

Zborcené plochy

Obsah

In: Josef Kounovský (author): Zborcené plochy. (Czech). Praha: Jednota československých matematiků a fyziků, 1947. pp. 137–[138].

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/403179>

Terms of use:

© Jednota československých matematiků a fyziků

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Cesta k věděni

Brož. svazky formátu B6.

1. *Schwarz*: O rovnicích. 2. vyd. 46,—.
2. *Petržílka-Slavík*: Piezoelektrina a její použití v technické praxi. 2. vyd. se chystá.
3. *Ilkovič*: Polarografie. Rozebráno.
4. *Holubář*: O metodách rovinných konstrukcí. Rozebráno.
5. *Strnad*: Technika zvukového filmu. Rozebráno.
6. *Link*: Jak poznává astrofysika vesmír? Rozebráno.
7. *Hruška*: Konstrukce omezenými prostředky a geometrické aproximace. Rozebráno.
8. *Okáč*: Výklad k základním operacím v chemické analýze. 2. vyd. v tisku.
9. *Sahánek*: Vznik světla v plynech. Rozebráno.
10. *Seifert*: Imaginární elementy v geometrii. Rozebráno.
11. *Link*: Lety do stratosféry a výzkum vysoké atmosféry. Rozebráno.
12. *Pleskot*: Spojnicové nomogramy. 2. vyd. 40,—.
13. *Tomíček*: Potenciometrické titrace. 28,60.
14. *Sahánek*: Televisie. Rozebráno.
15. *Pírko*: O souřadnicích. Rozebráno.
16. *Zahradníček*: Mechanické kmity. Rozebráno.
17. *Okáč*: Analytické reakce. I. Reakce kationtů. 2. vyd. 44,—.
18. *Klapka*: Jak se studují geometrické útvary v prostoru. Část I. 2. vyd. 28,—.
19. *Okáč*: Analytické reakce. II. Reakce aniontů. 2. vyd. 28,—.
20. *Čech*: Co je a nač je vyšší matematika? Rozebráno.
21. *Čupr*: Aritmetické hry a zábavy. 2. vyd. se chystá.
22. *Janko*: Jak vytváří statistika obrazy světa a života. Díl I. 2. vyd. v tisku.

23. *Klapka*: Jak se studují geometrické útvary v prostoru. II. část. 2. vyd. 40,—.
24. *Kladivo*: Měřické chyby a jejich vyrovnání. Rozebráno.
25. *Ryšavý*: Vektory a tenzory. 2. vyd. se chystá.
26. *Janko*: Jak vytváří statistika obrazy světa a života. Díl II. 2. vyd. se chystá.
27. *Klíma*: Různé způsoby zobrazovací v deskriptivní geometrii. Rozebráno.
28. *Čupr*: Numerické řešení rovnic. 2. vyd. v tisku.
29. *Klíma-Šimek*: Kamenožez. Rozebráno.
30. *Potužák*: Praktická geometrie. Část I. 2. vyd. se chystá.
31. *Katětov*: Jaká je logická výstavba matematiky? 46,—.
32. *Link*: Co víme o hvězdách? V tisku.
33. *Hostinský*: O mnohoúhelnících a mnohostěnech. 22,—.
34. *Zich*: Úvod do filosofie matematiky. 48,—.
35. *Ludmila-Kučera*: Od pravěku k upravenému uhlí. V tisku.
36. *Kounovský*: Zborcené plochy. 46,—.
37. *Běhounek*: K jádru hmoty. Chystá se.
38. *Čupr*: Geometrické hry a zábavy. Chystá se.
39. *Bouška*: Zemský magnetismus. Chystá se.
40. *Milbauer*: Chemie ve fotografii. Chystá se.
41. *Hacar*: Mechanika sluneční soustavy. Chystá se.
42. *Kounovský*: Theoretické základy fotogrammetrie. Chystá se.
43. *Menšík*: Fotogrammetrie. Chystá se.
44. *Kožešník*: Fysikální podobnost a stavba modelů. Chystá se.
45. *Vyšín*: O nekonečných řadách. Chystá se.

Lze dostati u všech knihkupců

Jednota československých matematiků a fysiků

Telefon 29308 Praha II, Žitná 25 Pošt. spoř. 13103