

ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΙΣ...

Για τον περισσότερο κόσμο
ο τακτικός εμπλουτισμός γενικών
γνώσεων σχετικά με τον ΜΑΓΙΚΟ
γύρω μας δυστυχώς σταματά
μετά το σχολείο

ΛΩΣΗΡΘΑ

ΠΡΙΝ ΞΕΚΙΝΗΣΕΙΣ...

Για τον περισσότερο κόσμο ο τακτικός εμπλουτισμός γενικών γνώσεων σχετικά με τον ΜΑΓΙΚΟ κόσμο γύρω μας δυστυχώς σταματάει μετά το σχολείο. Μετά από αυτό, ό,τι νέα πληροφορία μαθαίνουμε είναι είτε από σπόντα (π.χ. κάτι που θα ειπωθεί σε μια παρέα ή που θα δεις στο ίντερνετ) είτε από συνειδητή προσωπική απόφαση - σε φάση, «ΘΕΛΩ να συνεχίσω να μαθαίνω και θα το πάρω πάνω μου να το κάνω συνήθεια!». Δεν είναι όμως κι εύκολο!
Από πού ξεκινάει κανείς;

Γι' αυτό εμείς ως δημιουργική ομάδα έχουμε αφοσιωθεί στο να δημιουργούμε υλικά και εμπειρίες που θα κάνουν το χτίσιμο της συνήθειας αυτής όσο πιο εύκολο και διασκεδαστικό γίνεται!

Φτιάξαμε βιβλία, συνδρομητικό περιοδικό, επιτραπέζιο γνώσεων και τώρα σας φέρνουμε μια νέα σειρά βιβλίων δραστηριοτήτων που φεύγουν από τα όρια της γεωγραφίας και αγγίζουν ΚΑΘΕΤΙ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ σχετικά με τον κόσμο στον οποίο ζούμε!

Όπως λέει και ο τίτλος, δεν μας ενδιαφέρει να τεστάρουμε τις γνώσεις κανενός. Αντιθέτως, μας ενδιαφέρει να σας βάλουμε ΝΑ ΨΑΞΕΤΕ - να ανοίξετε ίντερνετ, να ξεφυλλίσετε βιβλία, να πάρετε τηλέφωνα και γενικά να το χαρείτε!!!

Καλή διασκέδαση λοιπόν και
Ο,ΤΙ ΩΡΑΙΟ ΜΑΘΑΙΝΕΤΕ ΝΑ ΤΟ ΜΟΙΡΑΖΕΣΤΕ!!!



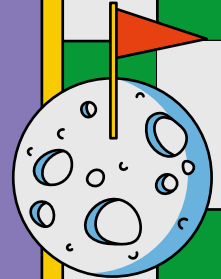
ΑΡΧΙΓΕΩΓΡΑΦΟΠΟΥΛΟ

ΔΙΑΛΕΞΕ ΤΟ ΣΩΣΤΟ



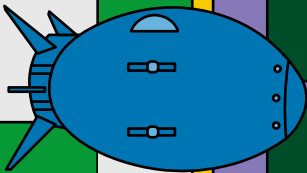
Ποια χώρα έχει τον μεγαλύτερο αριθμό θηλαστικών ειδών στον κόσμο;

- A. Ινδονησία
- B. Μεξικό
- Γ. Αυστραλία



Πότε ήταν η τελευταία φορά που κάποιος άνθρωπος πάτησε το πόδι του στη Σελήνη;

- A. 1969
- B. 1972
- Γ. 1997



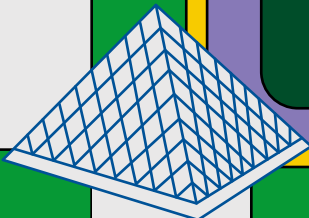
Ποιος επιστήμονας έγινε γνωστός ως «ο πατέρας της ατομικής βόμβας»;

- A. Ρόμπερτ Οπενχάιμερ
- B. Στίβεν Χόκινγκ
- Γ. Γκρέγκορ Μέντελ



Σε ποια ευρωπαϊκή πρωτεύουσα βρίσκεται το Μουσείο του Λούβρου;

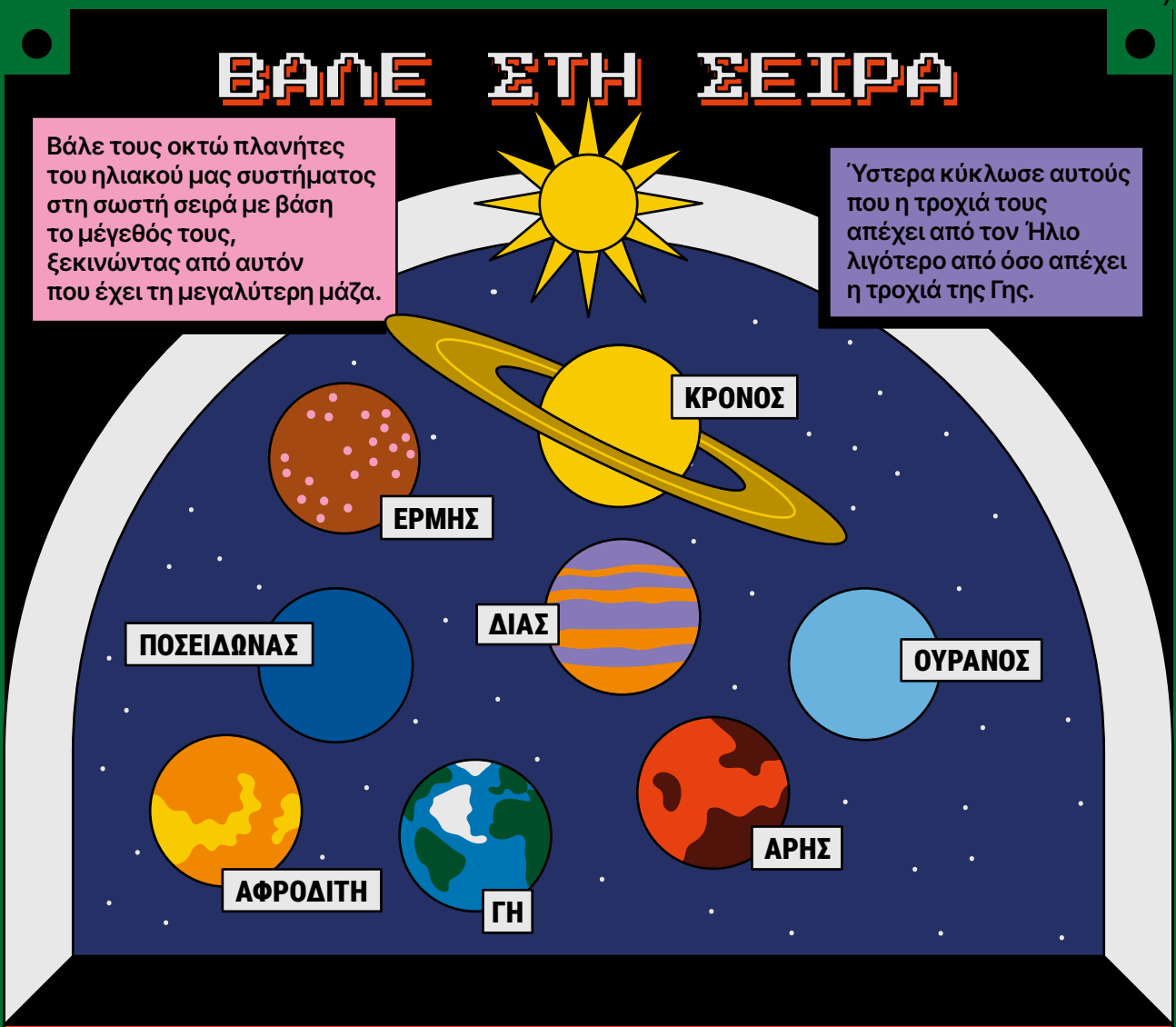
- A. Αθήνα
- B. Ρώμη
- Γ. Παρίσι



ΒΑΛΕ ΣΤΗ ΣΕΙΡΑ

Βάλε τους οκτώ πλανήτες του ηλιακού μας συστήματος στη σωστή σειρά με βάση το μέγεθός τους, ξεκινώντας από αυτόν που έχει τη μεγαλύτερη μάζα.

Ύστερα κύκλωσε αυτούς που η τροχιά τους απέχει από τον Ήλιο λιγότερο από όσο απέχει η τροχιά της Γης.

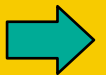


Two rows of horizontal lines with arrowheads pointing right, intended for writing the names of the planets in order of size and orbital distance.

ΜΠΟΝΟΥΣ!

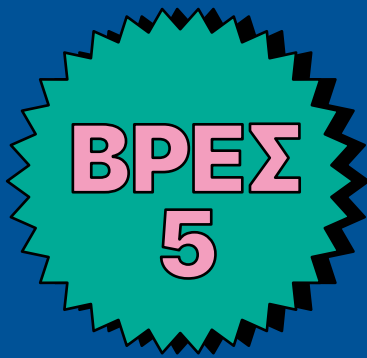
Μέχρι το 2006 θεωρούσαμε τον Πλούτωνα ως τον 9ο πλανήτη του ηλιακού μας συστήματος! Πλέον όμως τον χαρακτηρίζουμε επίσημα ως «πλανήτη νάνο», όχι τόσο επειδή είναι μικρούλης (έχει μόλις το 1/6 της μάζας της Σελήνης και το 1/3 του όγκου της), αλλά επειδή δεν ικανοποιεί όλα τα κριτήρια που έχουμε βάλει για να θεωρούμε ένα ουράνιο σώμα πλανήτη! Πιο συγκεκριμένα, αυτό που «λείπει» από τον Πλούτωνα είναι να έχει «καθαρίσει» την περιοχή της τροχιάς του από άλλα μικρότερα σώματα, που έχουν ξεμείνει από το αρχικό υλικό από το οποίο φτιάχτηκε το ηλιακό μας σύστημα!

Λύση: Άρης < Αφροδίτη < Γη < Αφροδίτη < Άρης < Ποσειδώνας < Ουρανός < Δίας < Κρόνος < Πλούτωνας < Ερμής < Αφροδίτη < Άρης < Ερμής



ζώα που έχουν ένα χρώμα
στην ονομασία τους

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____



ΒΡΕΣ
5



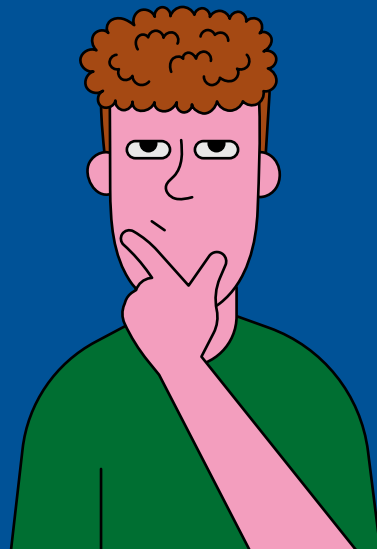
οστά του ανθρώπινου σώματος

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

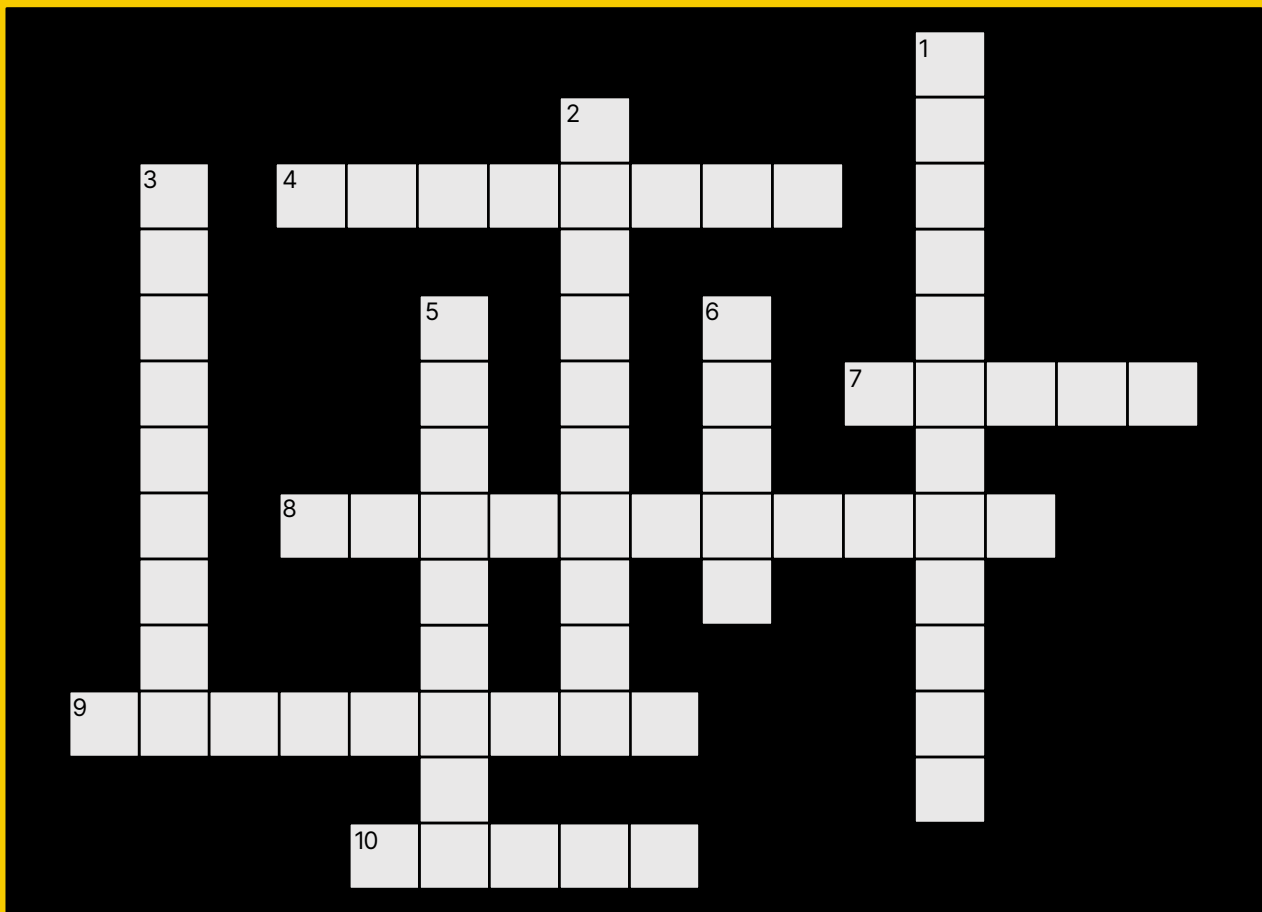


οπρωφόρα δέντρα που υπάρχουν
στην Ελλάδα

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____



ΣΤΑΥΡΟΛΕΞΟ



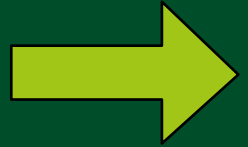
ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ

- Ένα υλικό ή αντικείμενο που δημιουργεί γύρω του μαγνητικό πεδίο.
- Το μεγαλύτερο όργανο στο ανθρώπινο σώμα.
- Είδος χαρακτηριστικού έργου, στο οποίο το σχέδιο δημιουργείται πάνω σε μία πλάκα από χαλκό.
- Ουράνιο σώμα που περιφέρεται γύρω από έναν πλανήτη.
- Έτσι λέγονταν οι αρχαίοι βασιλιάδες της Αιγύπτου.

ΚΑΘΕΤΑ

- Το μοναδικό διπλά περικλειστό κράτος της Ασίας.
- Όργανο που χρησιμοποιούμε για την παρατήρηση μακρινών αντικειμένων.
- Ορυκτό καύσιμο που βρίσκεται στο υπέδαφος σε υγρή μορφή.
- Τα δέντρα που χάνουν όλα τους τα φύλλα για ένα μέρος του έτους.
- Ζώο με μαύρες ρίγες, που μοιάζει με άλογο και ζει στην Αφρική.

ΒΡΕΣ ΤΟ ΠΟΚΕΜΟΝ

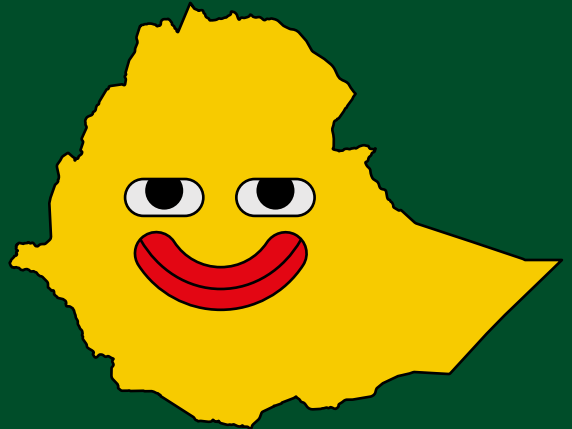


1

Στη σημερινή της πρωτεύουσα γεννήθηκε η Μαρία Κιουρί, που μελέτησε το φαινόμενο της ραδιενέργειας.

2

Εκεί ανακαλύφθηκε η «Λούσι», το πιο γνωστό και «καλοδιατηρημένο» απολίθωμα ανθρωποειδούς.



3

Στη σημαία της έχει ένα εξωτικό πτηνό, που λέγεται και «πουλί του παραδείσου».



ΤΗ ΧΩΡΑ

4

Εκεί διοργανώθηκαν
οι Θερινοί
Ολυμπιακοί Αγώνες
του 1988.



5

Είναι η χώρα με τον
μεγαλύτερο αριθμό
ειδών ορχιδέας
στον κόσμο.



6

Από εκεί κατάγεται
ο σκηνοθέτης
Πέδρο Αλμοδόβαρ.



Λύση: 1. Πολωνία, 2. Αιθιοπία, 3. Παπούα Νέα Γουινέα, 4. Νότια Κορέα, 5. Κοχονβία, 6. Ισπανία

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΣΗ

Βάλε στο σωστό μπολ

πατάτα

ντομάτα

μήλο

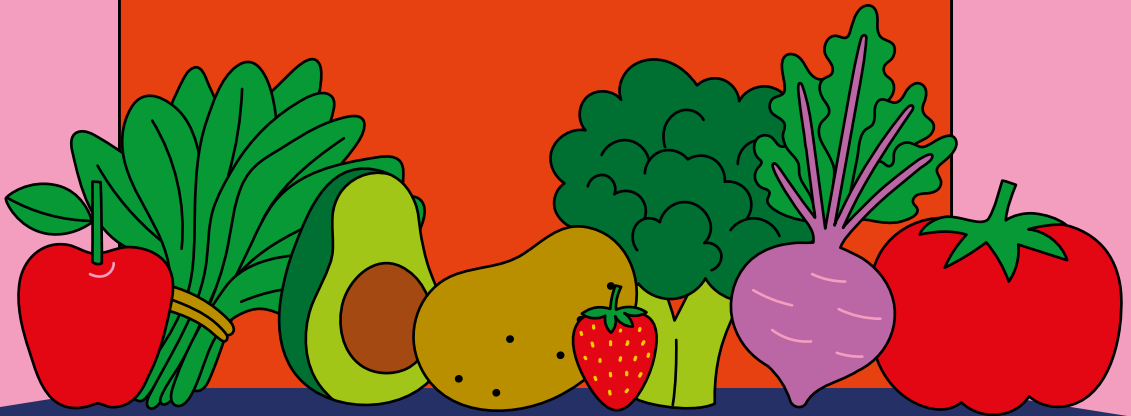
σπανάκι

μπρόκολο

αβοκάντο

φράουλα

παντζάρι



ΦΡΟΥΤΑ

ΛΑΧΑΝΙΚΑ

Λύση: φρούτα: μήλο, αβοκάντο, φράουλα / λαχανικά: πατάτα, σπανάκι, μπρόκολο, παντζάρι

ΚΡΥΠΤΟΜΕΞΟ

Βρες και κύκλωσε τα κράτη που συνορεύουν με τη Ρωσία!
(οριζόντια, κάθετα, διαγώνια, αλλά και ανάποδα! 😊)

P	Θ	Z	K	A	I	Δ	N	A	Λ	N	I	Φ	Σ	X
X	A	I	N	Ω	Λ	Ο	Π	Ο	Ε	Ω	P	Ε	K	Υ
A	Δ	K	I	N	A	I	N	Ο	Θ	Σ	Ε	A	Σ	Λ
K	Z	H	Δ	B	P	I	I	K	Φ	Λ	Z	Γ	M	A
I	Λ	E	B	T	O	X	N	B	N	A	X	Z	Γ	O
P	E	Λ	P	Ω	Ψ	P	Λ	A	K	Π	Δ	K	Ψ	Θ
Λ	Υ	K	A	M	Π	Γ	E	Σ	Υ	A	P	X	Δ	I
E	K	Ψ	I	Π	Π	Φ	T	I	P	O	K	Σ	M	Ψ
T	O	M	Λ	Ω	Θ	A	A	H	A	Δ	Θ	E	X	Λ
O	P	M	O	Λ	N	B	I	I	T	K	Σ	I	Θ	E
N	Ω	M	Γ	Γ	B	Λ	Π	T	Γ	I	O	T	Λ	Z
I	Σ	O	Γ	Υ	Υ	O	I	X	Z	P	Θ	P	B	Z
A	I	N	O	P	B	H	Γ	I	A	A	Ω	Υ	E	P
O	A	Θ	M	Ψ	Π	M	Ψ	Λ	A	Ω	N	E	O	A
Ω	A	I	N	A	P	K	Υ	O	Γ	Ψ	Γ	Λ	Γ	Ψ

ΜΠΟΝΟΥΣ!

Αν κάτσεις να τα μετρήσεις, θα δεις ότι η Ρωσία συνορεύει με δεκατέσσερα κράτη. Λογικό θα μου πεις, αφού είναι το μεγαλύτερο σε έκταση κράτος στον κόσμο! Το μόνο άλλο κράτος που έχει τόσους πολλούς χερσαίους γείτονες είναι η Κίνα!



Νορβηγία, Φινλανδία, Εσθονία, Λετονία, Λιθουανία, Πολωνία, Λευκορωσία, Ουκρανία, Γεωργία, Αζερμπαϊτζάν, Καζακιστάν, Μογγολία, Κίνα, Βόρεια Κορέα