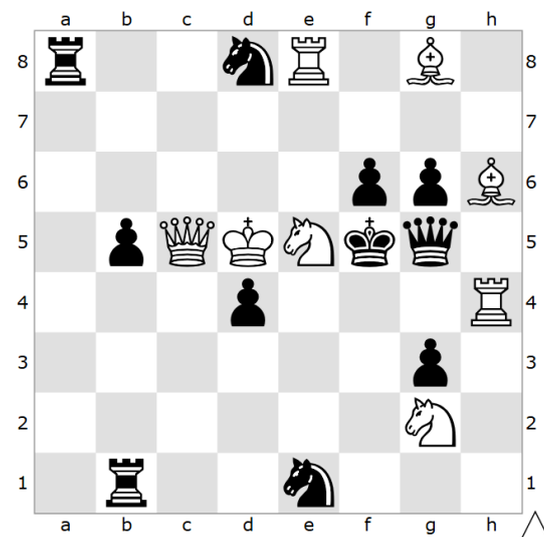


Επιτροπή Καλλιτεχνικού Σκακιού



#2

(8+11)

Παίζουν τα λευκά και κάνουν ματ σε 2 κινήσεις,

όσο καλά και αν αμυνθούν τα μαύρα

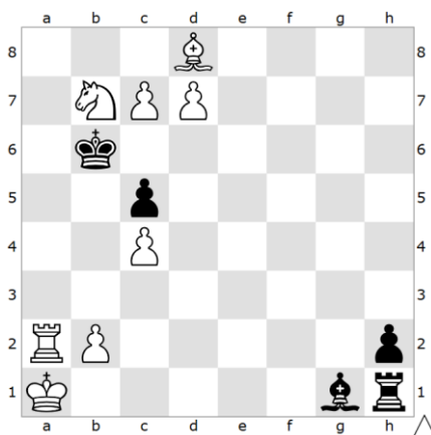
(η παρένθεση κάτω από το διάγραμμα γράφει τον αριθμό των κομματιών: 8 λευκά και 11 μαύρα)

[βαθμός δυσκολίας 4/5]

**Σχετικά με τον βαθμό δυσκολίας:** Προφανώς ένα ματ σε 2 κινήσεις είναι συνήθως ευκολότερο από ένα ματ σε 5 κινήσεις. Οπότε ο βαθμός δυσκολίας που αναγράφουμε, **υποκειμενικός** ούτως ή άλλως, «συγκρίνει» το δεδομένο πρόβλημα με άλλα προβλήματα του ίδιου αριθμού κινήσεων (γενικότερα της ίδιας κατηγορίας): Το 1/5 σημαίνει ότι το πρόβλημα μπορεί να λυθεί -με κάποια προσπάθεια βεβαίως- και από έναν αρχάριο στη λύση, ενώ το 5/5 ότι θα δυσκολέψει ακόμα και έναν λύτη με διεθνή τίτλο!

## ΛΥΣΗ του προηγούμενου προβλήματος (NL N°5)

Παίζουν τα λευκά και αναγκάζουν τα μαύρα να κάνουν ματ σε 2 κινήσεις



s#2

Όπως εξηγήσαμε τα μαύρα δεν θέλουν να κάνουν ματ, θα αναγκαστούν όμως να κάνουν ματ τον λευκό Βασιλιά το αργότερο στη 2<sup>η</sup> κίνησή τους (selfmate σε 2)

Ας υποθέσουμε ότι στη θέση του διαγράμματος ήταν σειρά του μαύρου να παίξει. Αυτός ο τρόπος σκέψης, συχνά πολύ χρήσιμος στο καλλιτεχνικό σκάκι (αλλά και στην παρτίδα!...), οδηγεί σε κινήσεις και βαριάντες που ονομάζονται **set play** (η πιο χρησιμοποιημένη απόδοση στα ελληνικά είναι: **φαινομενικό παιχνίδι**).

Σε αυτή την περίπτωση λοιπόν, τα μαύρα δεν θα μετακινούσαν τον Αξιωματικό τους -αφού τότε θα έκαναν ματ, πράγμα που δεν θέλουν- αλλά θα έπαιζαν τον Βασιλιά τους. Δηλαδή 1...♔c6 ή 1...♔xb7 (δεν υπάρχει άλλη νόμιμη κίνηση). Τότε τα λευκά θα έφερναν τον αντίπαλό τους σε θέση zugzwang με την κατάλληλη προαγωγή του πιονιού τους c7:

1...♔c6 2.c8=♕! ή

1...♔xb7 2.c8=♖!

Μετά από τα παραπάνω, και στις δύο περιπτώσεις, τα μαύρα δεν έχουν άλλη επιλογή από το να παίξουν τον ♕ τους, κάνοντας ματ με αποκάλυψη.

Τώρα όμως, στη θέση του διαγράμματος όπου σειρά να παίξουν έχουν τα λευκά (**πραγματικό παιχνίδι / actual play**), τι γίνεται; Δεν υπάρχει κάποια κίνηση αναμονής που να διατηρεί σε ισχύ τα προηγούμενα. Για παράδειγμα αν μετακινηθεί ο ♔a1, ο ♖a2 ή το ♙b2, τα μαύρα παίζουν τον ♚ τους χωρίς να κάνουν ματ.

Η λύση είναι: **1. ♘a5!** Αφαιρεί από τον μαύρο ♔ τα τετράγωνα c6 και b7, προσφέροντάς του όμως δύο νέα, τα a6 και a7 (το λεγόμενο **give and take**). Στην επόμενη κίνηση τα λευκά θα πραγματοποιήσουν με το ♙c7 τις άλλες δύο δυνατές προαγωγές:

**1. ♘a5! ♔a6 2.c8=♘!** ή

**1. ♘a5! ♔a7 2.c8=♖!**

Έτσι τα μαύρα, στη 2<sup>η</sup> κίνησή τους είναι υποχρεωμένα να κουνήσουν τον Αξιωματικό τους (δεν έχουν άλλη νόμιμη κίνηση) κάνοντας ματ στα λευκά.

Ίσως παρατηρήσατε ότι το λευκό πιόνι c7 πραγματοποιεί, στο φαινομενικό & το πραγματικό παιχνίδι, και τις 4 δυνατές προαγωγές (♖, ♗, ♘, ♙):

Το AUW, θέμα και του προβλήματος του NL No2.

Σύνθεση του **Παύλου Μουτεσίδη**, βραβευμένη με **1<sup>η</sup> Εύφημο Μνεία** στο **45<sup>th</sup> T.T. Problemnoter 1956**.

## Έλο καλλιτεχνικού σκακιού: άλμα για Κούρκουλο και Ιωαννίδη

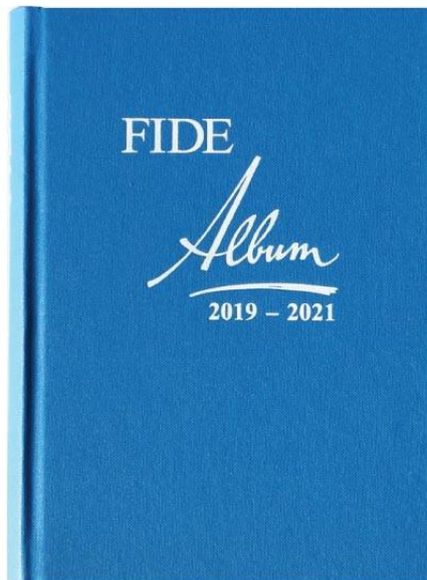
Την πρώτη μέρα κάθε ημερολογιακού τριμήνου ανακοινώνεται ο νέος πίνακας έλο των λυτών. Έτσι την 1<sup>η</sup> Ιουλίου δημοσιεύτηκε ο καινούριος που βρήκε τον **Νίκο Σιδηρόπουλο** να βρίσκεται ακόμα ψηλά, στην 8<sup>η</sup> θέση του κόσμου, με 2566. Εντυπωσιακή όμως πρόοδο έκαναν οι δύο ΟΤΒ GM μας, ο **Σταμάτης Κούρκουλος-Αρδίτης** και ο **Ευγένιος Ιωαννίδης**, μετά τις σπουδαίες εμφανίσεις τους στο Πανευρωπαϊκό της Αθήνας. Έτσι ο Σταμάτης πέρασε στη 2<sup>η</sup> θέση μεταξύ των Ελλήνων με 2323 και 110 μονάδες κέρδος, ενώ ο Ευγένιος κέρδισε 153 μονάδες (!) και ανέβηκε 114 θέσεις στην παγκόσμια κατάταξη (με έλο στο 1924, που φυσικά θα αυξήσει πολύ ακόμα, όσο συνεχίζει να λύνει). Στην παρακάτω εικόνα βλέπετε τα έλο των 20 πρώτων Ελλήνων. Στην πρώτη στήλη η θέση κάθε λύτη στην παγκόσμια κατάταξη.

The Number of Records: 340									
Rank▼	Pos.change	Title	Name	Country	Rating	Change	Max	Exp.date	
8	▼2	IM	Sidiropoulos, Nikos	GRE	2566	-26	2592	10.05.2028	
64	▲30		Kourkoulos-Arditis, Stamatis	GRE	2323	110	2323	27.04.2028	
86	▼4	FM	s Mendrinos, Nikos	GRE	2238	-18	2401	27.04.2028	
109	▼5		Konidaris, Panagiotis	GRE	2167	-25	2221	27.04.2028	
126	▼28		s Papastavropoulos, Andreas	GRE	2140	-60	2318	27.04.2028	
214	▼5		s Sklavounos, Panagis	GRE	1951	-	1992	10.12.2026	
225	▼7		s Ilandzis, Spyridon	GRE	1937	-	2040	30.03.2028	
239	▲114		Ioannidis, Evgenios	GRE	1924	153	1924	27.04.2028	
279	▼8		j Stefan, Viktor	GRE	1876	-	1876	15.12.2027	
280	▼6		Masouros, Panagiotis	GRE	1875	1	1875	06.04.2028	
282	▼7		Vlachos, Elissaios	GRE	1873	-	1912	30.03.2028	
284	▼4		Skyrianoglou, Dimitris	GRE	1871	6	1998	27.04.2028	
290	▼8		Georgakopoulos, Nikolaos	GRE	1863	-	1876	19.01.2028	
295	▼10		Fougiaxis, Harry	GRE	1858	-	2123	19.01.2028	
297	▼50		Dimitriadis, Alexandros	GRE	1857	-50	1954	11.05.2028	
308	▼12		Mylonakis, Giorgos	GRE	1846	-	1857	15.12.2027	
319	▼10		Spyropoulos, Georgios	GRE	1822	-	1828	21.01.2027	
322	▼9		Kourogrou, Konstantinos	GRE	1811	-	1811	19.01.2028	
332	▼8		Anemodouras, Leokratis	GRE	1800	-	1896	19.01.2028	

Στην 1η θέση του κόσμου παραμένει φυσικά ο Ρώσος Danila Pavlov με 2835 και ακολουθούν ο Kasper Piorun (2724) και ο Piotr Murdzia (2694).

Ο σύνδεσμος για όλα τα έλο του 3μήνου:

<https://solving.wfcc.ch/rating-lists/rl-202507.html>



### **Κυκλοφόρησε το νέο Album!**

Θα το υποψιαστήκατε βέβαια ότι δεν μιλάμε εδώ για κάποιο άλμπουμ μουσικής ή φωτογραφιών, αλλά για το **FIDE Album** που συγκεντρώνει, θυμίζουμε, τα καλύτερα προβλήματα μιας τριετίας. Το τωρινό αναφέρεται στην περίοδο 2019-2021. Σε αυτό περιλαμβάνονται 1840 προβλήματα όλων των κατηγοριών, από 298 συνθέτες, σε πολυτελή έκδοση των 832 σελίδων. Φυσικά μέσα υπάρχουν και πίνακες στα αγγλικά, ορισμοί και ορολογίες, στατιστικά, ενώ τα προβλήματα είναι σχολιασμένα και βαθμολογημένα. Η τιμή του είναι 56 ευρώ και μπορείτε να το προμηθευτείτε εδώ:

<https://www.fidealbum.com/products/25-fide-album-2016-2018.html>

Για όσους ασχολούνται με το Καλλιτεχνικό Σκάκι είναι μάλλον περιττό να πούμε ότι τα FIDE Album είναι εκ των ουκ άνευ στολίδια κάθε σκακιστικής βιβλιοθήκης που σέβεται τον εαυτό της. Ένα μικρό δείγμα των σελίδων του Album 2019-21 θα ξεφυλλίσετε εδώ:

[https://www.fidealbum.com/index.php?controller=attachment&id\\_attachment=14](https://www.fidealbum.com/index.php?controller=attachment&id_attachment=14)



### **Αποφάσεις Συνεδρίου στην Άλμπα Ιουλία**

Όπως έχουμε αναφέρει, σε κάθε ετήσιο Συνέδριο των Προβληματιστών λαμβάνονται σημαντικές αποφάσεις από τις διάφορες επιτροπές (Committees) και το Προεδρείο (Presidium). Αυτές που αφορούν τις διοργανώσεις του 2026 τις αναφέραμε στο προηγούμενο newsletter. Ωστόσο ελήφθησαν και κάποιες ακόμα αξιοσημείωτες αποφάσεις. Μια από αυτές, που θεωρούμε πολύ σημαντική, ήταν η διετής τιμωρία και διαγραφή των αποτελεσμάτων των Αζέρων λυτών που συμμετείχαν στο τελευταίο ISC (International Solving Contest), μιας και πιάστηκαν σχεδόν... με την γίδα στην πλάτη! Συγκεκριμένα, τα αποτελέσματά των 4ρων λυτών του Αζερμπαϊτζάν που συμμετείχαν στο ISC 2025 ήταν εξωπραγματικά και πολύ έξω από την στατιστική απόκλιση, σε σχέση με όλους τους άλλους λύτες, ενώ είχαν φωτογραφηθεί και με κινητά πάνω στο τραπέζι την ώρα της λύσης. Η Ελλάδα ήταν μία από τις 6 χώρες που είχε κάνει ένσταση για το θέμα. Στον παρακάτω σύνδεσμο θα δείτε όλες τις αποφάσεις και τα highlights του Συνεδρίου:

<https://www.wfcc.ch/meetings/67wccc-decisions/>



### Διαγωνισμός λύσης- Καβάλα 2025

Με πρωτοβουλία της Επιτροπής Καλλιτεχνικού Σκακιού, διοργανώθηκαν φέτος για πρώτη φορά διαγωνισμοί λύσης και σε άλλα μεγάλα καλοκαιρινά διεθνή τουρνουά, εκτός από την πρωτοπόρα εδώ και χρόνια Ικαρία. Την σκυτάλη από το νησί του Ίκαρου πήρε το πανίσχυρο τουρνουά της Καβάλας. Εκεί έγιναν μάλιστα δύο διαγωνισμοί, ένας για ενήλικες και ένας για παιδιά κάτω των 12 ετών. Υπεύθυνη η **Δήμητρα Βαλαμίδου**, ενώ τα 6 προβλήματα διάλεξε ο Παναγιώτης Κονιδάρης που είχε και την τεχνική υποστήριξη. Οι συμμετοχές στην κατηγορία των ενηλίκων ήταν 9. Νικήτρια η Ινδή **Arshiya Das** με 20/30. Η Βαθμολογία:

<b>1.Arshiya Das</b>	<b>20 (87')</b>
<b>2.Καζαντζόγλου Νίκος</b>	<b>15 (90')</b>
<b>3.Rasmus Skytte</b>	<b>11 (88')</b>
4.Γιάννης Καρτσάκης	11 (90')
5-6.Κωνσταντίνος Σαμαρίδης Κων/νος Μίσιος	10
7-8.Αποστόλης Ραφελέτος Ozan Ergul	5
9.Torill Skytte	4



Εννέα συμμετοχές και στο παιδικό τουρνουά, με πιο εύκολα προβλήματα. Εκεί έγινε μάχη στην κορυφή και κέρδισε ο Αρμένιος **Anton Medvedev** με απόλυτο σκορ και καλύτερο χρόνο! Βαθμολογία των πρώτων:

<b>1.Anton Medvedev</b>	<b>30 (71')</b>
<b>2.Kennedy Aden</b>	<b>30 (84')</b>
<b>3.Robert Skytte</b>	<b>25 (67')</b>
<b>4.Κων/νος Ματσούκας</b>	<b>25 (87')</b>



Και του χρόνου!

## Παραλίγο ρεκόρ... Γκίνες στη Θεσσαλονίκη!

Η εξωστρέφεια του Καλλιτεχνικού Σκακιού συνεχίστηκε με τον πιο εντυπωσιακό τρόπο στη **Θεσσαλονίκη**, όπου διοργανώθηκε διαγωνισμός λύσης στο πλαίσιο του Πανευρωπαϊκού Πρωταθλήματος Rapid & Blitz Νέων. Η συμμετοχή εκεί ξεπέρασε κάθε προσδοκία ή αλλιώς το...τερμάτισε! - όπως θα λέγαμε αν ήμασταν στην ηλικία των λυτών ☺. Μάλλον πρόκειται για τη δεύτερη **πιο μαζική διοργάνωση λύσης** που έχει γίνει ποτέ στο ίδιο μέρος, αφού έλυσαν συνολικά **211 άτομα!** Οι λύτες συμμετείχαν σε 3 κατηγορίες προβλημάτων: U18 & U16, U14 & U12, U10 & U8. Τα 6 προβλήματα για κάθε κατηγορία διάλεξε ο Πρωταθλητής Ελλάδας **IM Νίκος Σιδηρόπουλος** ο οποίος εξάλλου (με την πολύτιμη βοήθεια της Ζέττας Γράψα) «έτρεξε» τον διαγωνισμό-μαμούθ και κατά συνέπεια δικαιούται το σχετικό... πιστοποιητικό από τα ρεκόρ Γκίνες, αφού διόρθωνε γραπτά μέχρι που βράδιασε! Αγωνιστικά, στις 3 μεγάλες ηλικιακά κατηγορίες κέρδισαν Πολωνοί. Το έχουν πάρει εργολαβία σε όλες τις ηλικίες, φαίνεται! Οι νικητές ανά κατηγορία:

### **U18** (13 λύτες)

<b>Magdalena Kicinska</b>	POL	<b>30</b> (47')
Tetyana Skarbarchuk	UKR	29 (72')
Artem Douhan	UKR	26,5 (77')

### **U16** (26)

<b>Kamil Waschol</b>	POL	<b>30</b> (88')
Alex Villa Tornero	ESP	29 (45')
Mateu Boci	ALB	27 (53')

### **U14** (30)

<b>Szymon Bovyna</b>	POL	<b>28</b> (45')
Vitaliy Kychkergich	UKR	25 (53')
Anastasiya Telyuk	UKR	25 (81')

### **U12** (50)

<b>Ihor Tretiak</b>	UKR	<b>27,5</b> (38')
Anton Belin	GER	25 (67')
Ion Matei Zlate	RUM	25 (73')

### U10 (57)

<b>Artem Kucher</b>	UKR	<b>30 (33')</b>
Tymofii Petrenko	UKR	30 (34')
Matic Levacic	SLO	30 (39')

### U8 (35)

<b>Pavel Lozanov</b>	BUL	<b>25 (90')</b>
Myron Netrebka	UKR	24 (89')
Lev Jevglevski	EST	20 (52')

Ελλείπει -για την ώρα- φωτογραφιών από το event, κλείνουμε με την αφίσα της εκδήλωσης:

