

Εργασία

- ✓ Κάνε χρονική αντικατάσταση στο ρήμα δημιουργώ στο τρίτο ενικό σε οριστική και υποτακτική και σε όλα τα πρόσωπα στην προστακτική έγκλιση (αλλάζει ο πίνακας και θα την κάνεις κάθετα)

Χρόνοι	Οριστική	Υποτακτική	Προστακτική
Ενεστώτας	δημιουργεί		
Παρατατικός			
Αόριστος			
Εξακ/κός μέλλοντας			
Στιγμιαίος μέλλοντας			
Παρακείμενος			
Υπερσυντέλικος			
Συντ/νος μέλλοντας			

- ✓ Διάβασε το ποίημα του βιβλίου σελ 64 και περίγραψε ένα ηλιακό λεωφορείο. Πάρε ιδέες από το βιβλίο αλλά βάλε και δικές εικόνες ή πράγματα που μπορεί να έχει αυτό το φιλικό με το περιβάλλον λεωφορείο.

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 100 του βιβλίου

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και 3 στις σελίδες 36 και 37 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να κάνεις με το μυαλό σου τις πιο κάτω πράξεις:

$$76 \times 10 =$$
$$340 : 100 =$$

$$700 : 100 =$$

$$90 \times 100 =$$

- ✓ Να βάλεις στην σειρά από τον μικρό προς τον μεγάλο πιο κάτω αριθμούς :

6,65 8,54 6,065 8,054 6,006 8,076 6,7 6,07 6,77

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 23 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 66 και 67 του βιβλίου « Στο Αττικό Μετρό»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Το Μετρό συντομεύει στο μισό τον χρόνο μετακίνησης των κατοίκων στην πόλη σε σχέση με τα άλλα μέσα μεταφοράς.



Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μπουόνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000

Εργασία

- ✓ Κάνε χρονική αντικατάσταση στο ρήμα **μετακινούμαι** (παθητική φωνή) στο πρώτο ενικό σε οριστική και υποτακτική και σε όλα τα πρόσωπα στην προστακτική έγκλιση

Χρόνοι	Οριστική	Υποτακτική	Προστακτική
Ενεστώτας			
Παρατατικός			
Αόριστος			
Εξακ/κός μέλλοντας			
Στιγμιαίος μέλλοντας			
Παρακείμενος			
Υπερσυντέλικος			
Συντ/νος μέλλοντας			

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 101 του βιβλίου

- Αντικείμενα του ίδιου όγκου δηλ το ίδιο μεγέθους μπορούν να έχουν διαφορετική μάζα δηλαδή βάρος πχ ένα κουτί με χαρτιά ζυγίζει πιο λίγο από το ίδιο κουτί αν έχει μέσα πέτρες.
- Μάζα = βάρος

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 4 και 5 στην σελίδα 37 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Τι είναι πιο βαρύ ένα κιλό σίδηρο ή ένα κιλό βαμβάκι;
- ✓ Πιο είναι πιο πολύ (έχει μεγαλύτερο όγκο) ένα κιλό σίδηρο ή ένα κιλό βαμβάκι;
- ✓ 3.500 γραμ= κιλά, 3,4 τόνοι= κιλά, 500γραμ= κιλά

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 24 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 68 και 69 του βιβλίου « Στο Αττικό Μετρό»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Στις κυλιόμενες σκάλες σταθείτε στη δεξιά πλευρά και κρατηθείτε από τη μαύρη χειρολαβή.

Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μπουόνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000



Εργασία

Η Μετοχή είναι ένας ρηματικός τύπος που μας δείχνει πώς γίνεται κάτι πχ κρατώ-**κρατώντας**, κλείνω-**κλείνοντας**. Η μετοχή σχηματίζεται με την κατάληξη **-ώντας, -οντας**. Το ο της κατάληξης γράφεται ω όταν αυτό τονίζεται.

- ✓ Να σχηματίσεις της μετοχές των πιο κάτω ρημάτων και να προσέξεις το ο της κατάληξης
-ώντας και -οντας

Ρήμα (α' συζυγία)	Μετοχή	Ρήμα (β' συζυγία)	Μετοχή
παίζω		περπατώ	
διαβάζω		βουτώ	
κερδίζω		μιλώ	
στερεώνω		αγαπώ	

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 102 και 103 του βιβλίου

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 1 και 2 και 3 στην σελίδα 38 και 39 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Ο Χρήστος ζυγίζει 32 κιλά και 800 γραμμάρια. Η Βασιλική είναι 26 κιλά και 300 γραμμάρια. Πόσο πιο βαρύτερος είναι ο Χρήστος από τη Βασιλική;

Ανακοίνωση

Όποιος ακόμα θέλει το cd της γιορτής (5 ευρώ) και φωτογραφίες (2 ευρώ) να φέρει τα χρήματα για να τα παραγγείλουμε

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 27 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 70 του βιβλίου « Στο Αττικό Μετρό»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Προσέξτε πού πατάτε και πώς περπατάτε, όταν ο καιρός είναι άσχημος. Όταν βρέχει ή χιονίζει, το δάπεδο γλιστράει



Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μούνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000

Εργασία

Ομόηχες είναι οι λέξεις που ακούγονται το ίδιο (έχουν τον ίδιο ήχο) αλλά έχουν διαφορετική σημασία. Λέγονται και **ομώνυμες**. Αυτές οι λέξεις λοιπόν ακούγονται το ίδιο αλλά έχουν διαφορετική σημασία πχ το **δίπλωμα** ενός φοιτητή και το **δίπλωμα** ενός χαρτιού και τις περισσότερες φορές έχουν και διαφορετική ορθογραφία πχ Μετρό-μετρώ, φύλλο- φίλο

✓

Να γράψεις αν μπορείς να σκεφτείς μια ομόηχη λέξη για κάθε μία από τις παρακάτω λέξεις. Ζήτα βοήθεια από κάποιον μεγαλύτερο για την σωστή ορθογραφία.

κουτί		φύλλο	
αυτή		παγώνει	
σήκω		καιροί	
μίλα		ψηλός	
βάζω		δίπλωμα	

✓ Να κλίνεις το πιο κάτω ουσιαστικό και να προσέξεις την ορθογραφία των καταλήξεων του

Ενικός αριθμός		Πληθυντικός αριθμός
Ονομαστική	η μετακίνηση	
Γενική		
Αιτιατική		
Κλητική		

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 104 και 105 του βιβλίου

✓ Να κάνεις την άσκηση 2, 3 και 4 και όποιος θέλει την 5 στην σελίδα 40 και 41 του τετραδίου εργασιών

✓ $4,5 \times 10 =$

$36,20 \times 100 =$

$4,5 : 10 =$

$36,3 : 100 =$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 30 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 30 και 31 του τετραδίου εργασιών « Στο Αττικό Μετρό»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Ήταν ακριβός ο επιλοποιός αλλά της έφτιαξε τη βιβλιοθήκη όπως ακριβώς την ήθελε.



Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μούνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000

Εργασία

Οι μετοχές την ενεργητικής φωνής έχουν κατάληξη **-ώντας** και **-οντας** και είναι άκλιτες πχ παίζω- **παίζοντας**, μιλώ- **μιλώντας**. Στην παθητική μετοχή οι μετοχές έχουν κατάληξη **-μένος**, **-μένη**, **-μένο** και είναι λέξεις κλιτές πχ κοιμάμαι – **κοιμισμένος**, **η**, **ο**. Οι μετοχές της παθητικής φωνής έχουν χρήση επιθέτου δηλαδή τις χρησιμοποιούμε στον λόγο σαν επίθετα.

- ✓ Να γράψεις τις μετοχές των πιο κάτω ρημάτων ενεργητικής και παθητικής φωνής

ανεβαίνω		κατασκευάζομαι	
κατασκευάζω		φονάζω	
χρησιμοποιούμαι		κτυπώ	
αρρωσταίνω		κτυπιέμαι	

- ✓ Να κλίνεις πιο κάτω την μετοχή του ρήματος **λυπάμαι**

Ενικός αριθμός

Ονομαστική	ο λυπημένος	η λυπημένη	το λυπημένο
Γενική			
Αιτιατική			
Κλητική			

Πληθυντικός αριθμός

Ονομαστική			
Γενική			
Αιτιατική			
Κλητική			

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 106 του

βιβλίου(Προβλήματα)

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 1 και 2 της σελίδας 42 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Ο Χρήστος έχει 36 ευρώ, ο Δημήτρης έχει 42 ευρώ και η Βασιλική τόσα ευρώ όσα έχουν ο Χρήστος και ο Δημήτρης μαζί. Από τα χρήματα αυτά η Βασιλική έδωσε 48 ευρώ για να αγοράσει μια κούκλα. Πόσα ευρώ της έμειναν;

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 31 Μαρτίου 2020

Κάναμε την σελίδα 32 και 33 του τετραδίου εργασιών « Στο Αττικό Μετρό»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Εξυπηρετήστε τα άτομα που δεν μπορούν να στέκονται όρθια προσφέροντας τη θέση σας.

Μαζί με την ορθογραφία θα βάλω δεκαδικούς να μπούνε στην σειρά και πολλαπλασιασμούς, διαιρέσεις με 10, 100 και 1000



Εργασία

Οι μετοχές την ενεργητικής φωνής έχουν κατάληξη **-ώντας** και **-οντας** και είναι άκλιτες πχ παίζω- **παίζοντας**, μιλώ- **μιλώντας**. Στην παθητική μετοχή οι μετοχές έχουν κατάληξη **-μένος**, **-μένη**, - **μένο** και είναι λέξεις κλιτές πχ κοιμάμαι - **κοιμισμένος**, **η, ο**. Οι μετοχές της παθητικής φωνής έχουν χρήση επιθέτου δηλαδή τις χρησιμοποιούμε στον λόγο σαν επίθετα.

- ✓ Να υπογραμμίσεις της μετοχές της ενεργητικής φωνής και να κυκλώσεις τις μετοχές της παθητικής φωνή στο πιο κάτω κείμενο:

Στο σχολείο ξεκινάμε την μέρα μας μπαίνοντας στην γραμμές και κάνοντας την σχολική προσευχή. Μετά ανεβαίνουμε στην τάξη προσέχοντας να μην τρέχουμε στις σκάλες για να μην χτυπήσουμε και ξεκινάμε το μάθημα. Στην ορθογραφία θα φανεί ποιος και διαβασμένος και προετοιμασμένος για το μάθημα. Ο Δάσκαλος συνήθως ρωτάει και πράξεις μαθηματικών θέλοντας να κάνει μία επανάληψη σε όσα έχουμε μάθει. Είναι χαρούμενος όταν τα παιδιά γράφουν καλά και στεναχωρημένος με όσους δεν προσπαθούν αρκετά. Πολλές φορές κάνει παρατηρήσεις στους αφηρημένους που δεν προσέχουν και παίζουν θέλοντας όλα τα παιδιά να καταλάβουν τα νέα πράγματα που μαθαίνουμε κάθε φορά υπενθυμίζοντας ότι στο διάλειμμα παίζουμε και στην τάξη προσέχουμε για να μαθαίνουμε.

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 107 του βιβλίου(Προβλήματα)

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 3 της σελίδας 43 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Ο Βασίλης έχει 35 ευρώ και η αδελφή του η Χριστίνα έχει τα διπλάσια χρήματα. Πόσα ευρώ έχουν και τα δύο αδέρφια μαζί;

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 2 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 64 και 65 του βιβλίου (τρίτο τεύχος) « Πάσχα Κυρίου Πάσχα!»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Ένα κόκκινο αυγό τσούγκρισε μ' ένα άλλο.

Πάσχα, Κυρίου Πάσχα!

Εχθροί και φίλοι αγκαλιάστηκαν

Χριστός Ανέστη!

Με την ορθογραφία κάθετοι πολλαπλασιασμοί



Εργασίες

- ✓ Κάνε την άσκηση 4 της σελίδας 65. Να συμπληρώσεις τις φράσεις ώστε να φτιάξεις δικές σου πασχαλινές εικόνες όπως τις εικόνες του ποιήματος
- ✓ Κάνε την δική σου πασχαλινή ζωγραφιά

Μαθηματικά

Κάνε κάθετα του πιο κάτω πολλαπλασιασμούς:

$67 \times 34 =$

$76 \times 98 =$

$32 \times 56 =$

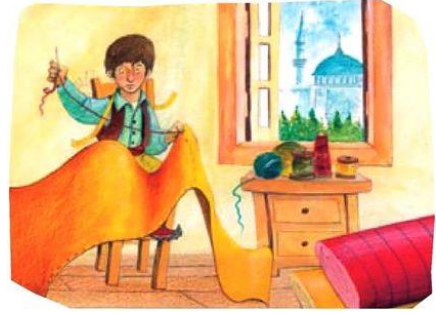
$86 \times 48 =$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 3 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 8 και 9 του τρίτου τεύχους του βιβλίου «Τα ταξίδια του παππού»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Η μάνα μού ετοίμασε το μπογαλάκι μου και μ' έστειλε στην Πόλη, σ' ένα ράφτη σπουδαίο και τρανό. Να πας να μάθεις την τέχνη, να γίνεις ραφτόπουλο, να βγάζεις το ψωμί σου.



Ερωτήσεις

- 1) Τι έλεγε ο παπούς στο εγγονό του όταν ήταν μικρός ; Ποια ιστορία από αυτές έχεις και εσύ ακούσει;
- 2) Ποιος σου έλεγε ή σου λέει εσένα ιστορίες και τι ιστορίες είναι αυτές;
- 3) Πού τον έστειλε η μητέρα του όταν μεγάλωσε λίγο και γιατί;
- 4) Πώς ήταν η δουλειά στο ραφτάδικο;
- 5) Τι αισθανόταν το μικρό παιδί στο ραφτάδικο και τι ήλπιζε να του συμβεί;

- ✓ Να κλίνεις το πιο κάτω ουσιαστικό και να προσέξεις την ορθογραφία των καταλήξεων

	Ενικός αριθμός	Πληθυντικός αριθμός
Ονομαστική	η επίσκεψη	
Γενική		
Αιτιατική		
Κλητική		

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 108 και 109 του βιβλίου(Επαναληπτικό)

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 5 και 6 της σελίδας 109 του βιβλίου

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 6 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 8 και 9 του τρίτου τεύχους του βιβλίου «Τα ταξίδια του παππού»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Για της θάλασσας τον αφαλό, που καταπίνει τα καράβια, και για την χώρα των Σκυλοκέφαλων, κι ακόμα για τη Γοργόνα, την αδελφή του Μεγαλέξανδρου, και άλλα τέτοια φοβερά και τρομερά που κρύβει τούτη η πλάση.

Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδεια του 3 ανακατεμένη



Εργασία

Κυριολεξία

Όταν οι λέξεις μιας πρότασης χρησιμοποιούνται με την πραγματική τους σημασία, τότε έχουμε **κυριολεξία**.

Μεταφορά

Όταν όμως οι λέξεις δε χρησιμοποιούνται με την πραγματική τους σημασία, αλλά αποδίδουν μια διαφορετική ιδιότητα, που δεν υπάρχει στην πραγματικότητα, τότε έχουμε **μεταφορά**.

Π.χ.:

Κυριολεξία	Μεταφορά
Μέθυσσε από το πολύ κρασί.	Μέθυσσε από ευτυχία.
Αγόρασε ένα χρυσό δαχτυλίδι.	Η Όλγα έχει χρυσή καρδιά.

Να κυκλώσεις τις μεταφορές στις παρακάτω φράσεις και να υπογραμμίσεις τις κυριολεξίες

Χρυσό σκουλαρίκι, σκληρή κριτική, γλυκιά καραμέλα, χρυσός άνθρωπος, σιδερένια πόρτα, σκληρό χαρτόνι, γλυκό μωρό, σιδερένια θέληση, νόστιμα γεμιστά, νόστιμο κορίτσι, μαύρη ζωή, πικρός καφές, πικρή ζωή, μαύρη μπλούζα

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 44 και 45 του τετραδίου εργασιών (Επαναληπτικό)

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 της σελίδας 44
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 3
- ✓ Κάνε κάθετα τους πολλαπλασιασμούς $76 \times 33 =$ $69 \times 34 =$ $85 \times 43 =$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 7 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 11, 12 και 13 του τρίτου τεύχους του βιβλίου «Τα ταξίδια του παππού»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Εγώ τον άκουγα και στεναχωριόμουν που δεν ήθελε να με ακούσει και όλο έλεγε και μου ξανάλεγε: «Άσ' τα αυτά, άσ' τα αυτά!» Όμως καμάρι να κιάλας που είχα έναν παππού τόσο ταξιδεμένο.



Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδεια του 4 ανακατεμένη

Ερωτήσεις

1. Τι είπε ο Θύμιος, ο υπηρέτης του παππού στον εγγονό και τι έκανε τότε αυτός;
2. Τι είπε στον παππού του όταν είδε ότι ήταν καλά και τι απάντησε ο παππούς;
3. Γιατί στενοχωριόταν ο εγγονός αλλά και γιατί όμως καμάρι να κιάλας;
4. Είχε ταξιδέψει τελικά ο παππούς και που είχε μάθει αυτές τις ιστορίες;
5. Πιστεύεις ότι οι ιστορίες αυτές ήταν αληθινές ή ήταν κάτι άλλο;

- Το επίθετο **ο πολύς, η πολλή, το πολύ** γράφεται με ένα λ και υ μόνο στο αρσενικό και ουδέτερο του ενικού αριθμού. Το θηλυκό θέλει δύο λ και η και ο πληθυντικός αριθμός δύο λλ. Το επίθετο μπαίνει μπροστά από ουσιαστικά πχ το πολύ φαγητό, η πολλή ζέστη, πολύ κρύο.
- Υπάρχει και το επίρρημα **πολύ** που μπαίνει μπροστά από επίθετα, μετοχές, ρήματα και επιρρήματα πχ πολύ εργατική(επίθετο), πολύ κουρασμένος(μετοχή), πολύ χάρηκα(ρήμα), πολύ καλά(επίρρημα)
- Τα επιρρήματα είναι λεξούλες που δεν κλίνονται και μας φανερώνουν **πού**(πάνω, κάτω), **πότε**(αύριο, χτες), **πώς**(γρήγορα, σιγά) και **πόσο**(πολύ, λίγο). Θα μιλήσουμε όμως γι αυτά αργότερα. Πότε; Αργότερα! Το αργότερα είναι επίρρημα.

✓ Βάλε το επίθετο ο πολύ, η πολλή, το πολύ ή το επίρρημα πολύ μπροστά από τις λέξεις. Κύκλωσε τα επιρρήματα

.....κούραση,δουλειά,άνθρωποι,
.....έτρεξα
.....θυμωμένος,βροχή, φώναξα.....,
.....έξυπνη
.....όμορφη,φασαρία, διαβάζω, περιμένω
.....ώρα,
.....ευτυχισμένος, έβρεξε,βροχή,
.....ζάχαρη

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 112 του βιβλίου

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και 3 της σελίδας 10 του τετραδίου εργασιών. Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 4

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 9 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 14 του βιβλίου και την σελίδα 36 του τετραδίου εργασιών «Τα ταξίδια του παππού»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Κι οι βασιλοπούλες, παππού; Αυτές που ερωτεύονται τα ραφτόπουλα και από τον έρωτά τους αρρωσταίνουν και τρέχει ο μπαμπάς τους ο βασιλιάς και τα παρακαλεί;



Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδια του 5 ανακατεμένη

Εργασίες

- ✓ Διάβασε τον κανόνα στο προηγούμενο φύλλο εργασίας ή στο βιβλίο σου και συμπλήρωσε τις πιο κάτω προτάσεις με το επίθετο **ο πολός, η πολλή, το πολύ** ή το επίρρημα **πολύ**. Να θυμάσαι ότι το επίθετο συνοδεύει πάντα ουσιαστικά. Αν δεν συνοδεύει ουσιαστικό τότε είναι επίρρημα.

1. Όταν το φαγητό μου αρέσει το τρώω με πολ... όρεξη
2. Χτες πήγαμε σε μια πολ... καλή συναυλία και περάσαμε πολ... ωραία.
3. Έτρεξα πολ... γρήγορα για να προλάβω το λεωφορείο.
4. Το μπάσकेτ παίζεται με πολ... παίκτες
5. Ο καιρός σήμερα ήταν πολ... ζεστός.
6. Φύγαμε πολ... νωρίς γιατί έκανε πολ... ζέστη.
7. Έχω δει την ταινία αυτή στην τηλεόραση πολ... φορές
8. Κάναμε μπάνιο στη θάλασσα αν και είχε πολ... κύματα.

- ✓ Συμπλήρωσε το κενά με τις λέξεις πολύ ή πολλή

Μεαγάπη. καλή παράσταση αγωνία

.....μεγάλη αγωνία είμαιευχαριστημένη δουλειά

.....καλό παιδί φαντασία έκανεθόρυβο

προσπαθώόμορφη ώρα

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 113 του βιβλίου

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 5 και 6 της σελίδας 11 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδια του 5

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 10 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 38 και 39 του τετραδίου εργασιών «Τα ταξίδια του παππού»

ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Παλαιότερα οι άνθρωποι έστελναν γράμματα με σύντομα μηνύματα για να καλέσουν κάποιον ή να στείλουν επείγοντα νέα.



Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδια του 6 ανακατεμένη

Εργασίες

- ✓ Κάνε την άσκηση 2 της σελίδας 38 του τετραδίου εργασιών. Γράψε όπως το φαντάζεσαι το σύντομο μήνυμα που έστειλε ο παππούς με τον υπηρέτη του στο εγγονό του.



- ✓ Γράψε στο τετράδιο της γλώσσας κάτω από την αντιγραφή ένα κείμενο που να έχει μέσα τις λέξεις: *ταξίδι, πλοίο, καλοκαίρι, νησί, θάλασσα, γλάρος*

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 114 του βιβλίου

(Διαιρέσεις)

Η διαίρεση είναι η αντίθετη πράξη του πολλαπλασιασμού και για να μπορείς να κάνεις διαίρεση θα πρέπει να μάθεις καλά την προπαίδια.

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και 3 της σελίδας 12 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδια του 6

ΚΑΛΟ ΠΑΣΧΑ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 27 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 15, 16 και 17 του βιβλίου « Μια αληθινή ιστορία»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Ξάφνου, κατά το μεσημεράκι, σηκώθηκε τυφώνας δυνατός, που μας πήρε και μας σήκωσε με όλο το καράβι ψηλά, στον αέρα

Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδεια του 7 ανακατεμένη



Ερωτήσεις

- 1) Πού άραξε το πλοίο την όγδοη μέρα και τι είδαν σκορπισμένα εδώ και εκεί;
- 2) Ποιο ήταν το «νησάκι» που είχε πάνω του δάση, πολιτείες και θάλασσες απέραντες;
- 3) Ποιος ήταν ο Ενδυμίωνας, τι ήταν οι Ιπόγυπτοι και ποια ήταν η δουλειά τους;
- 4) Γιατί χάρηκε ο Ενδυμίωνας και για τι μιλούσε στους Έλληνες επισκέπτες του φεγγαριού;
 - ✓ Να κλίνεις τις φράσεις ο πολύς θόρυβος, η πολλή κίνηση, το πολύ φαγητό

Ενικός αριθμός

Ον	ο πολύς θόρυβος	η πολλή κίνηση	το πολύ φαγητό
Γεν			
Αιτ			
Κλ			

Πληθυντικός αριθμός

Ον			
Γεν			
Αιτ			
Κλ			

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 115 του βιβλίου

(Διαιρέσεις)

Η διαίρεση είναι η αντίθετη πράξη του πολλαπλασιασμού και για να μπορείς να κάνεις διαίρεση θα πρέπει να μάθεις καλά την προπαίδεια.

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 6 της σελίδας 13 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράφεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 7

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 28 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 18 του βιβλίου « Μια αληθινή ιστορία»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 2 φορές και ορθογραφία

Ωρες πολλές καθίσαμε παρέα με τον Ενδιμίωνα και τα λέγαμε, για τη ζωή στο φεγγάρι και για όλα τα παράξενα και αλλόκοτα πλάσματα που ζούσαν σε κείνο το μέρος.



Αύριο με την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδεια του 8 ανακατεμένη

Εργασία

ΕΘΝΙΚΑ ΟΝΟΜΑΤΑ

Τα κύρια ονόματα που μας δείχνουν την χώρα ή τον τόπο που κατάγεται κάποιος ονομάζονται **εθνικά**. Τα **εθνικά ονόματα** γράφονται με Κεφαλαίο το πρώτο γράμμα πχ Έλληνας, Άγγλος, Γερμανός. Τα επίθετα που βγαίνουν από εθνικά ονόματα δεν είναι κύρια ονόματα και γι αυτό γράφονται με μικρό το πρώτο γράμμα πχ ελληνικός, αγγλικός, γερμανικός

- ✓ Να διορθώσεις στις πιο κάτω εκφράσεις τα ορθογραφικά λάθη όπου υπάρχουν.

Ελληνικός καφές, γαλλικός καφές, τούρκος, τουρκικό πλοίο, πάτρα, πατρινό καρναβάλι, κινέζος, κινέζικο μαγαζί, Ρώσος, ρωσική σαλάτα, αμερικάνος, Αμερικάνικη αγορά, γάλλος, γαλλικές εκλογές, αθηναίος, αθηναϊκά νέα, Αίγυπτος, ρόδος, κρήτη, Κρητικό μαχαίρι, Καλαμάτα, Καλαματιανό μαντήλι, Θεσσαλονίκη, Θεσσαλονικιός,

- ✓ Κλίνε τις πιο κάτω φράσεις
Ενικός αριθμός

Ον	ο πολύς κόσμος	η πολλή ταχύτητα	το πολύ διάβασμα
Γεν			
Αιτ			
Κλ			

Πληθυντικός αριθμός

Ον			
Γεν			
Αιτ			
Κλ			

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 132 του βιβλίου(Διαιρέσεις). Προχωρήσαμε μπροστά και θα ξαναγυρίσουμε στα κεφάλαια που αφήσαμε

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και την 3 της σελίδας 28 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 8

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 30 Απριλίου 2020

Κάναμε την σελίδα 19, 20, 21, 22 του βιβλίου «Στο νησί του Αιόλου»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Αυτή τη φορά παρέα με τον Ζέφυρο κάναμε ένα ευτυχισμένο ταξίδι. Εννιά μέρες αρμενίζαμε σε μια καταγάλανη θάλασσα που τα κύματά της παιχνιδίζαν και χρύσιζαν κάτω από έναν γελαστό ήλιο.



την ορθογραφία θα ρωτήσω την προπαίδεια του 9 ανακατεμένη

Ερωτήσεις

1. Τι είχαν αναθέσει οι θεοί στον Αίολο και πώς αυτός υποδέχτηκε τον Οδυσσέα;
2. Τι εξιστορούσε ο Οδυσσέας στον Αίολο;
3. Τι έδωσε ο Αίολος στον Οδυσσέα και τι του είπε να προσέξει;
4. Με την βοήθεια που ανέμου ξεκίνησε το ταξίδι του ο Οδυσσέας και πώς ήταν το ταξίδι αυτό;
5. Πόσο κοντά έφτασε ο Οδυσσέας στην πατρίδα του;
6. Τι έγινε και χάλασαν τα σχέδια του Οδυσσέα;
7. Πώς δέχτηκε ο Αίολος τον Οδυσσέα όταν ξαναγύρισε στο νησί τους και γιατί ;

✓ Να κλίνεις ο ρήμα **ταξιδεύω** στους πιο κάτω χρόνους

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστος	Παρακείμενος
εγώ ταξιδεύω			

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 132 του βιβλίου(Διαιρέσεις). Προχωρήσαμε μπροστά και θα ξαναγυρίσουμε στα κεφάλαια που αφήσαμε

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 5 και την 6 της σελίδας 29 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 9

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 4 Μαΐου 2020

Κάναμε την σελίδα 42,43,44 του τετραδίου «Στο νησί του Αιόλου»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Την δεκάτη με χτυποκάρδι ανακάλυψα πώς άρχισαν να φαίνονται σκοτεινοί όγκοι από τα βουνά της Ιθάκης και ανέβαιναν ψηλά καπνοί από τα τζάκια των σπιτιών της πατρίδας μου.



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 2 ανακατεμένη

Εργασίες

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 1 της σελίδας 42 του τετραδίου εργασιών δηλ να σχεδιάσεις ένα ταξίδι
- ✓ Να κάνεις την άσκηση 4 της σελίδας 43 του τετραδίου εργασιών δηλ να γράψεις τα ρήματα της παρένθεσης στον Μέλλοντα και να μαντέψεις τις σκέψεις του Οδυσσέα
- ✓ Να κλίνεις ο ρήμα **ταξιδεύω** στους πιο κάτω χρόνους

Υπερσυντέλικος	Εξακολουθητικός Μέλ	Στιγμιαίος Μέλ	Συντελεσμένος Μελ
είχα ταξιδέψει			

Μαθηματικά Κάναμε την σελίδα 134 του βιβλίου(Διαιρέσεις).

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και την 3 της σελίδας 30 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 2

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 5 Μαΐου 2020

Κάναμε την σελίδα 23,24, 25 του βιβλίου «Γεια σου χαρά σου Βενετία»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Γεια σου χαρά σου Βενετία πήρα τους
δρόμους του νοτιά κι απ' το κατάρτι το ψηλό
τον άνεμο παρακαλώ.

Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 3
ανακατεμένη



Εργασίες Ζωγράφισε την Βενετία όπως την βλέπεις σε
φωτογραφίες(βιβλίο, την πιο πάνω εικόνα, άλλες εικόνες από το διαδίκτυο

- ✓ Να κάνεις την σελίδα 26 του βιβλίου δηλαδή το **ταξιδεύοντας** και το **πολυταξιδεμένος**

Μαθηματικά Κάναμε την σελίδα 135 του
βιβλίου(Διαιρέσεις).

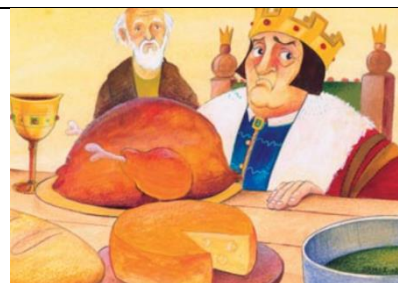
- ✓ Να κάνεις την άσκηση 5 και την 6 της σελίδας 31 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 3

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 7 Μαΐου 2020

Κάναμε την σελίδα 28 και 29 του βιβλίου «Το πιο γλυκό ψωμί»
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Πολλοί γιατροί επήγαιναν και τον έβλεπαν, μα τα
γιατρικά τους τίποτα δεν μπορούσαν να του κάνουν. Η
ανορεξία του βασιλιά όλο και κρατούσε, κι εκείνος
αδυνατίζε μερα με την ημέρα.

Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 4 ανακατεμένη



Ερωτήσεις

1. Τι παράξενή αρρώστια έπαθε ο πλούσιος βασιλιάς;
 2. Τι ρώτησε τον βασιλιά ο σοφός ασπρομάλλης γέροντας που έτυχε να περνάει από το παλάτι;
 3. Τι απάντησε ο βασιλιάς στον σοφό γέροντα;
 4. Τι συμβουλή έδωσε τότε ο γέροντας στον βασιλιά να κάνει για να γίνει και πάλι καλά;
 5. Κατάφεραν οι φουρναραίοι του παλατιού να φτιάξουν γλυκό ψωμί;
 6. Τι πρότεινε στον βασιλιά ο σοφός γέροντας όταν τον ξανακάλεσε για να του πει ότι τον ξεγέλασε;
- ✓ Να κλίνεις ο ρήμα **αδυνατίζω** (ενεργητική φωνή) στους πιο κάτω χρόνους

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστος	Παρακείμενος

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 136 του
βιβλίου(Κλάσματα και δεκαδικού αριθμοί).

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 2 και την 3 της σελίδας 32 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 4

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 8 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 30 και 31 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

- Μήπως κουράζεσαι βασιλιά μου; τον ρώτησε.
- Τι λες, γιατρέ μου, του λέει ο βασιλιάς, όλη μέρα ξαπλωμένος απάνου στο θρόνο μου, ούτε το μικρό μου δακτυλάκι δεν κουνώ.



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 5 ανακατεμένη

Ευθύ λόγο έχουμε όταν μεταδίδονται τα λόγια κάποιου όπως ακριβώς τα έχει πει πχ. «θα φύγω γιατί έχω δουλειά» είπε ο πατέρας

Πλάγιο λόγο έχουμε όταν τα λόγια κάποιου μεταδίδονται από κάποιον άλλον σε τρίτο πρόσωπο πχ Ο πατέρας είπε ότι θα φύγει γιατί έχει δουλειά (αυτός θα φύγει, γ' πρόσωπο)

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 1 της σελίδας 48 και να μετατρέψεις τον ευθύ λόγο της άσκησης σε πλάγιο λόγο. Να θυμάσαι ότι ο πλάγιος λόγος είναι σε τρίτο πρόσωπο δηλ στο αυτός...
- ✓ Να θυμηθείς τα παραθετικά των επιθέτων , να κοιτάξεις και το παράδειγμα και να συμπληρώσεις την άσκηση 2 της σελίδας 48

Τα θηλυκά σε –ισσα γράφονται με δύο σ πχ βασίλισσα, μαγείρισσα

- ✓ Να κλίνεις το πιο κάτω ουσιαστικό μαζί με το επίθετό του

Ενικός αριθμός	Πληθυντικός αριθμός
η καλή μαγείρισσα	

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 137 του βιβλίου
(Κλάσματα και δεκαδικού αριθμοί).

- ✓ Να κάνεις την άσκηση 5 και την 6 της σελίδας 33 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 5

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 11 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 32, 33, 34 και 35 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Μα με την πρώτη μπουκιά που κατάπιε, το πρόσωπό του έγινε κατακόκκινο από χαρά και φώναξε: «Μάλιστα! Αυτό είναι το πιο γλυκό ψωμί του κόσμου!»



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 6 ανακατεμένη

Ερωτήσεις

- 1) Πώς ντύθηκε ο βασιλιάς όταν ήταν να πάει στο σπίτι του σοφού γέροντα και γιατί νομίζεις ότι άλλαξε ρούχα;
- 2) Πόσα δεμάτια σιτάρι μάζεψαν και τι έφαγαν για βράδυ;
- 3) Τι έκαναν την άλλη μέρα τα δεμάτια;
- 4) Ποιος και γιατί κουβάλησε το σακί στον μύλο και τι έκαναν εκεί;
- 5) Ποιος ζύμωσε το ψωμί και τι έπρεπε ακόμα να κάνει ο βασιλιάς πριν το βάλουν στον φούρνο;
- 6) Τι έκανε ο βασιλιάς όταν το ψωμί βγήκε από τον φούρνο αχνιστό και ροδοψημένο;
- 7) Τι συμβουλή έδωσε τελικά ο γέροντας στον βασιλιά για να μην χάσει την όρεξή του και τήρησε ο βασιλιάς την ορμήνια του σοφού γέροντα;

✓ Κάνε τις ασκήσεις 1 και 2 στην σελίδα 50 του τετραδίου εργασιών

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 138 του βιβλίου
(Προβλήματα).

- ✓ Να λύσετε το πρόβλημα 1 στην σελίδα 34 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 6

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 12 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 36 37, 38 και 39 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Καλόδεχτο το φόρτωμα που θα 'ρθει από τον μύλο,
πρωτόσταλτο, πρωτάλεστο πρώτη χαρά της σκάφης.



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 7 ανακατεμένη

Εργασίες

- ✓ Να κλίνεις ο ρήμα **ζυμώνω** (ενεργητική φωνή) στους πιο κάτω χρόνους

Ενεστώτας	Παρατατικός	Αόριστος	Παρακείμενος

Υπερσυντέλικος	Εξακολουθητικός μελ	Στιγμιαίος μελ	Συντελεσμένος μελ

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 139 του βιβλίου

(Προβλήματα).

- ✓ Να λύσετε το πρόβλημα 2 και 3 στην σελίδα 35 του τετραδίου εργασιών. Μόνο που το πρόβλημα που θα γράψεις θα το λύσεις εσύ και όχι ο διπλανός σου όπως λέει η άσκηση 3.
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 7

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 14 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 40, 41, 42, και 43 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Μερικές φορές την εβδομάδα έτρωγαν ψάρια, πουλερικά,
αυγά και κρέας, τροφές χρήσιμες και υγιεινές.

Θα ρωτήσω την προπαίδια του 8 ανακατεμένη



Εργασίες

Ζωγράφισε την πυραμίδα της διατροφής

- ✓ Να κάνεις τις ασκήσεις 1, 2 και 3 της σελίδας 52

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 140 και 141 του βιβλίου
(Επαναληπτικό).

- ✓ Να λύσετε την άσκηση 2 της σελίδας 36 του τετραδίου εργασιών και την 6 της σελίδας 37
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδια του

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 15 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 44, 45, 46, 47 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Ωραία! Ο φούρνος άναψε. Έκαψε. Είναι έτοιμος να ρίξω μέσα τα πρωινά ψητά: του θείου μου το αρνί. Αυτό θα το φάω πρώτο.

Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 9 ανακατεμένη



Εργασίες

Ζωγράφισε, αν θέλεις, τον καραγκιόζη φούρναρη (προαιρετικό)

- ✓ Να κάνεις τις ασκήσεις 1 και 4 στις σελίδες 56, και 57 του τετραδίου εργασιών

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 128 (Αριθμοί μέχρι το 10.000)

- ✓ Να λύσετε την άσκηση 2 και 3 της σελίδας 24 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 9

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 18 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 50,51 και 52 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Είμαι από φτωχή οικογένεια και εργάζομαι από μικρή. Δουλεύω μαζί με άλλα παιδιά σε ένα εργοστάσιο σπέρτων.



Παιδική εργασία

Θα ρωτήσω την προπαίδια του 3 ανακατεμένη

Εργασίες

Ζωγραφίζω, αν θέλω, τα παιδιά του κόσμου πιασμένα χέρι χέρι αγαπημένα (προαιρετικό)

- ✓ Να κάνεις τις ασκήσεις 1 της σελίδας 60 και 3 της σελίδας 61 του τετραδίου εργασιών

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 129 (Αριθμοί μέχρι το 10.000)

- ✓ Να λύσετε την άσκηση 4 και 5 της σελίδας 25 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδια του 3

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Τρίτη 19 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 53, 54 και 55 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία



ανάγκη

Κάθε φορά που γίνεται πόλεμος, συμβαίνει κάποια φυσική καταστροφή ή ξεσπούν επιδημίες, οργανώσεις και εθελοντές από όλον τον κόσμο είναι έτοιμοι να βοηθήσουν όσους έχουν



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 3 ανακατεμένη

Εργασίες

- ✓ Κάνε χρονική αντικατάσταση και στις τρεις εγκλίσεις

Χρόνοι	Οριστική βοηθώ	Υποτακτική	Προστακτική
Ενεστώτας			
Παρατατικός			
Αόριστος			
Εξακ/κός μέλλοντας			
Στιγμιαίος μέλλοντας			
Παρακείμενος			
Υπερσυντέλικος			
Συντ/νος μέλλοντας			

- ✓ Να κάνεις τις ασκήσεις 1 της σελίδας 62 και 3 της σελίδας 63 του τετραδίου εργασιών

Μαθηματικά

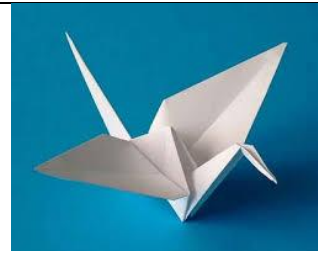
Κάναμε την σελίδα 130 (Επαναληπτικό
Γεωμετρία)

- ✓ Να λύσετε την άσκηση 1 και 2 της σελίδας 26 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 3

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Πέμπτη 21 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 56 και 57 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Υπάρχει μια παράδοση στην Ιαπωνία: αν ένας άρρωστος τυλίξει τυλίξει χίλιους γερανούς κι ευχηθεί να γίνει καλά, τότε θα πραγματοποιηθεί η ευχή του.



Θα ρωτήσω την προπαίδεια του 4 ανακατεμένη

Εργασίες

Ζωγράφισε, αν θέλεις, κάτι για την Ειρήνη (προαιρετικό)



- ✓ Να κάνεις τις ασκήσεις 1 της σελίδας 64 και 5 της σελίδας 65 του τετραδίου εργασιών

Μαθηματικά

Κάναμε την σελίδα 131 (Επαναληπτικό
Γεωμετρία)

- ✓ Να λύσετε την άσκηση 3 και 4 της σελίδας 27 του τετραδίου εργασιών
- ✓ Να γράψεις στο τετράδιο σου των μαθηματικών και να θυμηθείς την προπαίδεια του 4

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Παρασκευή 22 Μαΐου 2020

Κάναμε τις σελίδες 58 και 59 στο βιβλίο
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Το γιασεμί άσπριζε πάνω από τον φράκτη μας φορτωμένο ανθάκια. Η μάνα μου δεν το 'χε καλό να κόβουμε τα λουλούδια...



Θα ρωτήσω την προπαίδια του 6 ανακατεμένη

Εργασίες

Τα επίθετα που φανερώνουν αριθμό λέγονται **αριθμητικά**.

Όταν δείχνουν πλήθος λέγονται **απόλυτα αριθμητικά** πχ ένας, τρία, δέκα

Όταν δείχνουν θέση λέγονται **τακτικά αριθμητικά** πχ πρώτος, τρίτος, δέκατος.

- Χώρισε τα πιο κάτω αριθμητικά σε απόλυτα και τακτικά
πέντε, τέταρτος, ένατος, δέκα πέντε, επτά, πέμπτος, εκατό, εντέκατος, δύο,
δέκατος τρίτος

Απόλυτα αριθμητικά	Τακτικά αριθμητικά

Μαθηματικά

Τελείωσαμε τα μαθηματικά και τώρα θα κάνουμε επαναλήψεις

Να κάνεις ΚΑΘΕΤΑ τους πιο κάτω πολλαπλασιασμούς και διαιρέσεις.

$34 \times 67 =$

$76 \times 23 =$

$74 : 8 =$

$66 : 6 =$

$45 : 3 =$

$67 : 4 =$

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΩΝ. Δευτέρα 25 Μαΐου 2020

Κάναμε την σελίδα 68
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ 1 φορά και ορθογραφία

Ο κόσμος λάμπει
σαν ένα αστέρι
βουνά και κάμποι,
δένδρα, νερά
γιορτάζουν πάλι
καθώς προβάλλει
το καλοκαίρι
Θεού χαρά!



Εργασίες
Ζωγράφισε το καλοκαίρι

A large empty rectangular box with a black border, intended for the student to draw a summer scene.

ΤΕΛΟΣ ΥΛΗΣ ΕΠΑΝΑΛΗΨΕΙΣ