

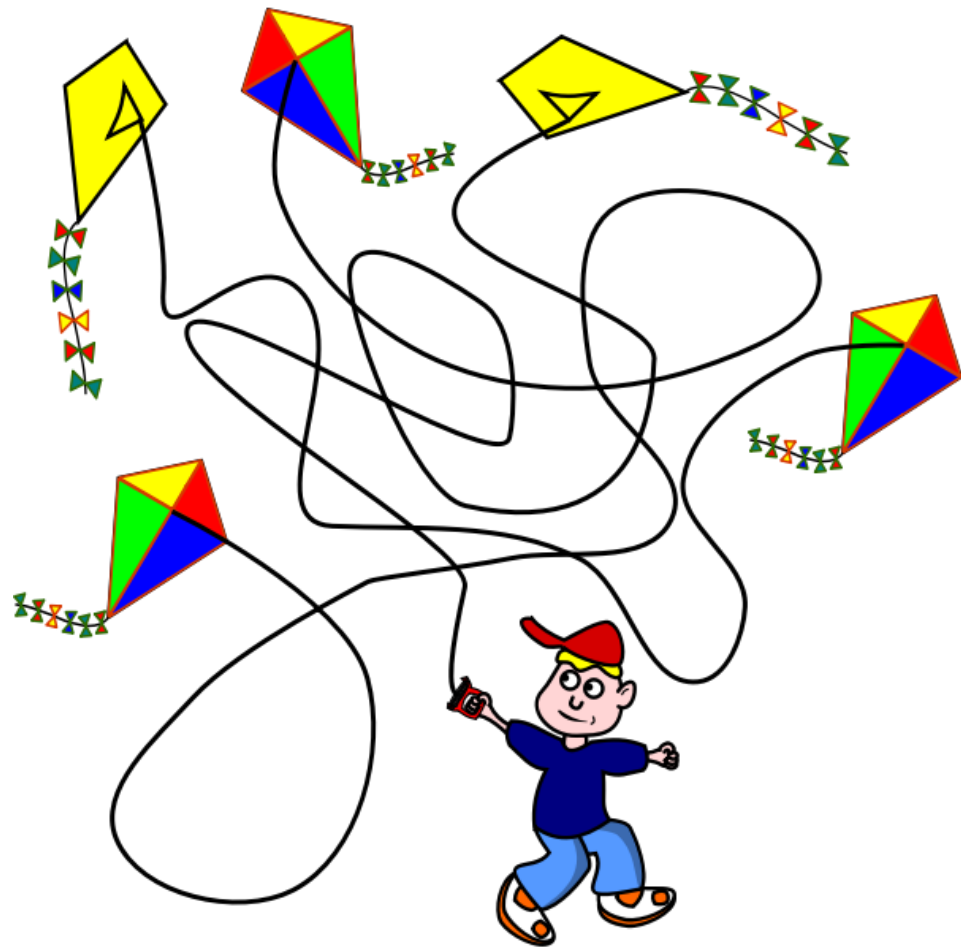


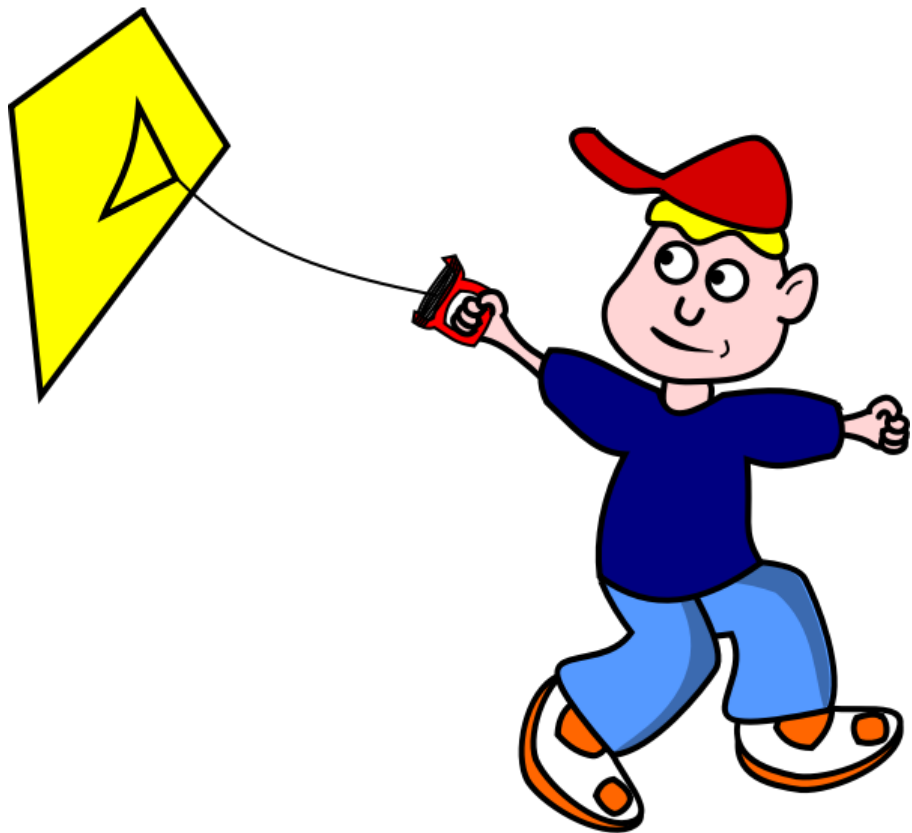
46η συνάντηση τηλεκπαίδευσης
Νηπίων-Προνηπίων

ΜΑΓΙΚΟΣ ΚΟΣΜΟΣ

ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ - ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ

Θέμα:
Καθαρά Δευτέρα-Χαρταετός





Η ΡΟΥΤΙΝΑ ΜΑΣ

Παρουσιολόγιο

Ημερομηνία

Καιρός

**ΚΑΤΕΡΙΝΑ
Κ.**

ΣΩΤΗΡΗΣ

ΝΙΚΟΣ Σ.

ΓΡΗΓΟΡΗΣ

ΒΑΓΓΕΛΗΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΗΣ

ΘΟΔΩΡΗΣ

ΚΑΤΕΡΙΝΑ Γ.

**Ας δούμε ποιοι είμαστε
σήμερα εδώ...**

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΝΙΚΟΣ ΣΦ.

ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ

ΑΝΔΡΙΑΝΗ

ΓΙΩΡΓΟΣ

ΠΕΤΡΟΣ

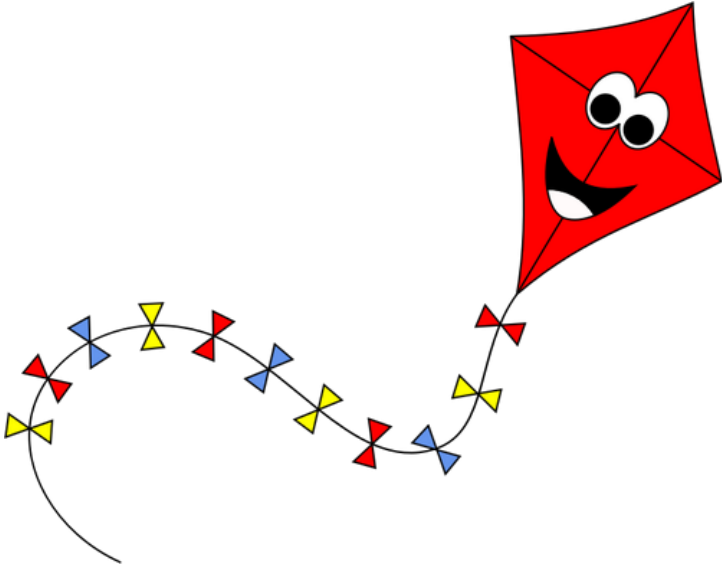
ΑΧΙΛΛΕΑΣ

ΝΙΚΟΣ Π.

ΜΑΞΙΜΟΣ

Ας δούμε ποιοι είμαστε
σήμερα εδώ...

Ας πούμε την ημερομηνία!



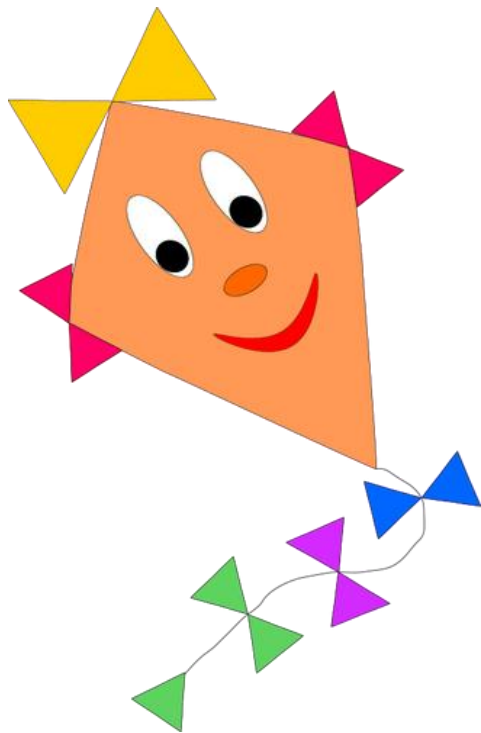
Μάρτιος 2021

Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο	Κυριακή
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				

<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>

ΣΗΜΕΡΑ ΕΙΝΑΙ
ΜΑΡΤΙΟΥ 2021

Ας πούμε τον καιρό!



ΚΑΙΡΟΣ

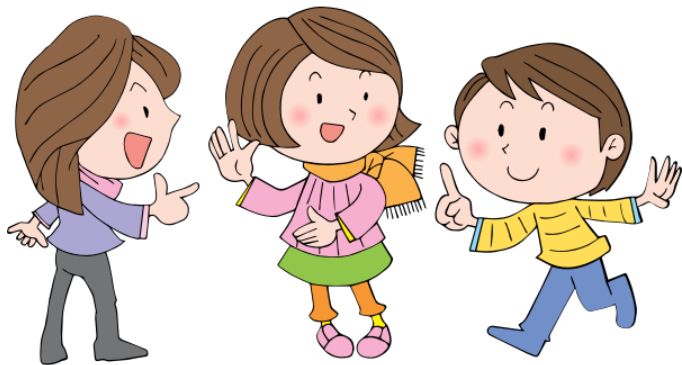
ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ



Ας πούμε τα νέα μας!



Ας πούμε την καλημέρα
μας!



Η ΚΑΛΗΜΕΡΑ ΜΑΣ

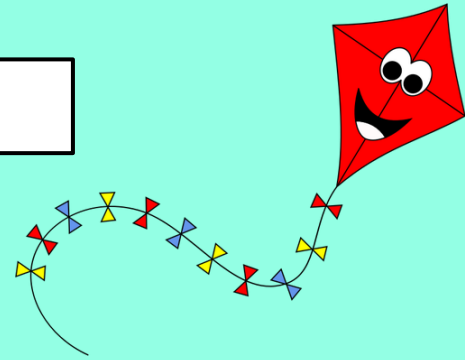
ΜΟΛΙΣ
ΣΗΚΩΘΩ...



ΤΑ ΧΕΡΙΑ
ΜΟΥ ΠΛΕΝΩ
ΣΥΧΝΑ...



Διάλειμμα!!





Σπουδαίος της αρχαιότητας
στρατηγός της πρώτης ιπτάμενης
μηχανής εφευρέτης τρανός.
Πτεομηχανή ή περιστερά
ονομάστηκε ο πρώτος δικός του
χαρταετός

Ποιος είναι; Ο Αρχύτας ο
Ταραντίνος.

<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>

Πηγή <http://taniamanesi-kourou.blogspot.com/>



Κίνα (περίπου 2.500 π.Χ.): φτιαγμένος από μετάξι και μπαμπού.



Χάρταετοί από την Κίνα.

2.500 χιλιάδες χρόνια πριν γεννηθεί ο Χριστός σε μια χώρα πολύ μακριά από εδώ πέταξε ο πρώτος χαρταετός. Από μετάξι και μπαμπού φτιαγμένος κι όχι από χαρτί, είχε σχήματα και σχέδια πολλά, δράκους με μακριά ουρά μα και πολύχρωμα πουλιά.

Ποια χώρα είναι; Η Κίνα.



Το ταξίδι του ο χαρταετός
συνεχίζει για τη μακρινή Ανατολή
αρμενίζει. Φτάνει στην Ιαπωνία
και εκεί φοράει τη στολή γενναίου
πολεμιστή.

Μήπως μπορείς το όνομά του να
πεις; Σαμουράι.

Ιαπωνία: έντονα χρώματα και απεικόνιση των Σαμουράι

<http://taniamesi-kourou.blogspot.gr/>



Ινδία: οι χαρταετοί υποδέχονται την Άνοιξη.

Σε μια άλλη χώρα τώρα θα τον
βρεις. Τον ερχομό της άνοιξης
συμβολίζει όταν στον ουρανό της
κυματίζει.

Ποια χώρα είναι; Η Ινδία.



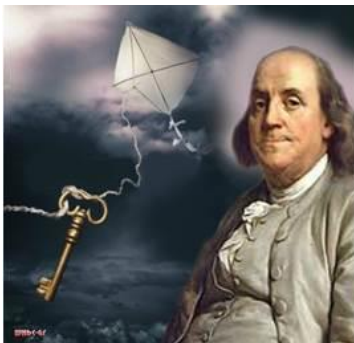
Ο Μάρκο Πόλο φέρνει
τον χαρταετό στη Βόρεια Ευρώπη.



Ο Βενιαμίν Φραγκλίνος και ο χαρταετός

Γνωστός θαλασσοπόρος φέρνει τον χαρταετό από την Κίνα στην Ευρώπη, στην Ιταλία. Σπουδαίος βοηθός του ο χαρταετός, τού δείχνει κάθε στιγμή του ανέμου την ορμή, πριν εκείνος αποφασίσει το θαλάσσιο ταξίδι του να ξεκινήσει.

Ποιος είναι; Ο Μάρκο Πόλο.



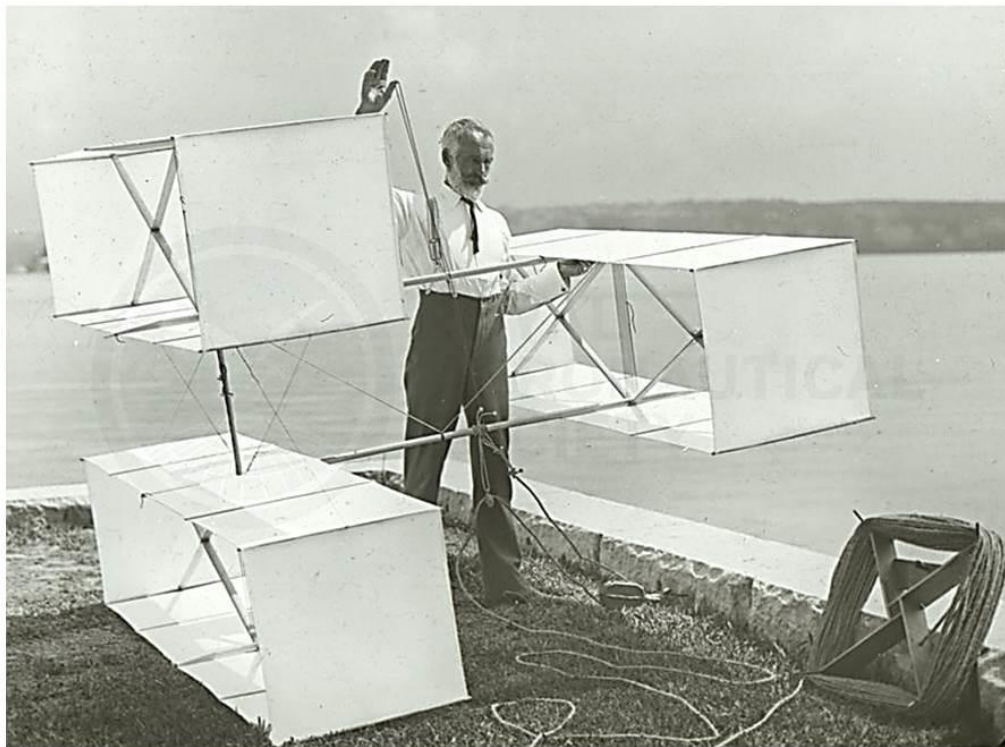
Ο Φραγκλίνος περιέγραψε αναλυτικά το πείραμά του, προκειμένου οι αποφευχθούν οι θανατηφόρες ηλεκτροπληξίες, που δεν έλειπαν από τα πειράματα για τον ηλεκτρισμό:

«Στην άκρη του κάθετου ξύλου (του αετού) πρέπει να στηριχτεί ένα μεταλλικό έλασμα πολύ μυτερό, που να ξεπερνά το ξύλο κατά ένα πόδι. Στην άκρη του σπάγκου, κοντά στο χέρι, πρέπει να δεθεί μια μεταξωτή κορδέλα. Στο σημείο του κόμπου που συνδέει τον σπάγκο με την κορδέλα, πρέπει να τοποθετήσουμε ένα κλειδί. "Πετάμε" τον αετό, όταν βλέπουμε να έρχονται τα σύννεφα της καταιγίδας. Ο άνθρωπος που κρατάει τον σπάγκο πρέπει να βρίσκεται κάτω από το περβάζι μιας πόρτας ή ενός παραθύρου, ή να καλύπτεται με οποιονδήποτε τρόπο ώστε να μείνει στεγνή η μεταξωτή κορδέλα. Πρέπει, επίσης, να προσέξει να μην ακουμπήσει την πόρτα ή το παράθυρο. Μόλις φτάσει πάνω από τον χαρταετό το πρώτο σύννεφο, το μυτερό έλασμα τραβάει την ηλεκτρική φωτιά απ' αυτό, και έτσι ηλεκτρίζεται η όλη διάταξη. Οι ελεύθερες ίνες του σπάγκου τεντώνονται προς όλες τις κατευθύνσεις, και έλκονται αν πλησιάσουμε το δάκτυλο μας. Όταν η βροχή διαβρέξει τον χαρταετό και τον σπάγκο, έτσι που να μπορεί να άγει ελεύθερα την ηλεκτρική φωτιά, θα διαπιστώσετε ότι αυτή ρέει ελεύθερα από το κλειδί προς το χέρι σας. Στο κλειδί φορτίζεται το φιαλίδιο (μια πρώτη μορφή πυκνωτή), οπότε μπορούμε να πάρουμε ηλεκτρική φωτιά που θα κάψει τα πνεύματα ή θα μας επιτρέψει να κάνουμε οποιοδήποτε από τα πειράματα του ηλεκτρισμού —τα οποία εκτελούνται συνήθως με τη βοήθεια μιας σφαιράς ή ενός κυλίνδρου που τρίβουμε. Έτσι, λοιπόν, αποδεικνύεται η σύμφυση του ηλεκτρισμού και του κεραυνού».



<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>

Πηγή <http://taniamanesi-kourou.blogspot.com/>



Ο χαρταετός του Lawrence Hargrave

Τι παράξενη κατασκευή είναι αυτή;
Καθόλου δεν μοιάζει με τον γνωστό
μας χαρταετό. Σχήμα δεν έχει
ρόμβου ή εξαγωνικό.

Γιατί να πετούσε άραγε στον
ουρανό; Για να "μελετάει" τον
καιρό.

Παρατήρησε τις διαφορές ανάμεσα στους κινέζικους και τους ελληνικούς χαρταετούς

ΚΙΝΕΖΙΚΟΙ ΧΑΡΤΑΕΤΟΙ



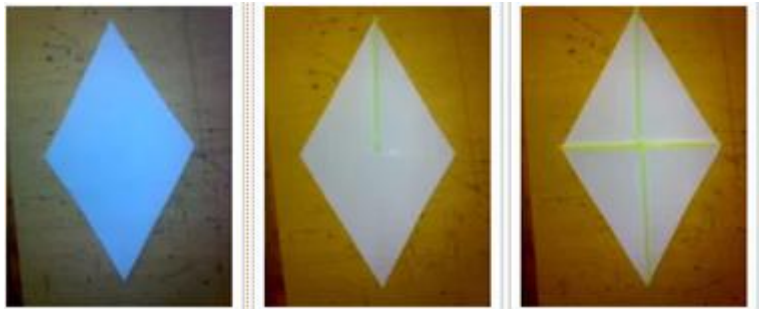
Οι χαρταετοί στην Κίνα αποτελούν ολόκληρη ιεροτελεστία.

ΧΑΡΤΑΕΤΟΙ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ



Οι παραδοσιακοί χαρταετοί στην Ελλάδα είναι οι **εξάγωνοι**

Φτιάχνω τον δικό μου ατομικό χαρταετό



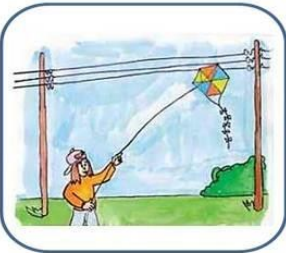
Τα υλικά που θα χρειαστείτε:

1. Χαρτόνι ή χαρτί λευκό σε σχήμα ρόμβου
2. Καλαμάκια ξύλινα ή πλαστικά
3. Λωρίδες από εφημερίδα/περιοδικό
4. Μαρκαδόροι
5. Κόλλα/ συρραπτικό

Διαδικασία:

- Κόβετε το χαρτί σε σχήμα ρόμβου
- Κόβετε τα καλαμάκια έτσι ώστε να σχηματίσουν σταυρό και τα κολλάτε με υγρή κόλλα
- Έχουν σχηματιστεί 4 πλαίσια, οπότε κολλώντας τα τα βάφετε μεμπογιές.
- Κόβετε λωρίδες από εφημερίδες και τις κολλάτε με κόλλα/συρραπτικό στο κάτω μέρος του χαρταετού σε διάφορα χρώματα και συρράπτετε για την ουρά του χαρταετού.

Τι πρέπει να προσέχω όταν πετάω τον χαρταετό μου;



Τι πρέπει να προσέχω όταν «πετάω» τον χαρταετό μου....

<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>

Πηγή: <https://sway.office.com/qC1HCc6jD23rIOSc?fbclid=IwAR0F CigkFNA32O5NF2BJdXnD9fZIWbCG0cH2AD7MgjNSsdIKPv3NuQFz>

-Ew

Ένα animation για τον χαρταετό



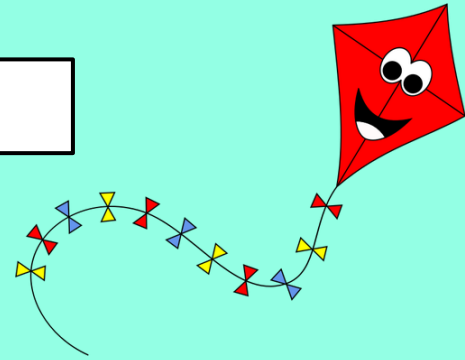
Πηγή:http://taniamanesi-kourou.blogspot.com/2021/03/blog-post_9.html



Για να έχεις πρόσβαση στις δραστηριότητες πάτησε [εδώ](#)

Πηγή: http://taniamanesi-kourou.blogspot.com/2021/03/blog-post_9.html

Διάλειμμα!!





**Ακούω το τραγούδι του Μίκη
Θεοδωράκη!**

**Φαντάζομαι ότι είμαι ένας χαρταετός
που ταξιδεύω ψηλά στον ουρανό!**

Πού θα ταξίδεψω;

Ζωγραφίζω αυτό που φαντάζομαι!



ΧΑΡΤΙ + ΑΕΤΟΣ= ΧΑΡΤΑΕΤΟΣ

Η λέξη χαρταετός είναι σύνθετη λέξη! Κρύβει μέσα της δηλαδή 2 λεξούλες! Μπορείς να σκεφτείς άλλες λεξούλες σύνθετες που ξεκινούν από την λέξη **χαρτί**;

Γύρισε τον τροχό για να πάρεις ιδέες!

Σύνθετες λέξεις με το χαρτί



χαρτί

+



κιβώτιο

=



χαρτοκιβώτιο



χαρτί

+



πειτέτα

=



χαρτοπειτέτα



χαρτί

+



πόλεμος

=



χαρτοπόλεμος



χαρτί

+



νόμισμα

=



χαρτονόμισμα



χαρτί

+



=



χαρταετός

<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>

Σύνθετες λέξεις με το χαρτί



χαρτί

+



μαντήλι

=



χαρτομάντηλα



χαρτί

+



φύλακας

=



χαρτοφύλακας



χαρτί

+



κόφτης

=



χαρτοκόπτης



χαρτί

+



σακούλα

=



χαρτοσακούλα

<http://taniamanesi-kourou.blogspot.gr/>



Ελάτε να πετάξουμε χαρταετούς ψηλά
τον ήλιο να κοιτάξουμε για πρώτη μας φορά.
Πολύχρωμες κορδέλες, παιδιά που τραγουδούν,
που τρέχουν, που γελάνε, πουλιά που κελαηδούν.

Πετούν ψηλά πολύ ψηλά στα σύννεφα
να πάνε κι εκεί που ανεβαίνουνε τους γλάρους
συναντάνε.


Το γαϊτανάκι παίζουνε και στήνουνε χορό,
το πνεύμα της αποκρίας να νιώσουνε θαρρώ

Μεγάλες πτήσεις κάνουνε ταξίδια αστρικά,
εκεί να συναντήσουνε πουλιά αερικά.
Σε άλλους κόσμους να βρεθούν να πούνε μια ωδή
γι' αυτόν τον κόσμο των παιδιών που ζει πάνω
στη γη.

Μετά το ολόημερο ταξίδι στη χαρά
η αγέρωχη η όψη τους στον άνεμο λυγά.
Το δρόμο της επιστροφής τους παίρνουνε παιδιά,
από τον ουρανό στη γη να βρουν παρηγοριά.

Πηγή:

http://www.stixoi.info/stixoi.php?info=Lyrics&act=details&song_id=106737

A vibrant, cartoon-style illustration of a young girl with brown hair in pigtails, wearing an orange shirt and brown shorts, running barefoot in a green field. She is holding a string attached to a yellow kite flying in the sky. A large, multi-colored rainbow arches across the background. The sky is blue with white clouds, a sun with rays, and two birds flying. The overall scene is bright and cheerful.

Θα τα πούμε αύριο αγάπες
μου! ❤️

ΜΑΓΙΚΟΣ ΚΟΣΜΟΣ

ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ - ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟ