

ΤΑ ΑΝ...ΗΣΥΧΑ ΠΑΙΔΙΑ

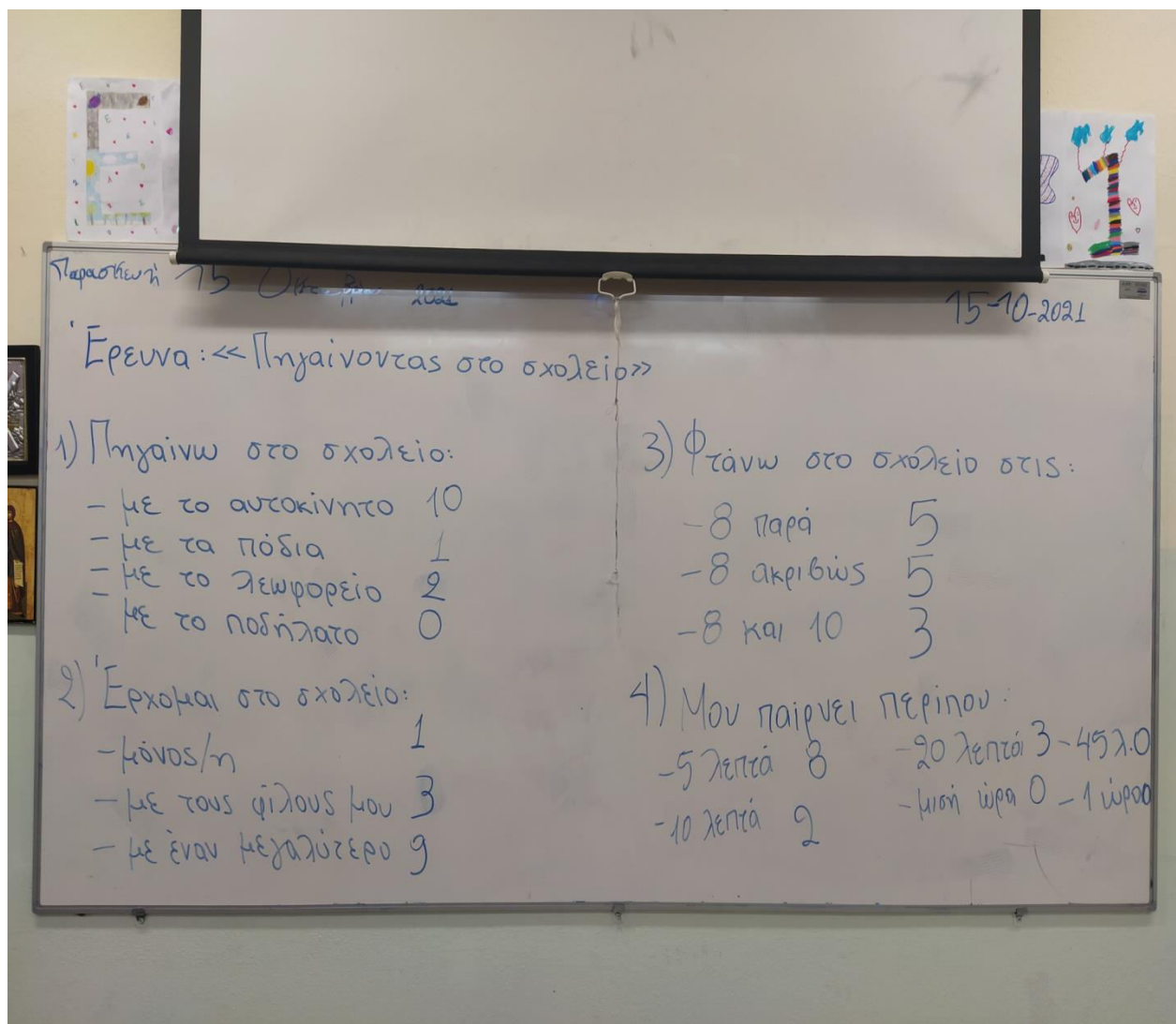
ΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΜΑΣ: ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΝΕΑΣ ΖΙΧΝΗΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΤΕΥΧΟΣ 2ο, ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2021

ΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΘΑ ΔΟΥΜΕ ΣΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ

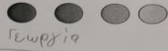


ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΤΗΣ Δ' ΤΑΞΗΣ

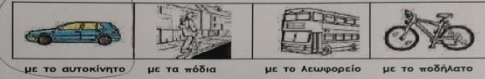
Φέτος με τις δασκάλες μας ξεκινήσαμε ένα καινούριο μάθημα που ονομάζεται εργαστήρια δραστηριοτήτων. Σε αυτό το μάθημα θα πάρουμε πολλές γνώσεις. Στην αρχή όμως θα μάθουμε για την οδική κυκλοφορία. Έχουμε ξεκινήσει λοιπόν ήδη από το Σεπτέμβριο να μαθαίνουμε για τα μέσα μεταφοράς. Στην αρχή λοιπόν είδαμε με εργασίες ποια μέσα είναι πιο ασφαλή για εμάς και τους γονείς μας, ποια είναι πιο γρήγορα και ποια μας βοηθούν να διατηρήσουμε τη φυσική μας κατάσταση. Όλα αυτά τα αναλύσαμε μέσα από εργασίες.



Πηγαίνοντας στο σχολείο

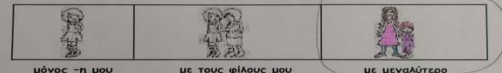


Πηγαίνω στο σχολείο



με το αυτοκίνητο με τα πόδια με το λεωφορείο με το ποδήλατο

Έρχομαι στο σχολείο



μόνος -η μου με τους φίλους μου με μεγαλύτερο

Φτάνω στο σχολείο στις



Ζυγαριάζω την ώρα

Μου παίρνει περίπου (υπογραμμίζω ανάλογα)

5 λεπτά 10 λεπτά 20 λεπτά μισή ώρα 45 λεπτά μια ώρα

Επιμέλεια Δραστηριοτήτων-Μετάφραση: Κατερίνα Α. Θεοδοσιάδη
ESOL Key Stage 2 Road Safety Resource, ROSPA Child's Workbook

Ο καλύτερος τρόπος μετακίνησης



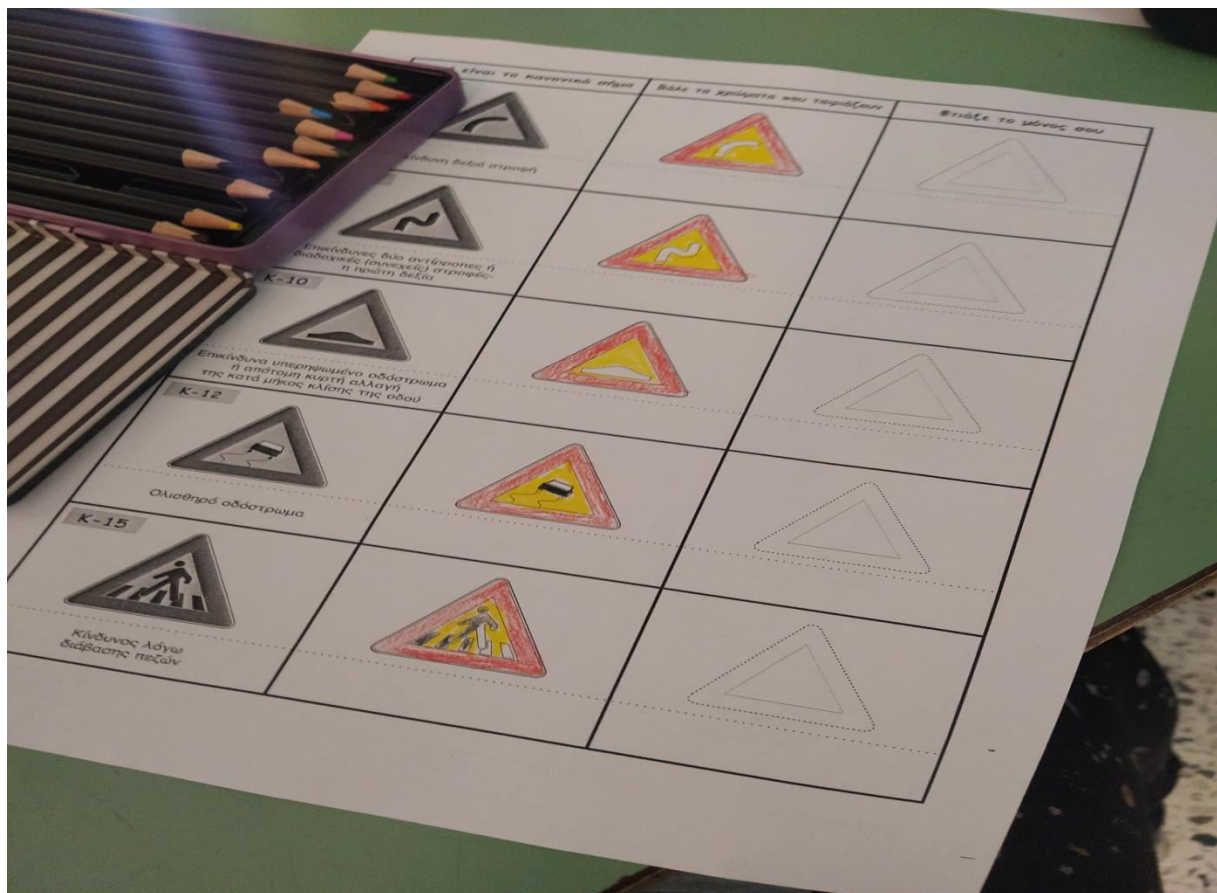
Τι είναι καλό και τι όχι και τόσο καλό σχετικά με τους διάφορους τρόπους μετακίνησης; Βάλτε τσεκ για αυτό που θεωρείς καλό και σταυρό σε ό,τι δε θεωρείς και τόσο καλό στο σχετικό κουτάκι. Ποιο έχει τα περισσότερα τσεκ; Είναι αυτός ο καλύτερος τρόπος για να μετακινούνται όλοι ή μόνο λίγοι άνθρωποι; Είναι αυτός ο καλύτερος τρόπος για να μετακινείσαι συνέχεια ή μόνο κάποιες φορές;

αυτό είναι	ταχύτητα	οικονομία	υγεία	διασκέδαση	οικολογικό	ασφάλεια
	✓			✓		✓
		✓	✓	✓	✓	
	✓					✓
	✓	✓	✓	✓	✓	

Επιμέλεια Δραστηριοτήτων-Μετάφραση: Κατερίνα Α. Θεοδοσιάδη
ESOL Key Stage 2 Road Safety Resource, ROSPA Child's Workbook

Έπειτα ξεκινήσαμε να μαθαίνουμε τα σήματα που υπάρχουν στο δρόμο και τα ζωγραφίσαμε και μόνοι μας για να μπορούμε να το κάνουμε και σε παιχνίδι στη τάξη.





ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΕΝΕΚΕΤΖΗ-ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΙΛΙΑΧΛΗΣ

ΤΙ ΓΙΟΡΤΑΖΟΥΜΕ ΤΟΝ ΜΗΝΑ ΝΟΕΜΒΡΙΟ

Οι σημαντικές Θρησκευτικές εορτές

Κοσμά και Δαμιανού - Ανάργυροι: 1 Νοεμβρίου 2020

Μηχαήλ και Γαβριήλ (Αγγελοι): 8 Νοεμβρίου 2020

Αγίου Νεκταρίου Πενταπόλεως: 9 Νοεμβρίου 2020

Αγίου Μηνά Μεγαλομάρτυρος: 11 Νοεμβρίου 2020

Αγίου Γρηγορίου ο Παλαμά και Αγίου Φιλίππου του Απόστολου: 14 Νοεμβρίου 2020

Απόστολου και Ευαγγελιστή Ματθαίου: 16 Νοεμβρίου

Εισόδια της Θεοτόκου: 21 Νοεμβρίου 2020

Αικατερίνης: 25 Νοεμβρίου 2020

Στυλιανού: 26 Νοεμβρίου 2020

Ανδρέου Αποστόλου Πρωτόκλητου: 30 Νοεμβρίου 2020

Πέραν όμως από τις Θρησκευτικές εορτές γιορτάζουμε κάτι πολύ σημαντικό στις 17 Νοεμβρίου.

Γιορτάζουμε την απελευθέρωση της Ελλάδας από το δεσμό της Χούντας . Δηλαδή την αποκατάσταση της δημοκρατίας στη χώρα μας. Ξεσηκώθηκαν οι φοιτητές του Πολυτεχνείου.



17 Νοέμβρη 1973



«Φαντάροι, είμαστε άοπλοι, είμαστε αδέρφια, μη μας χτυπήσετε, ελάτε μαζί μας»
φωνάζουν οι φοιτητές και ο Ραδιοφωνικός Σταθμός καταγγέλλει στον Ελληνικό λαό την
ανίερη πράξη του δικτάτορα.

Ώρα 3η πρωινή. Ένα τανκ γκρεμίζει τη σιδερένια πόρτα του Πολυτεχνείου κι ας είναι
στα κιγκλιδώματα φοιτητές. Ρίχνονται ριπές. Στρατός και αστυνομικοί μπαίνουν στο
προαύλιο. Οι φοιτητές προσπαθούν να φύγουν, αλλά δέχονται άγριες επιθέσεις.
Πολλοί φαντάροι προστατεύουν και βοηθούν τους φοιτητές να φύγουν, αλλά τους
κυνηγούν οι γενίτσαροι. Πολλοί συλλαμβάνονται και οδηγούνται στην Ε.Σ.Α όπου
βασανίζονται φρικτά. Οι οδομαχίες συνεχίζονται γύρω από το Πολυτεχνείο μέχρι το
πρωί.

Ώρα 11η π.μ. επαναφέρεται στρατιωτικός νόμος. Το Πολυτεχνείο στάθηκε η αρχή
για το τέλος τους. Ο νέος δικτάτορας ανοίγει το δρόμο για τη διχοτόμηση της Κύπρου.
Ο ξεσηκωμός του λαού και το εθνικό έγκλημα γκρεμίζουν τη δικτατορία και ξαναγυρίζει
η Λευτεριά και η Δημοκρατία.

•

Η οργή του λαού ενάντια στους φασίστες φάνηκε με
τον ξεσηκωμό του Πολυτεχνείου. Ευεί τα αδούλωτα
νιάτα- φοιτητές και μαθητές- ενώθηκαν με το λαό
και ύψωσαν το υορμί και την ψυχή τους απέναντι
στα τανκ για τη Λευτεριά, τη Δημοκρατία και για
την Εθνική Ανεξαρτησία.

Σταμάτης Φιλιππίδης - Λάζαρος Μπούτσιος - Δημήτρης Κούτουρλης

ΣΥΝΤΑΓΗ ΓΙΑ ΤΥΡΟΠΙΤΑ

ΥΛΙΚΑ

- 1 πακέτο χωριάτικο φύλλο ή 6 σπιτικά χωριάτικα φύλλα
- 6 αυγά (ή 4 αν προτιμάτε)
- 3 $\frac{1}{2}$ φλ. Γάλα φρέσκο
- 1/2 φλ. ελαιόλαδο
- Λίγο αλάτι
- πιπέρι
- 200 γραμ. κεφαλογραβιέρα
- 600 γραμ. φέτα βαρελίσια σκληρή
- 1/4 φλ. Ελαιόλαδο για τα φύλλα

ΕΚΤΕΛΕΣΗ

Για τη τυρόπιτα χωριάτικη θα χρησιμοποιήσουμε ένα ρηχό ταψί για πίτα, 40 ή 42 εκατοστών και θα ψήσουμε στην κάτω σχάρα του φούρνου.



1. Λαδώνουμε το ταψί και προθερμαίνουμε το φούρνο στους 180°C στις αντιστάσεις.



2. Σε ένα μπολ χτυπάμε τα αυγά με ένα σύρμα.
Προσθέτουμε το γάλα και το ελαιόλαδο.
Τα χτυπάμε λίγο.
Προσθέτουμε λίγο αλάτι και πιπέρι.
Αφήνουμε το μίγμα μας στην άκρη.



3.Θρυμματίζουμε τα τυριά για τη τυρόπιτα.

4.Ανοίγουμε το πακέτο με τα φύλλα,

- στρώνουμε 2 φύλλα κάτω,
- ραντίζουμε με περίπου 3/4 φλ. από το μίγμα
- πασπαλίζουμε με τα τυριά την επιφάνεια.
- στρώνουμε 3ο φύλλο
- ξαναραντίζουμε με 3/4 φλ. από το μίγμα και ξαναπασπαλίζουμε με τα τυριά.

5. στρώνουμε με το 4^ο και το 5^ο φύλλο,



ακολουθώντας την ίδια διαδικασία,
(3/4 μίγμα, τυριά)

Ραντίζουμε δηλαδή με το υγρό μίγμα και πασπαλίζουμε, ενδιάμεσα, με τα υπόλοιπα τυριά. Γυρνάμε τις άκρες από τα φύλλα προς τα μέσα.



6. Τέλος, καλύπτουμε με το τελευταίο φύλλο.

7. Τρυπάμε την επιφάνεια με πιρούνι, χωρίς να φτάσουμε στη βάση.

8. Περιχύνουμε με το υπόλοιπο μίγμα γάλα-αυγό και ραντίζουμε με το υπόλοιπο λάδι.

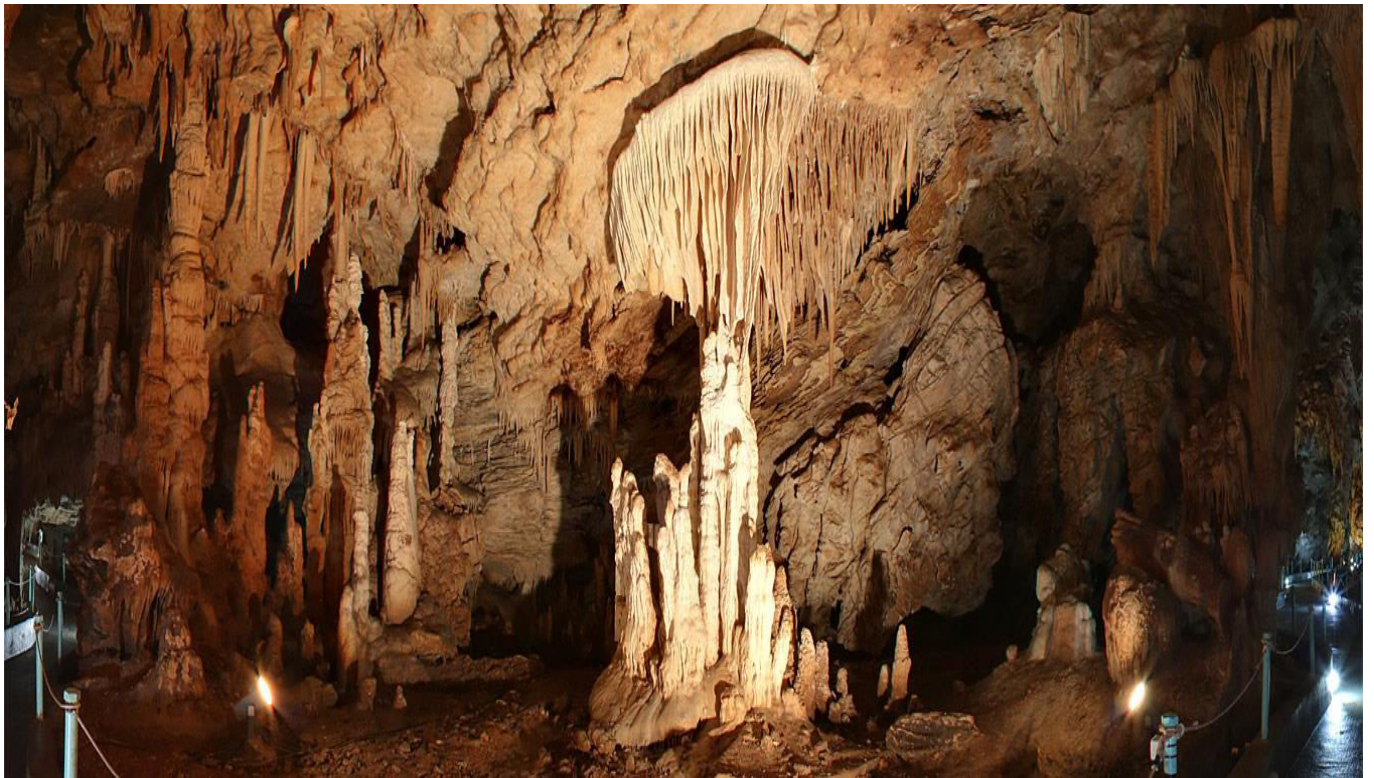
9. Ψήνουμε για περίπου 1 ώρα και 10 λεπτά, μέχρι να ροδίσει καλά.



Παναγιώτης Ντόμπρος - Στέργιος Μαρίνης

ΜΙΑ ΕΚΔΡΟΜΗ ΠΟΥ ΜΠΟΡΩ ΝΑ ΠΑΩ ΜΕ ΤΟΥΣ ΓΟΝΕΙΣ

Με τους γονείς μας μπορούμε να επισκεφθούμε το σπήλαιο της Αλιστράτης. Γιατί είναι κοντά μας και έχει ιδιαίτερη ομορφιά. Ο πλούσιος διάκοσμός του περιλαμβάνει, εκτός από μεγάλους σταλακτίτες και σταλαγμίτες σε διάφορους χρωματισμούς και τους σπάνιους εκκεντρίτες. Οι εκκεντρίτες ή ελικτίτες είναι σπάνιοι σχηματισμοί που δημιουργούνται «αψηφώντας» τους νόμους της βαρύτητας και ακολουθώντας ακανόνιστες πορείες. Κύριο χαρακτηριστικό του εν λόγω σπηλαίου - που το κάνει και μοναδικό στον ελληνικό χώρο - είναι η πολύ μεγάλη ποικιλία εκκεντριτών. Χαρακτηρίζεται επίσης, από τους μοναδικούς μικροσκοπικούς οργανισμούς (3 χιλιοστ.) που απαντώνται εντός του, όπως η *Alistratia Bergeri*, ένα μοναδικό είδος ισοπόδου. Το σπήλαιο ανήκει στο δίκτυο σπηλαίων του φαραγγιού του ποταμού Αγγίτη μαζί με άλλα τέσσερα γνωστά σπήλαια, όπως το Σπήλαιο Αγγίτη Δράμας. Είναι προσβάσιμο από τη Δράμα, την Καβάλα και τη Θεσσαλονίκη. Όταν είχα πάει εγώ στο σπήλαιο με τους φίλους μου και τους γονείς μας πέρασα υπέροχα, ήμασταν σαν μικροί εξερευνητές. Περπατήσαμε αρκετά και στο τέλος είδαμε τεράστιες νυχτερίδες. Πρώτη φορά βλέπαμε από κοντά. Μπορείτε λοιπόν να πείσετε τους γονείς σας για μια εξόρμηση μέσα στο Σαββατοκύριακο και δε θα χάσετε.



Κατερίνα Σιωπάλη – Μαρία Σιωπάλη– Δέσποινα Κιοσσέ

ΑΓΑΠΗΜΕΝΗ ΤΑΙΝΙΑ

ΠΟΙΑ ΤΑΙΝΙΑ ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ ΔΟΥΜΕ ΤΟ ΣΑΒΒΑΤΟΚΥΡΙΑΚΟ?

Η Αυτοκίνητα 3 (Cars 3) είναι αμερικανική ταινία 3D κινούμενων σχεδίων του 2017, του τύπου κωμωδία περιπέτεια, μια παραγωγή της Pixar Animation Studios, η οποία κυκλοφόρησε από την Walt Disney Pictures.

Σκηνοθέτης είναι ο Μπράιαν Φι, ενώ η ταινία γράφτηκε από τους Κιλ Μάρει, Μπομπ Πίτερσον και Μάικ Ριτς.

Αποτελεί την 3η ταινία της σειράς Αυτοκίνητα και η συνέχεια του Αυτοκίνητα 2 (2011).

Στην ταινία συμμετείχαν και οδηγοί του NASCAR.[7]

Στην ταινία, ο Κεραυνός Μακουίν πρέπει να αποδείξει σε μια νέα γενιά αγωνιστικών αυτοκινήτων υψηλής τεχνολογίας ότι είναι ακόμα το καλύτερο αγωνιστικό αυτοκίνητο στον κόσμο.

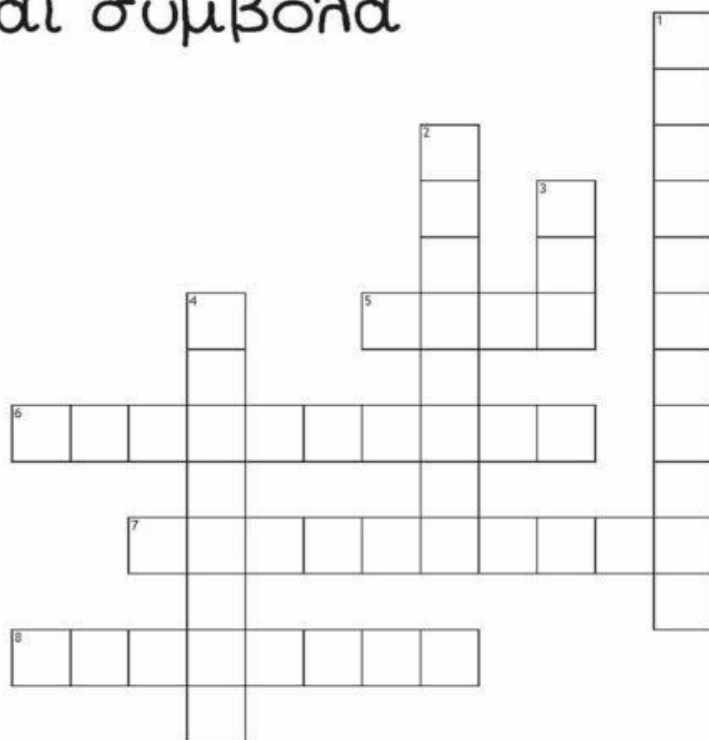
Κυκλοφόρησε σε όλο τον κόσμο στις κινηματογραφικές αίθουσες στις 16 Ιουνίου του 2017.

Κυκλοφόρησε μαζί με τη ταινία κινουμένων σχεδίων Λου, απέφερε έσοδα ύψους 383.000.000 δολαρίων σε όλο τον κόσμο και έλαβε κυρίως θετικά σχόλια από τους κριτικούς, ενώ την εξήραν ως μια βελτίωση σε σχέση με τον προκάτοχό του, καθώς και τη συναισθηματική ιστορία και κίνηση.



Θανάσης Βάγιος, Παναγιώτης Ντόμπρος, Στέργιος Μαρίνης

αριθμοί και σύμβολα



ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ

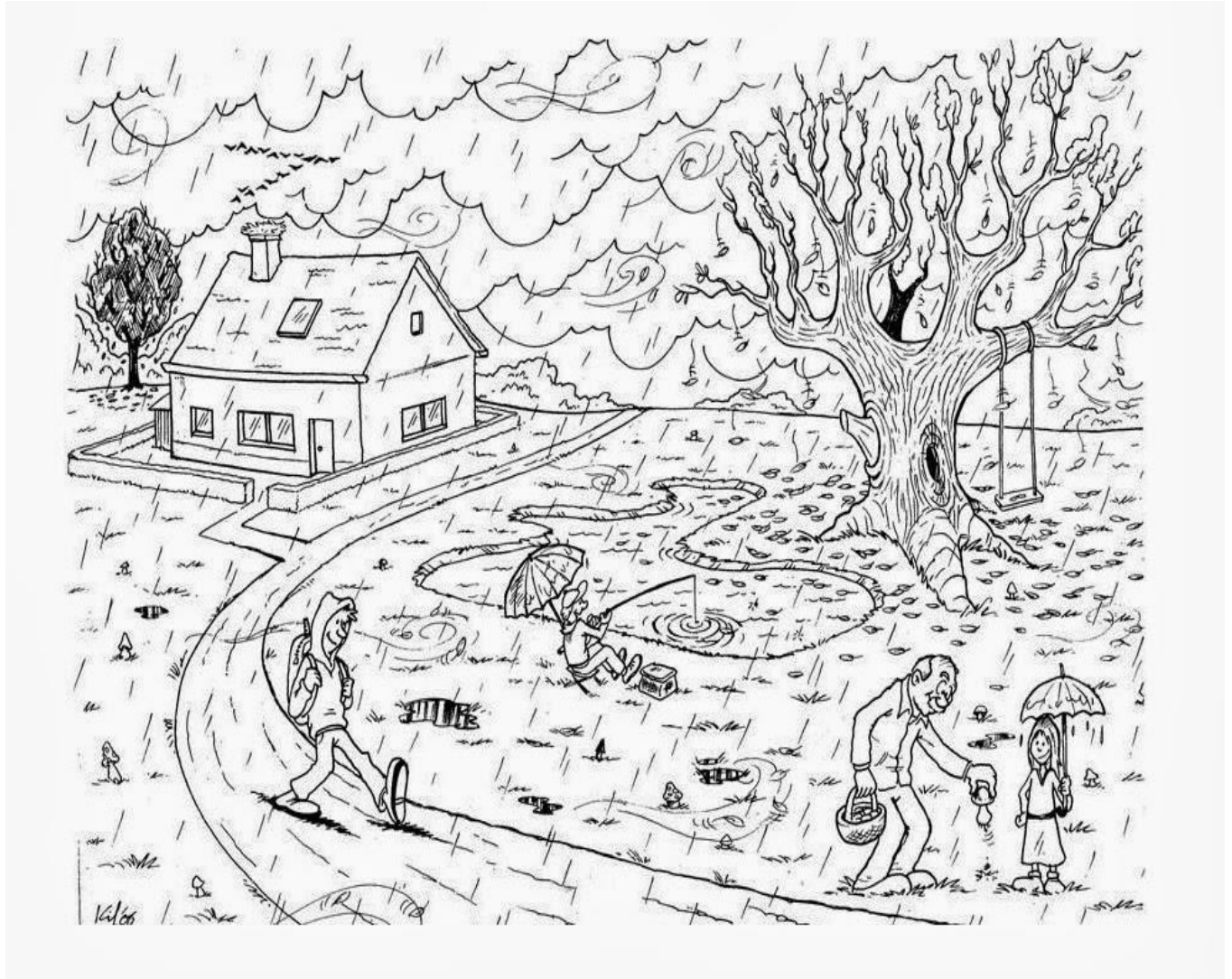
5. Ζυγίσου για να βρεις πόσα... είσαι
6. Τα σύμβολα της σύγκρισης είναι, μικρότερο, ίσο ή...
7. Λένε ότι τα μαθηματικά έχουν πολλά...
8. Η φράση κλειδί είναι το "όλα μαζί"

ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΑ

1. Οι πίνακες της...
2. Λιγότερα, μειώνω, κατεβαίνω, βγάζω
3. Τα ρολόγια μας δείχνουν την ...
4. Κάνω αυτήν την πράξη όταν μοιράζω



ΚΑΤΕΒΑΖΩ ΚΑΙ ΖΩΓΡΑΦΙΖΩ



ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΕΝΕΚΕΤΖΗ

και να θυμάσαι:

<https://roloi.net/embed/timer/%CF%87%CF%81%CE%B9%CF%83%CF%84%CE%BF%CF%8D%CE%B3%CE%B5%CE%BD%CE%BD%CE%B1/>