

Nem elemi feladatok elemi tárgyalásban

Elméleti matematika

A sorozat kötetei:

Bagyinszky János – György Anna: Diszkrét matematika főiskolásoknak

Bártfai Pál: Az n -dimenziós tér lineáris geometriája

Bolla Marianna – Krámlí András: Statisztikai következtetések elmélete

G. Horváth Ákos – Szirmai Jenő: Nemeuklideszi geometriák modelljei

Járai Antal: Modern alkalmazott analízis

Kiss Emil: Bevezetés az algebrába

Komornik Vilmos: Valós analízis előadások I–II.

Kostrikin, A. I. – Safarevics, I. R.: Algebra

Lovász László: Kombinatorikai problémák és feladatok

Lovász László – Pelikán József – Vesztergombi Katalin: Diszkrét matematika

Praszolov, Viktor Vasziljevics: Lineáris algebra

Stoyan Gisbert: Numerikus matematika mérnököknek és programozóknak

Tóth János – Simon L. Péter: Differenciálegyenletek

Weeks, Jeffrey R.: A tér alakja

AKIVA MOJSZEJEVICS JAGLOM–
ISZAAK MOJSZEJEVICS JAGLOM

NEM ELEMI FELADATOK ELEMI TÁRGYALÁSBAN

Fordította: Schultz György

Kontrollszerkesztő: Simonovits András



A könyv a Magyar Tudományos Akadémia támogatásával készült.



A fordítás a következő kiadás alapján készült:

A. M. Яглом, И. М. Яглом:

Неэлементарные задачи в элементарном изложении,
Гостехиздат, Москва, 1954

Hungarian translation © Schultz György, Typotex, 2015

Hungarian edition © Typotex, Budapest, 2015

Engedély nélkül semmilyen formában nem másolható!

ISBN 978 963 279 856 1

ISSN 1788-1811

Témakör: *elemi matematika*

Kedves Olvasó!

Köszönjük, hogy kínálatunkból választott olvasnivalót!



Újabb kiadványainkról és akcióinkról

a www.typotex.hu és a [facebook.com/typotexkiado](https://www.facebook.com/typotexkiado)
oldalakon értesülhet.

Kiadja a Typotex Elektronikus Kiadó Kft.

Felelős vezető: Votisky Zsuzsa

Főszerkesztő: Horváth Balázs

Műszaki szerkesztő: Gerner József

Borítóterv: Szalay Éva

Készült a Multiszolg Bt. nyomdájában

Felelős vezető: Kajtor Bálint