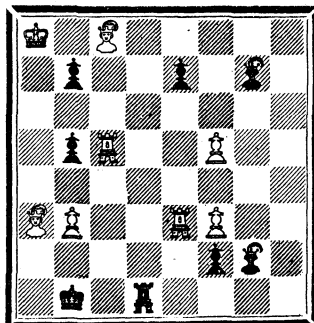
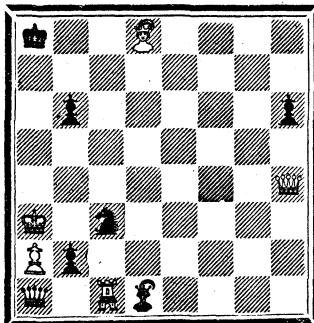


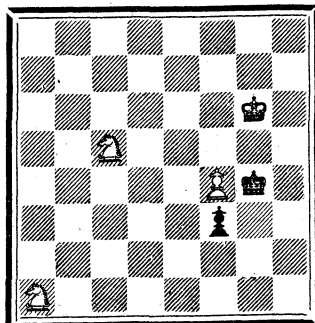
## TANULMÁNYOK

249. V. BRON  
Szverdlovsk

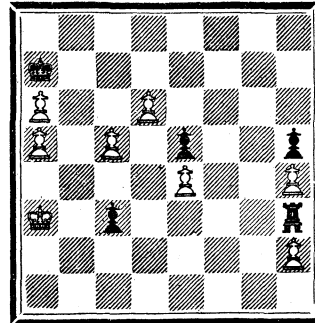
Döntetlen

250. GRÄTZER GYÖRGY  
Budapest

Döntetlen

251. KASSAI RICHÁRD  
Budapest

Világos nyer

252. LAZAR JÁNOS  
Budapest

Világos nyer

## MEGFEJTÉSI LÉTRAVERSENYÜNK

1957. I. félévi eredménye

A tanulmányrovat új létraversenyét ez év áprilisában írtuk ki. A 3–6. számokban közölt tanulmányok megoldásainak értékelése alapján a létra élére alábbi megfejtőink kerültek:

**Köszegi Iván dr.** (Csököly) 68 pont; **Bukovszky Lajos** (Nagyszeben, Románia) 56, **Hidy Gyula** (Budapest) 53, **Böröcz Sándor** (Szil) 49, **Zoltán László** (Budapest) 46, **Nagy László** (Hódmezővásárhely) 42, **Arnold Csaba** (Debrecen) 39, **Torma Sámuel** (Hajdúhadház) 36, **Zsuppán Lajos** (Budapest) 33, **Bazsika János** (Fonyód) 28, **Hariuc Friedrich** (Kolozsvár, Románia) 27, **Lepsényi Lóránt** (Budapest) 23 pont. Húsznál kevesebb pontja további 23 résztvevőnek van.

A verseny első három helyezettje a Sakkélet fél-fél évi előfizetését kapja. Sorshúzás útján könyvjutalmat nyert **Tasikovits István**, Jánoshalma.

A nyertesek elveszték eddig szerzett pontjaikat, a többieké érvényben marad a folyamatos létraverseny II. félévi szakaszára.

Új résztvevők a versenybe bármikor bekapcsolódhatnak. A megoldásokat a megjelenést követő hó végéig kell a szerkesztőség címére beküldeni. „Tanulmányrovat” jelzéssel. — Egy-egy helyes megoldás értékelése — a tanulmány nehézségétől és a levezetés pontosságától függően — 4–8 pont.

## MEGFEJTÉSEK

1957. évi 5–6. szám

**235. Korolkov:** (Ka8, Bh2, gy: a3, b5, c2, d2, e2, f2, g2 — Kc7, Bh4, gy: a2, a5, b7) 1. b6! (1. Ba2?!, Kb6!) 1. —, Kc8! (Kc6-ra 2. Ba2!, Kc6? 3. Bh2!, Ka6 4. Bb7: stb. nyer) 2. Ba2!, a4 (Fenyeget Bh5 és Ba5 matt. 2. —, Bh5? re ezt 3. a4!, könnyen védene. Most viszont a fenyegetést világos csak ötszörös gyalogáldozattal háríthatja el) 3. g4!, Bg4! 4. f4, Bf4! 5. e4, Be4! 6. d4, Bd4! 7. c4, Bc4! (7. —, Bd3-ra 8. c5, Bc3 9. Bh2, Ba3! 10. Bh8! stb. nyer) 8. Bh2, Bc3 9. Bh8!, Kd7 10. Kb7!, Ra3! 11. Ka7, Bb3 12. b7 nyer.

**236. Grätzer:** (Kh3, Hg5, gy: b2, c3, e6, g4, g6 — Kc1, Bd3, Fb4, gy: a4) 1. e7! (1. b3?, a3 2. e7, Bg3! 3. Kg3!, Fg6: nyer. 1. g7?, Bd8 nyer.) 1. —, Be3 2. g7, Fa2 3. b3!, Fb3! 4. c4!, Fc4! 5. He6!, Fe6! 6. e8V, Fg4! 7. Kh4!, Be8: 8. g8V, Bg8: — patt! Hat lépés alatt hat mozgékony világos báb tűnik el a tábláról!

**237. Sulz:** (Kd1, Fe8, gy: f6, h6, h5 — Kg8, Fd3, gy: a4) Világos szélső gyalogjai értéktelenek, emiatt számos nyerési kísérlet megkísérül. Például: 1. Fa4?!, Kf7 remis. 1. Fg6?, Fc4! 2. h7!, Kh8 3. Kc2, a3 remis. 1. Kc1?, a3 remis. 1. Kd2?, Fc4! 2. Kc3, a3 remis. A helyes játék: 1. h7!, Fh7: (Kh7-re 2. Ff7! és a világos király felvonulása nyer) 2. Fg6, Kf8! 3. Kc2! (3. Fh7?!, Kf7!) 3. —, Fg3 4. Kb2, Fb3 (4. —, Fe6-ra 5. Ka3!, Fb3 6. h6!) 5. Kc3! (5. Ka3? —

ra most Fc2! védene) 5. —, Fe6 6. Kb4, Fb3 7. h6! nyer, mert 7. —, Kg8 8. h7!, Kh8 9. Ka3 után sötét lépéskényszerbe kerül.

**238. Mandler:** (Kd3, Bh8, gy: g6 — Kc1, Be5, gy: g7) 1. Bg8! (1. Bc8!?, Kd1 2. Bc7, Kc1 3. Bg7!, Kf2 4. Bf7!, Kg3 5. g7, Bg5 6. Ke4, Kg4 7. Bf1, Kh3! remis) 1. —, Be7 2. Bc8!, Kd1 (2. —, Kb2-re 3. Bc6 és utána Kd4—d5—d6, majd Bc7 nyer) 3. Bf8, Ke1 4. Bf4! (A Be4! fenyegetéssel lekényszeríti a sötét bástyát az e-vonatról, hogy a továbbiakban a világos király közeledhessen gyalogjához. Rögtöni 4. Bf7?, Be5 5. Kd4, Bg5! 6. Bg7!, Kf2 stb. remis. A tett lépéshez hasonló céllal 4. Bf3? nem jó 4. —, Bd7! 5. Ke4, Bd6! 6. Kf5, Bf6! miatt.) 4. —, Bc7 (Bb7 vagy Ba7-re a folytatás ugyanaz.) 5. Bf7! (Korai volna 5. Ke4?, mert 5. —, Bc6! 6. Kf5, Ke2 7. Kg5, Ke3 8. Bf7, Bc5! 9. Kg4, Bc4! 10. Kg3, Ke4 vagy 7. Be4!, Kf3 8. Be7, Bc5! 9. Ke6, Bc6! 10. Kf7, Kf4 11. Kg7!, Kf5 egyaránt remis) 5. —, Bc6 6. Bg7!, Kf2 7. Ke4! (Itt mutatkozik az eddigi manőver tempónyerése! 7. Bf7?!, Kg3 8. g7, Bg6 9. Ke4, Bg5 remis) 7. —, Kg3 8. Kf5 — és nyer. — Ezt a nehéz tanulmányt egyedül **Köszegi Iván** (Csököly) oldotta meg teljes pontossággal.

**241. Bondarenko és Kakovin:** (Kh4, Bb7, gy: b6, e4, h2 — Ke6, Ba8, Fb8, gy: a6, a7, c6, e5 h3) 1. Be7!, Ke7: 2. b7, Kd7 3. ba:V, Kc7! 4. Kg3!! (A fogoly vezér kiszabadítására irányuló kísérlet nem vezetne célra: 4. Kg4?, a5 5. Kf5, a4 6. Ke5!, a3 7. Kd4, a2 8. Kc5, a1V 9. Vc6:!, Kd8! 10. Vd5!, Ke7! 11. Vb7!, Kf6 12. Vb8!, Ve5! nyer) 4. —, a5 5. Kf2, a4 6. Kgl, a3 7. Kh1!, a2 8. Va7:!, Fa7: — patt! — Néhány fejtejtő úgy gondolta, hogy 4. Kh3:, majd Kg4 és h4 stb. is elég, mert — bár sötét előbb jut vezérhez — „a vezér önmagában nem mattolhat”. Mattot valóban nem adhat a vezér egyedül, de lépéskényszerbe hozhatja a királyt, kényszerítheti a gyalog védelmének feladására. A világos h-gyalog lenyérése után pedig már könnyen nyer a b7-en kikényszeríthető vezércsere.

**242. Grätzer:** (Ka3, Hg6, Fh5, gy: b2, b4, d6, — Ka6, Bh7, Hc6 gy: e7, g7) 1. b5! — b5: 2. de: (2. Fe2?!, Kc5 3. de:, Bh3! 4. t. sz., Bh3! 3. Ka2, Bd3 4. d7! után, azonban 1. —, He5! 2. Fe2!, Kb6 3. Ka4, Bh1 stb. véd. — Az ügyes megtévesztésekkel egyedül **Bukovinszky Lajos** romániai fejtejtőnk birkózott meg sikeresen.

**243. Kassai:** (Kc6, Hh5, Hh7, gy: d5 — Kc3, gy: e3, f3, f7) 1. Hg5, f2 2. He4! (2. Hg3?, f1V! és 3. Hf1!, e2, vagy 3. H5e4!, Kb2 4. Hf1:, e2) 2. —, Kc2! (Más királylépésekre a nyerés egyszerűbb) 3. Hf2: (3. Hhg3?-ra e2!) 3. —, e2! 4. Hd3!, Kd3: 5. Hf4!, Ke3 6. He2:, Ke2: 7. Kd6! (7. d6?, f5 8. d7, f4 9. d8V, f3 10. Ve8!, Kf1! remis) 7. —, Ke3 8. Ke5 nyer.

**244. Lázár:** (Kg4, Vf4, gy: e7, g5 — Kh8,

Vh7, Fe8, gy: d7, f3, h6) 1. Vf8:!, Vg8 2. Vh6:!, Vh7 3. Vf8!, Vg8 kényszerítő előjáték után az intenció: 4. g6!, Fg6: 5. Kg5, f2 (5. —, Ff7!-ra 6. Kh6, f2 7. e8V!, Fe8: 8. Vf6! nyer) 6. Vg8:!, Kg8: 7. Kg6:, f1V 8. e8V!, Vf8 9. Vd7: nyer. Hosszadalmasabb, de ugyancsak biztos nyeresre vivő mellékfolytatás — amint erre **Torma Sámuel** helyesen rámutat — 4. g6 helyett a prózai 4. Kf3:, ami után sötét nem akadályozhatja tartósan a Kf4—g6—Kg5 nyerő manővert, mert 4. —, Fg6 5. Kf4, d6 6. Kg4 után lépéskényszerbe kerül.

A 230. számú Doré-tanulmány megoldásának közlésekor (lapunk idei évfolyamának 96. oldalán) föltettük a kérdést: hogyan nyer világos 1. f6, Kg6 2. Ke5, Hc6! 3. Ke6, Hd4! esetén. A helyes választ utólag **Zoltán László** adta meg a következő levezetéssel: 4. Kd5!, Hb5 5. Kc6, Ha7! (Hd4!-ra 6. Kb6! nyer) 6. Kb6, Hc8! 7. Kb7, Hd6! 8. Kc6, Hc8 9. Kd7!, Ha7 10. Ke6! nyer. Ez az élvezetes király–huszár párharc a tanulmánynak elméleti jelentőséget is ad.

A SAKKSZERZEMÉNYEK  
NEMZETKÖZI BIZOTTSÁGÁNAK  
MUNKÁJA

A Nemzetközi Sakkszövetség (FIDE) kongresszusa alkalmából a SNB is ülést tartott Bécsben.

Az ülésen résztvettek: Neukomm Gyula elnök, N. Petrovic (Jugoszlávia), A. P. Kazancev (Szovjetunió), J. Halumbirek (Ausztria) alelnökök, G. W. Jensch (NSZK) és P. ten Cate (Hollandia) bizottsági tagok, továbbá Lindner László titkár.

A gondosan előkészített, 12 pontból álló napirend teljes eredményes letárgyalására az idő kevésnek bizonyult, így több tárgy a jövő évi kongresszusra maradt.

A FIDE közgyűlésén F. Rogard elnök igen elismerően nyilatkozott a bizottság munkájáról, majd a közgyűlés a bizottság javaslatára újabb 38 feladványszerzőnek adta meg a nemzetközi versenybíró címet, elhatározta, hogy az 1958. évben megrendezi második nemzetközi feladványversenyt 7. osztályban, elfogadta a nemzetközi mesteri címek adományozására vonatkozó javaslatot, hozzájárult ahhoz, hogy háromévenként „A FIDE Albuma” című antológia jelenjék meg, amely az illető időszak legjobb feladványait tartalmazza és jóváhagyta a FIDE feladványversenyek győztesei részére G. dal Verme által tervezett vereteket és okleveleket.

A közgyűlés azt is kimondta, hogy olyan ügyekben, amelyek nem igénylik a közgyűlés határozatát, a bizottság önállóan dönthet. Változás történt a bizottság összetételében is: Franciaország képviselőjét Svédország váltja fel.

Mint e határozatokból látható, a bizottság eredményes munkát végzett és reméljük, hogy a jövő évi dubrovnik kongresszusán a még megoldatlan kérdésekben is jelentős haladást ér majd el.

N. Gy.