

Γλώσσα

Παιδάκια μου όμορφα! Σήμερα θα μάθουμε για τα διαλυτικά. Αυτά τα σημαδάκια που μας βοηθούν στην ανάγνωση λέξεων. Δείτε προσεκτικά το βιντεομάθημα και στη συνέχεια προχωρήστε τις ασκήσεις.

Μερικές φορές τα δίψηφα φωνήεντα **αι, οι, ει, ου** και **οι** συνδυασμοί **αυ** και **ευ** διαβάζονται χωριστά και όχι μαζί. Τότε χρειαζόμαστε κάτι για να τα **διαλύσουμε** και να διαβάζονται χωριστά.

γαιδούρι



Χρησιμοποιούμε λοιπόν δυο τελίτσες (••) πάνω από το **ι** ή το **υ**. Οι τελίτσες αυτές λέγονται διαλυτικά.

γαι̇δούρι

Ο Σοφός Βάτραχος αντλήθηκε από τον ιστότοπο: <https://teachergeorgiaclass.weebly.com/>

1. Βάζω διαλυτικά όπου πρέπει.

τσάι, ρολόι, χαιδεύω, κοροιδεύω, νεράιδα, νεραιδούλα

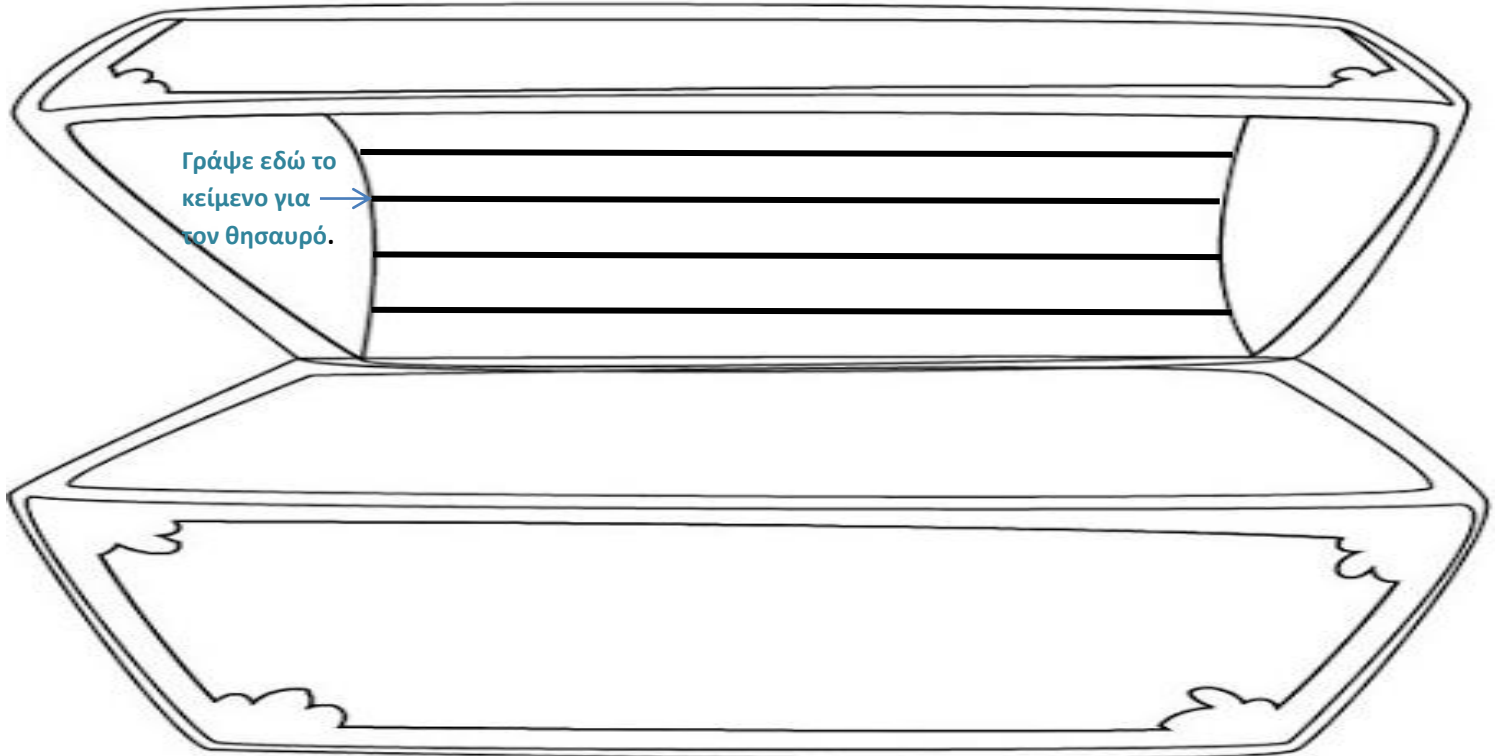
2. Βάζω τόνο στις λέξεις και διαλυτικά όπου χρειάζεται.

γαιδουρι, γαιδαρος, πλαι, πλαινος, σοι,
καιμακι, αυπνια, αυπνος, μαιντανος, καικι,
Μαιου, Μαιος, λαικη, κομπολοι,



3)

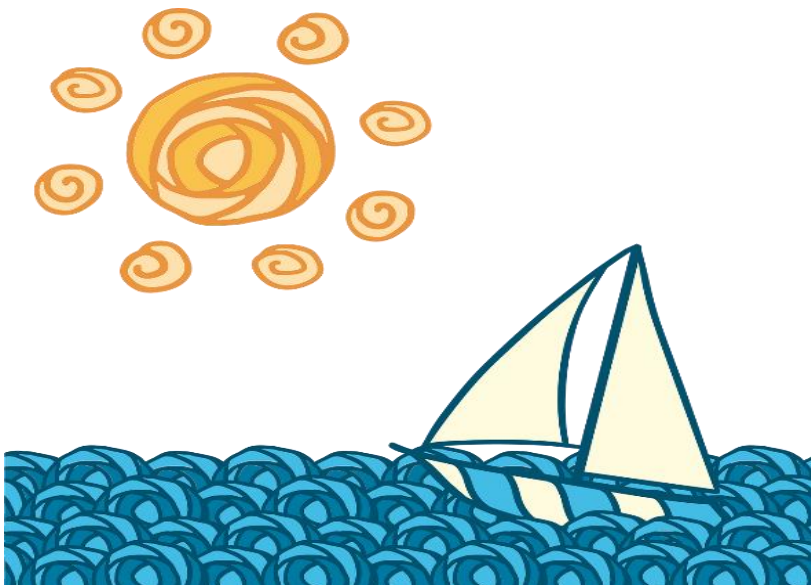
Ο θείος Παύλος είπε ότι το σεντούκι είχε μέσα θησαυρούς. Τι είναι ο θησαυρός; Για τον θείο Παύλο, θησαυροί ήταν τα πλοία του. Άλλοι άνθρωποι λογαριάζουν τα χρήματα και τα κοσμήματα για θησαυρούς. Ποιος είναι ο δικός σου θησαυρός; Γράψε στις γραμμές 3-4 προτάσεις, παρουσιάζοντάς μου τον θησαυρό σου. Έπειτα, στο κάτω μέρος του μπαούλου μπορείς να μου ζωγραφίσεις αυτό που εσύ θεωρείς θησαυρό.



4) Από το Βιβλίο Μαθητή (ΒΜ) σελ. 37 ολόκληρη (και τις δύο ασκήσεις).

5) Ανάγνωση: ΒΜ σελ 36.





6) Αντιγραφή και Ορθογραφία: Θέλω να ταξιδέψω με ένα καΐκι.

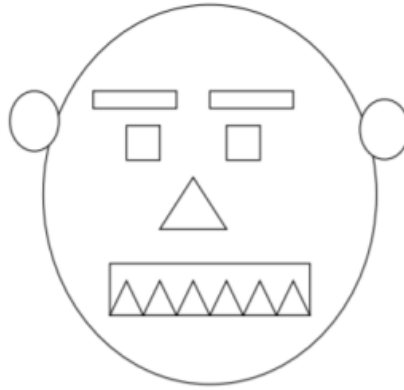


Μαθηματικά

1.

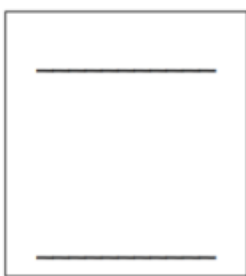
Μετρώ τα σχήματα που μοιάζουν μεταξύ τους και γράφω τους αντίστοιχους αριθμούς.

Υπάρχουν _____ 
Υπάρχουν _____ 
Υπάρχουν _____ 
Υπάρχουν _____ 



2.

Συμπληρώνω τα ημερολόγια.



Οι ασκήσεις μαθηματικών αντλήθηκαν από τον ιστότοπο: <https://teachergorgiasclass.weebly.com/>

3.

Υπολογίζω και συμπληρώνω τους αριθμούς που λείπουν.

$6+9=15$ 	$7+5=$
$6+7=$ 	$8+9=$
$4+7=$ 	$8+5=$

4.

Κάνω τις παρακάτω πράξεις.

$4+8=$	$7+6=$	$6+6=$
$9+6=$	$7+8=$	$3+9=$
$5+8=$	$7+4=$	$9+4=$

