

# Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

---

Bibliografické zprávy nakladatelství a knihkupectví JČMF. 6.ročník, číslo 8 (květen 1932)

*Časopis pro pěstování matematiky a fysiky*, Vol. 61 (1932), No. 8, B109--B116

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/122182>

## Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1932

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



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

# BIBLIOGRAFICKÉ ZPRÁVY

NAKLADETELSTVÍ A KNIHKUPECTVÍ  
JEDNOTY ČSL. MATEMATIKŮ A FYSIKŮ

PRAHA II  
HOPFENŠTOKOVA 9



TEL. 293-0-8  
POŠT. ÚŘ. ŠEK. 13.103

6. ROČNÍK, KVĚTEN 1932, ČÍSLO 8.

## 1. MATEMATIKA, ASTRONOMIE.

Hronec J.: Algebraické rovnice a ich použitie na analytickú geometriu. 1932. 8° X,294 s. 19 o. pl. 30.—

Klapka J.: Úvod do vektorového počtu a jeho užití v elektrotechnice. 1932. 8° 64 s. 23 o.

Klepešta J.: Cesta oblohou. 1932. 8° 65 s.

Barnard E. E.: Micrometric measures of star clusters. 1931. 4° V,106 s. 176.—

Beaumont C.: The mysterious comet. 1932. 8° 288 s. o. 84.—

Besicovitch A. S.: Almost periodic functions. 1932. 8° 100.—

Caley E. R.: Analytical factors a. their logarithms. 1932. 8° V,112 s. 100.—

Drury F. E. - Haslam W. T.: Mathematics for students of building. D. 1. 1932. 8° VIII,287 s. 36.—

Hanby G. A.: Geometrical drawing. 1932. 4° VII,239 s. 48.—

Proctor M.: Wonders of the sky. 1932. 8° 96 s. 4.—

Stranger R.: The mathematics of wireless. 1932. 8° 193 s. 40.—

Turnbull H. W. - Aitken A. C.: Introduction to the theory of canonical matrices. 1932. 8° 192 s. 140.—

Cauchy A.: Oeuvres complètes. II. řada, d. 13. 1932. 4° 446 s. 150.—

Haag J.: Cours complet de math. élém. VI. Exercices, géom. descr. 1932. 8° 99 s. 32 o. 22.50

Henry A.: Le calcul des différences finies et ses applio. Z angl. 1932. 8° 211 s. 22.50

Neesi A. - Nicolle L.: Appareils pour le calcul mécanique de l'intégrale du produit de deux fonctions. 1932. 4° 18 s. 9 o. 10.50

Noguès R.: Théorème de Fermat. Son histoire. 1932. 8° 179 s. 37.50

Atti d. congresso intern. d. matematici, 1928. D. 5. Communicazioni. Sez. I. 1931. 4° 365 s. 180.—

Sibirani F.: Lezioni di matematica generale e finanziaria. D. 1. 5. v. D. 2. 3. v. 1931. 8° XII,580 s. XII, 537 s. 136.—, 129.—

Bierbach L.: Analytische Geometrie.

2. zl. rozš. v. 1932. 8° IV,141 s. 44 o.  
50.60
- Cantor G.*: Gesammelte Abhandlgn mathem. u. philos. Inhalts. Vyd. E. Zermello. 1932. 8° VII,486 s. 408.—
- Clebsch A. - Lindemann F.*: Vorlesungen über Geometrie. I/1. 2. rozš. v. 1932. 8° XVI,86 s. 58 o. 76.50
- Dock H.*: Rechnerische u. zeichnerische Auswertung terrestrischer stereophotogrammetrischer Aufnahmen. 1932. 8° 100 s. 52 o. 51.—
- Fischer P. B.*: Determinanten. 3. v. 1932. 8° 136 s. 13.80 SG 402.
- Freudenthal H.*: Über dimensionserhörende stetige Abbildg. Preuss. Ak. 1932. 4° 7 s. 7.70
- Goldschmidt V.*: Der Planet Pluto u. d. Harmonie d. Sphären. 1932. 4° 22 s. 8.50
- Hilbert D.*: Gesammelte Abhandlgn. 4 sv. D. 1. Zahlentheorie. 1932. 8° XIV,539 s. 408.—
- Kowalewski G.*: Interpolation u. genäherte Quadratur. Erg. zu d. Lehrbüchern d. Differential- u. Integralrechng. 1932. 8° V,146 s. 10 o. pl. 81.60
- Laplace P. S. de*: Philosophischer Versuch über d. Wahrscheinlichkeit. Vyd. R. v. Mises. 1932. 8° VI,211 s. kart. 81.60
- Meissner E.*: Graphische Analysis vermittelst d. Linienbildes e. Funktion. 1932. 8° 59 s. 47 o. 27.20
- Rothe R.*: Höhere Mathematik f. Mathematiker, Physiker u. Ingenieure. Č. 4. Übungsaufg. S. 1. 1932. 8° 52 s. 56 o. 17.—
- Schütze H.*: Die Handhabg d. Rechenschiebers. 5. v. 1932. 8° 48 s. 44 o. 9.40
- Skolem T. A.*: Über d. symmetrisch allgem. Lösng im ident. Kalkul. Ak. Oslo. 1932. 4° 32 s. 22.—
- Threlfall W.*: Gruppenbilder. Sächs. Ak. 1932. 4° 59 s. 47 o. 28.10

## 2. F Y S I K A, C H E M I E

- Hamsík A. - Wagner O.*: Lékařská chemie. IV. Biochemie. 1932. 8° XIV,428 s.
- Hof E.*: Zákon podobnosti a experimentální metody v aerodynamice. 1931. 4° 80 s. 57 o. Zprávy voj. let. úst. stud., V/17.
- Smolař V.*: Měření teploty vzduchu při zkouškách za letu. 1932. 4° 38 s. Zprávy voj. let. úst. stud., VI/18
- Štorch L.*: Přehledná příručka chemie. II. Ch. organická. 1932. 8° 156 s. 13.—
- Absorption spectrophotometry. Recent applications. A bibliography.* 1932. 8° 44 s. 28.—
- Allen's Commercial organic analysis.* D. 9. 5 v. rev. 1932. 8° IX,617 s. 256.—
- Archibald E. H.*: The preparation of pure inorganic substances. 1932. 8° X,383 s. 184.—
- Bower W. R. - Satterly J.*: Practical physics. 3. v. rev. 1932. 8° VIII,492 s. 60.—
- Bragg W.*: The universe of light. Vyjde na podzim.
- Cochrane J. A.*: Lavoisier. 1931. 8° XIII,264 s. 8 t. 60.—
- Dadourian H. M.*: Analytical mechanics for students of physics a. engin. 3. v. rev. 1931. XIV,428 s. 152.—
- Darrow K. K.*: Electrical phenomena in gases. 1932. 336.—
- Eddington A. S.*: The nature of the physical world. Lac. vyd. 1932. 40.—
- Goddard E. D.*: Fundamental experiments in chemistry. A handbook f. teachers a students; lecture a. class experiments. 1932. 8° XII,147 s. 30.—
- Houston R. A.*: Vision a. colour vision. 1932. 8° VII,238 s. 120.—

*Údaje o knihách jsou uvedeny podle oficiálních bibliografií a neručí se za jejich správnost. Neptijmáme ani záruky za hodnotu uvedených publikací, jež jsou tu prostě registrovány. — Není-li rok vydání vyznačen, jest jím rok 1932. — Ceny jsou udány (bez závaznosti) v Kč podle původních cén nakladatel-ských, zpravidla za knihu nevázanou, ačli není jako vázaná vyznačena. — Při koupi knihy se účtuje cena té doby platná; výlohy za její opatření se účtují poza výjimečně, jsou-li něměrné venč knihy. — Formát knihy je cm nebo*

- Hughes A. L. - Bridge L. A. Du:* Photoelectric phenomena. 1932. 8° XII, 531 s. 240.—
- Chemistry at the centenary (1931) meeting of the British association for the advancement of science.* 1932. XI, 272 s. 60.—
- Kaye G. W. C. - Laby T. H.:* Tables of physical a. chemical constans a. some mathem. functions. 7. v. 1932. 8° 163 s. 112.—
- Mitchell A. D. - Ward A. M.:* Modern methods in quantitative chemical analysis. 1932. 8° 40.—
- Parr S. W.:* The analysis of fuel, gas, water a. lubricants. 4. v. 1932. 8° XVIII, 371 s. 144.—
- Smythe W. R. - Michels W. C.:* Advanced electrical measurements. 1932. 8° X, 240 s. 114.—
- Sullivan J. W. N.:* How things behave: a child's introduction to physics. 1932. 8° 95 s. 20.—
- Thompson C. J. S.:* The lure a. romance of alchemy. 1932. 8° 249 s. 40.—
- Twyman F.:* The practice of absorption spectrophotometry with Hilger instruments. 1932. 8° 80 s. 40.—
- Vleck J. H. van:* The theory of electric a. magnetic susceptibilities. 1932. 8° XII, 384 s. o. 240.—
- Whitehead A. N.:* Science a. the modern world. Lac. vyd. 1932. 40.—
- Whitehead S.:* Dielectric phenomena. III. Breakdown of solid dielectrics. 1932. 8° 352 s. o. 240.—
- Andrade E. N. da C.:* Le mécanisme de la nature. Z angl. 1932. 8° VIII, 163 s. 34.50
- Appel P.:* Traité de mécanique rationnelle. D. 4, 1. 2. v. rev. rozš. 1932. 8° VIII, 342 s. 60 o. 90.—
- Boll M.:* Exposé électronique des lois de l'électricité. V tisku.
- Boll M.:* L'idée générale de la mécanique ondulatoire et ses premières applications. 1932. 8° 80 s. 22.50
- Bröglie L. de:* La théorie de la quantification dans la nouvelle mécanique. 1932. 8° 250 s. 105.—
- Copin H.:* Les ultra-radiations. 1932. 8° 48 s. 9 o. 7.50
- Foch A.:* Introduction à la mécanique des fluides. 1932. 16° 18.— Coll. Colin 148.—
- Dunoyer L.:* Les émissions électroniques des couches minces. 1932. 8° IV, 72 s. o. 22.50. Mém. sc. phys. 20.
- Haissinsky M.:* L'atomistique moderne et la chimie. 1932. 8° 388 s. 47 o. 165.—
- Lafuma H.:* Recherches sur les alumates de calcium et sur leurs combinaisons avec le chlorure et le sulfate de calcium. 1932. 8° IV, 68 s. 24.—
- Olivier H.:* Cours de physique générale à l'usage d. élèves d. fac. d. sc. D. 3. 3. v. přepr. 1932. 8° 806 s. 455 o. 3 t. váz. 172.50
- Rothe E.:* Le tremblement de terre. 2. v. rozš. 1932. 8° 257 s. 51 o. 22.50
- Quesette J.:* Etude théorique et expérimentale de la stabilité des avions. 1932. 4° VIII, 60 s. 15 o. 30.—
- Soreau R.:* L'air moyen et la stratosphère. 1932. 8° 128 s. 25 o. 37.50
- Sudriá J.:* Les unités électriques. 1932. 8° 88 s. 15.—
- Traité de chimie minérale.* Vyd. P. Pascal. D. 7. 1932. 8° 644 s. 100 o. 180.—
- Voisin E.:* Physique aide-mémoire-problèmes. 1932. 8° 250 s. 115 o. 27.80
- Conferenze di fisica e di matematica tenute nell'anno acad. 1929-30, Università di Torino.* 1931. 8° 88 s. o.
- Ackerl F.:* Das Schwerkraftfeld d. Erde. Ak. Wien. 1931. 8° 10 s. 6.—
- Barneck A.:* Die Grundlagen unserer Zeitrechnung. 2. v. 1932. 8° 49 s. 9 o. 9.20
- Bernton A.:* Beiträge zur Kenntnis d. optisch aktiven Thiomilchsäuren, ihrer Mercaptide u. Disulfide. Dis. 1932. 8° 119 s. 33.—
- Bode H. - Ludwig H.:* Chemisches Praktikum f. Mediziner. 1932. 8° VIII, 129 s. pl. 42.50
- Bridgman P. W.:* Theorie d. physika-

obvyklou značkou. — *Zkratky* jsou snadno luštětelné, na př.: *sv.* svazek, *d.* díl, *č.* část, *ss.* sešit, *v.* vydání, *rozš.* rozšířené, *přepr.* prepracované, *zm.* změněné, *zl.* zlepšené, *dop.* doplněné, *zc.* zcela, *přel.* přeložil, *vyd.* vydal, *s.* strana, *l.* list, *t.* tabulka, *o.* obrázce, *m.* mapa, *př.* příloha, *váz.* vázán, *pl.* plátěná vazba, *kž.* kožená vazba, *ppl.* poloplatěná vazba, *krt.* kartonová a pod. — Je-li cena nebo rozsah udán přibližně (*asi*), nebo je-li uveden jen titul knihy, značí to, že kniha teprve vyjde.

- lischen Dimensionen. Ähnlichkeits-  
betrachtgn in d. Physik. Vyd. H.  
Holl. 1932. 8° IV,117 s. pl. 57.80  
*Cohn E.*: Faraday u. Maxwell. 1932.  
8° 29 s.o. 7.70
- Edlbacher S.*: Praktikum d. physiologischen Chemie. 1932. 8° VI,92 s.  
kart. 38.30
- Eitel M.*: Anleitg zu chemischen Übgn  
an höh. techn. Lehranstalten. 1932.  
8° 96 s. pl. 25.50
- Englund B.*: Die Reaktion zwischen  
Dionen u. Arsenverbindgn. Soc.  
Upsala. 1932. 4° 88 s. 66.—
- Grimsehls Lehrbuch d. Physik. D. II/2.*  
6. v. asi. 150.— D. I. 7. v. 1929.  
168.30 D. II/1. 6. v. 1932. 221.—
- Haworth W. N.*: Die Konstitution d.  
Kohlenhydrate. Prel. E. Hagen-  
buch. 1932. 8° VIII,104 s. 8 o. váz.  
76.50
- Heilmann F.*: Examinatorium d. phy-  
sik. Chemie. 1932. 8° 86 s. 32.30
- Helperich B.*: Das Studium d. Chemie  
an d. Universität Leipzig. 1932. 8°  
15 s. 3.90
- Holesch E.*: Über d. Verdampfg v.  
Radium B u. Radium C in Wasser-  
stoff u. Stickstoff. Ak. Wien. 1931.  
8° 16 s. 10.70
- Jagersberger A.*: Lichtdurchlässigkeits-  
messgn an kathodenerstäubten Sil-  
berschichten. Ak. Wien. 1931. 19 s.  
12.80
- Kohlrusch F.*: Kleiner Leitfaden d.  
praktischen Physik. 5. v. přepr.  
F. Krüger. 1932. 8° XXVIII,498 s.  
379 o. pl. 125.80
- Kessel W.*: Über d. Betrieb v. Vaku-  
umentladgn. Ges. Göttingen. 1932.  
3 s. 4.30
- Lippmann E. O.*: Geschichte der  
Magnetnadel bis zur Erfindg d.
- Kompasses (gegen 1300). 1932. 8°  
VI,49 s. 57.80 Quellen III/1.
- Mittasch A.* - *Theis E.*: Von Davy u.  
Döbereiner bis Deacon, e. halbes  
Jahrhundert Grenzflächenkatalyse.  
1932. 8° 278 s. 30 o. pl. 157.30
- Nagelschmidt F.*: Die Wirbel-Theorie  
im Atom u. Universum. 1932. 8°  
11 s. 8.50
- Neumann J. v.*: Mathematische Grund-  
lagen d. Quantenmechanik. asi  
180.—
- Noth H.*: Wetterkunde f. Flieger u.  
Freunde d. Luftfahrt. 1932. 8° 75 s.  
52 o. 20.40
- Physikalisch-chemisches Taschenbuch.*  
Vyd. C. Drucker-E. Proskauer. D. I.  
1932. 8° VIII,546 s. 292 o. pl.  
246.50
- Sielisch J.* - *Grund E.*: Über d. Mecha-  
nismus intra- u. intermolekulärer  
Reaktionen. Theorie d. Ringtau-  
sches. 1932. 8° 121 s. 55.30
- Stoklasa J.* - *Pěnkava J.*: Biologie d.  
Radiums u. d. radioaktiven Ele-  
mente. 2 sv. D. I. 1932. 8° XIV,  
958 s. 152 o. 1 t. pl. 629.—
- Studien zum Ramaneffekt.* 16. Ak.  
Wien. 1931. 8° 16 s. 10.20
- Sutermeister E.*: Das Kasein. Chemie  
u. techn. Verwertg. Zpr. E. Brühl.  
1932. 8° VIII,278 s. 40 o. pl. 187.—
- Thyssen S.*: Der elementare Kohlen-  
stoff im Lichte moderner Theorien.  
1932. 8° 74 s. 34.—
- Weidenhagen R.*: Chemische Konsti-  
tution u. enzymatische Hydrolyse  
d. Kohlenhydrate. 1932. 4° 35 s.  
27.20
- Weissenberg K.*: Die Mechanik deform-  
ierbarer Körper. Preuss. Ak. 1931.  
4° 64 s. 61.20
- Wellisch E.*: Die Quarzlampe u. ihre  
medizinische Anwendg. 1932. 8°  
VIII,168 s. 80 o. pl. 81.60

### 3. FILOSOFIE, PEDAGOGIKA

- Drtník F.*: Spisy. 5. Universita uči-  
telstvo. 1932. 8° 274 s. 42.—
- Dvořák J.*: Maturitní otázky z mate-  
matiky. I. Rovnice, řady, slož.  
úrok, kombinatorika, počet pravdě-  
pod. 2. přepr. v. 1932. 8° 226 s.  
29 o. 27.50
- Havlíček V.*: Příklady k přípravě na  
přijímací zkoušku z počtu a mě-  
řictví do vys. st. školy průmyslové  
a předpisy. 2. dopl. v. 1932. 8° 40 s.
- Hoch A. A.* - *Koutník B.*: Technika  
duševní práce. 1932. 8° 183 s. 24.—
- Leibnitz G. W.*: Nové úvahy o lidské  
soudnosti od auktora systému před-  
zjednané harmonie. Prel. V. Ry-  
chetská. Uv., pozn. a dopl. F.  
Krejčí. 1932. 8° XXXIX,525 s.
- Schwangmeier A.*: Nové početní po-  
můcky. 1932. 8° 31 s. 4.50
- Současná filosofie u Slovanů. Z cyklu*

- předn. red. M. Weingart. 1932. 8° 173 s. 30.—
- Starosta B.*: Úlohy z deskriptivní geometrie. II. 168 řeš. př. 1932. 127 s. 77 o. 10.—
- Toman F.*: Úlohy z počtu a měřictví k příjmu zkouškám do úst. učit., obch. ak., škol prům., tech. a hosp. 1932. asi 12.—
- Adams J. E. - Taylor W. S.*: An introduction to education a. the teaching process. 1932. 12° 668 s. 95.—
- Burke J. B.*: The emergence of life, being a treatise on math. philosophy a. symbolic logic by which a new theory of space a. time is evolved. 1931. 8° 396 s. 240.—
- Horne H. H.*: The democratic philosophy of education. 1932. 8° 547 s. pl. 95.—
- Horschitz A. - Oestreich P.*: Edison a. his competition. A critical study. 1932. 8° XVI, 81 s. 24.—
- Joad C. E. M.*: Philosophical aspects of modern science. 1932. 8° 344 s. 84.—
- Kinnemann J. A.*: Society a. education. 1932. 12° 558 s. 76.—
- Smith W. A.*: Secondary education in U. S. 1932. 12° 429 s. pl. 95.—
- The teaching of arithmetic in schools. A report prepared f. t. Mathematical Association. 1932. 8° 82 s. 18.—
- Tenant F. R.*: Philosophy of the sciences or the relations between
- the departments of knowledge. 1932. 8° IX, 191 s. 48.—
- Thorpe F. J.*: The Faraday books of practical science. IV. Magn. a electr. 1932. 8° 101 s. 16.—
- Forissier J.*: Le calcul mental rapide à la portée de tout le monde. 1932. 8° 190 s. 30.—
- Nampon G.*: Cent problèmes d'arithmétique et d'algèbre d. examens du brevet supérieur avec solutions. 1932. 16° 15.—
- Poirée J.*: L'arithmétique à la portée de tous. II. Fractions. 1932. 8° 36 s. 15.—
- Tétrel A.*: Solutions de problèmes de mathématiques donnés aux examens du baccalauréat. 5. v. prépr. 1932. 8° 296 s. 37.50
- Dubislaw W.*: Philosophie d. Mathematik in d. Gegenwart. Asi 35.—
- Ehrenfest-Afanassjewa T.*: Uebungssammlg zu e. geometrischen Propädeuse. 1931. 8° 44 s. 15.—
- Heussel G.*: Elementare Elektrizitätslehre. Č. I. 1932. 8° IX, 82 s. o. 25.50
- Kayser H.*: Der hörende Mensch. Elemente e. akust. Weltbildes. 1932. 8° 368 s. o. pl. 127.50
- Schmidt F.*: Luftfahrzeugmodelle u. flugtechnische Versuche. 1932. 8° 47 s. 36 o. 6.80
- Zeitelberger G.*: Der Unterricht im Rechnen, in d. Raumlehre u. im geometr. Zeichnen an d. Hauptschule. 1931. 8° 97 s. 19.60

#### 4. VĚDY TLCHNICKÉ, RUŽNÉ

- Co většina nezná. Směrnice pro prodej kapesních a radiobakterií. 1932. 8° 15 s.
- Cechura J.*: Jaké radio v dnešním chaosu nabíděk? pro saisonu 1932. 8° 20 s. 5.—
- Cernoch S.*: Hutnictví a tváření kovů. II. Nauky o zpracování kovů. Pro živn. a odb. pokr. šk. 1932. 8° 135 s. 20.50
- Československé normy*. 8° 1065. Tváření mosazi. Názvy, rozdělení, směrnice pro chem. rozbor. 1932. 10 s. —
101. Akumulátory pro auta. 1931. 9 s. — 48a. Ocelové dráty a lana pro elektrická vedení. 1931. 14 s. —
96. Osvětlování ulic. 1931. 36 s.
99. Venkovní osvětlování železniční. 1931. 37 s. — 105. Ocelové stožáry nýtované venkovních vedení 22 kV. 1931. 8° 51 s. — Transformatory. 1931. 39 s. — Holé vodiče měd. a bronz. 1932. 40 s. — Elektr. vyssavače. 1931. 24 s. — Obyčejné wolfram. žárovky. 1931. 47 s. — Přívodní svorníky, šrouby a kabelová oka. 1931. 7 s. — Transformovny. 1931. 17 s.
- Danuse*, síťová dvoulampovka s reproduktorem ve skříni. 1932. 4° 20 s. 1 t. 6.—
- Dvacáté století co dalo lidstvu*. IV. Století techniky. 1932. 8° 594 s. o. váz. 258.—

- Encyklopédie výkonnosti.** II. Výroba. Red. S. Špaček. 1932. 8° 657 s. 2 t. váz. 290.—
- Gail:** Zábavná škola automobilisty. Přel. J. Jezdinský. 1932. 8° 231 s. 72 o. 22.— pl. 30.—
- Hudeček V.:** Kový a slitiny. Jejich výroba, vlastnosti a upotřebení. 1931. 8° 93 s.
- Kamarád:** dvoulampový přijímač přímo na síť 120—220 Voltů. 1932. 8° 16 s. 1 pl. 7.50
- Kinzl V.:** Manitoba 1932. Nejvýkon. síťová dvoulampovka. 1932. 8° 22 s. 2 pl.
- Klein B. - Švec J.:** Praga, síťová dvoulampovka pro dnešní rozhlasové poměry. 1932. 8° 26 s. 5.—
- Komerční obzor.** Red. K. J. Soušek. Roč. I. 1932. 4° Měs. Předpl. roč. 100.—
- Mitinský A.:** Slévárenství. 1931. 8° 240 s. 332 o. váz. 150.—
- Mitinský A.:** Základy kalfírství. 1931. 8° 124 s. váz. 39.—
- Papež O.:** Kovářské technologie pro odb. šk. pokr. 3. v. 1931. 8° 76 s. o. t.
- Prusenovský V.:** Elektrotechnický rádec. 1932. 8° 50 s. 6.60
- Sottner B.:** O pracovní smlouvě dělníka průmyslového. 1932. 8° 229 s.
- Volánek F.:** Jak odstranit vadu radiopřijímače. 1932. 8° 31 s. 3.—
- Waldes J.:** Hromadná výroba, její složky a vliv na hospodářský vývoj. 1932. 8° 12 s. 3.50
- Artificial light a. its application in the home.** Illumin. Eng. Soc. 1932. 8° VIII, 145 s. 72.—
- Brunt C. A. Van - Roe A. C.:** Rewinding data for direct current armatures. 1932. 8° X, 212 s. 120.—
- Croft T.:** American electricians' handbook. 3. v. rev. 1932. 18° VIII, 1051 s. 192.—
- Elliott B. G. - Consoliver E. L.:** The gasoline automobile. 4. v. rev. 1932. 8° XII, 605 s. 144.—
- Everitt W. L.:** Communication engineering. 1932. 8° VIII, 567 s. 240.—
- Ferns J. L.:** Meter engineering. Instal., test. a. maintenace of electricity meters. 1932. 8° 278 s. 84.—
- Ferry E. S.:** Applied gyrodynamics. 1932. 8° XIV, 277 s. 200.—
- Foundrywork a. metallurgy.** Vyd. R. T. Rolfe. D. V. 1932. 8° 48.—
- General engineering handbook.** Vyd.
- C. E. O'Rourke.** 1932. 8° XVI, 921 s. 192.—
- Guili I. de:** Submarine telegraphy. 1932. 8° 235 s. 144.—
- Gwiazdowski A. P. - Lord Ch. B.:** Economics of tool engineering. 1932. 8° X, 203 s. 120.—
- Kemp P.:** Electrical machinery a. apparatus manufacture. D. V. 1932. 8° 48.—
- Moyer J. A.:** Gasoline automobiles. 4. v. 1932. 8° X, 509 s. 132.—
- Rawson E. T. A.:** Experimental electrical engineering. 1932. 8° 166 s. 28.—
- Richards E. S.:** Chromium plating. 1932. 8° 131 s. 70 o. 60.—
- Southcombe J. E.:** Lubricating oil tests a. their significance. 1932. 8° 69 s. 20.—
- Stone A. A.:** Farm tractors. 1932. 8° 184.—
- Winton A. L. - Winton K. B.:** The structure a. composition of foods. D. 1. 1932. 8° XIV, 710 s. 424.—
- Duvivier:** La télévision pour tous. 1932. 61 o. 18.—
- Gillon G.:** Résistance d. matériaux appliquée à la constr. d. machines et à l'architecture industrielle. 4. v. rev. 1932. 4° 704 s. 686 o. 147.—
- Harang F.:** Electricité industrielle. Problèmes élémentaires avec schémas. 2. v. 1932. 8° VI, 261 s. 167 o. váz. 34.50
- Morel J.:** Traité complet de T. S. F. 3. v. rev. 1932. 8° 336 s. 168 o. 18.—
- Pérignon J.:** Théorie et technologie des engrenages. D. 2. 1932. 8° VIII, 299 s. 257 o. 121.50
- Soulier A.:** Traité de galvanoplastie. 8. v. rev. 1932. 8° 204 s. 32 o. 14.50
- Ahlberg H.:** Festigkeitslehre in element. Darstellg mit zahlreichen, d. Praxis entnom. Beisp. 9. zl. v. 1932. 8° 153 s. o. 25.50
- Alberti E.:** Braunsche Kathodenstrahlröhren u. ihre Anwendg. Asi 180.—
- Baerwald H. G.:** Die Eingenschaften symmetrischer  $4n$ -Pole u. höher sym. Schaltgn, u. Anwendgn der selben. Preuss. Ak. 1931. 4° 48 s. 23.—
- Bleich F.:** Stahlhochbauten. Ihre Theorie, Berechnung u. bauliche Gestaltung. 2 s. D. 1. 1932. 4° VIII, 558 s. 481 o. pl. 565.30
- Claus W. - Fincke H.:** Säurebeständige

- Bronzen, Kupfer, Zinnbronzen, Rotguss u. verwandte Legiergn als chemisch beanspruchte Werkstoffe im allg. Maschinen- u. Apparatenbau. 1932. 8° VIII, 136 s. o. 117.30
- Dettmar G.*: Auskunftsbuch f. d. vorschriftsgemäße Unterhaltg u. Betriebsführg v. Starkstromanlagen. 2. přepr. v. 1932. 8° VII, 285 s. o. pl. 90.10
- Drucker C. - Finkelstein A.*: Galvanische Elemente u. Akkumulatoren. Darst. d. Theorie u. Technik nebst Patentreg. 1932. 8° VII, 425 s. 140 o. pl. 306.—
- Eder J. M.*: Geschichte d. Photographie. 4. zc. přepr. v. Č. 2. 1932. 8° 589-1108 s. 372 o. 4 t. váz. 323.—
- Felgentraeger W.*: Feine Waagen, Wäggm u. Gewichte. 2. rozš. přepr. v. Asi 250.—
- Gehle H. H.*: Die Schicksalskurve d. Arbeiterschaft. 1932. 8° VIII, 127 s. 68.—
- Gere W.*: Elektrische Uhren. 1932. 8° 38 s. 48 o. 6.80 Wie bauet ich mir selbst, 140.
- Günther H.*: In hundert Jahren. Die künftige Energieversorgg d. Welt. 2. v. 1932. 8° 78 s. 26 o. 17.—
- Handbuch d. techn. Elektrochemie*. D. 1, č. 2. 1932. 8° VIII, 331 s. o. pl. 272.—
- Handbuch d. Bildtelegraphie u. d. Fernsehens*. Vyd. F. Schröter. Asi 500.—
- Handbuch d. wiss. u. angew. Photographie*. D. 5. Meidinger W.: Die theoret. Grundlagen d. phot. Prozesse. 1932. 8° X, 513 s. 300 o. pl. 508.30
- Hänchen R.*: Winden u. Krane. Aufbau, Berechnung u. Konstruktion. 1932. 4° S. 3. 139-220 s. 154 o. 65.90 — S. 4. 221-306 s. 158 o. 68.—
- Hauffe G.*: Ortskurven d. Starkstromtechnik. 1932. 8° X, 174 s. 101 o. pl. 131.80
- Kinzinger K.*: Ortsnetze f. Kabel u. Freileitg. 1932. 8° IV, 116 s. 35 o. 42.50
- Kuba F.*: Die zentrische Kurbelschwinge. Ak. Wien. 1931. 8° 9 s. 7 o. 6.80
- Küpjmüller K.*: Einführg in d. theoretische Elektrotechnik. 1932. 8° VI, 285 s. pl. 165.80
- Kurren M. - Meyer-Jagenberg G.*: Gleit-, Kugel- und Rollenlager und ihre Schmierung im Prüfstand und in d. Transmission. 1932. 4° 51 s. 114.80
- Lederer E. L.*: Kolloidchemie d. Seifen. 1932. 8° XVI, 430 s. 74 o. 3 t. váz. 338.30
- Linker P. B. A.*: Elektrotechnische Messkunde. 4. zc. přepr. rozš. v. 1932. 8° X, 619 s. 450 o. pl. 267.80
- Liwehr A. E.*: Diagramm-Atlas f. Kältetechniker. 1932. 4° 10 s. 25 t. 34.—
- Manes A.*: Grundzüge d. Versicherungswesens. 5. zm. rozš. v. 1932. 8° IV, 204 s. váz. 42.50
- Marx E.*: Lichtbogen-Stromrichter f. sehr hohe Spannngn u. Leistgn. Asi 180.—
- Matthes A.*: Der Versicherungsfachmann. Einf. in alle Gebiete d. Versicherungswesens. 1932. 8° 115 s. 8.10
- Das Messen* in d. Werkstatt. Vypr. AWF. Č. 1. 1932. 8° 94 s. o. 30.60
- Michel F.*: Lärm u. Resonanzschwingungen im Kraftwerksbetrieb infolge periodischer Strömgsvorgänge. 1932. 8° VII, 84 s. 36 o. 63.80
- Normen d. Elektrotechnik f. Installationsmaterial*. 2. v. VDE. 1932. 8° 83 s. o. 17.—
- Nowak A.*: Chemische Holzverwertg. 1932. 8° VIII, 303 s. 79 o. váz. 85.—
- Preger E.*: Spanlose u. spangebende Formg in Maschinenfabriken. Sv. 2. 8. n. zpr. v. 1932. 8° VIII, 95 s. 89 o. 20.40
- Rybka K. R.*: Amerikanische Heizgs. u. Lüftg spraxis. 1932. 8° VI, 174 s. 139 o. pl. 153.—
- Schleicher M.*: Die elektrische Fernüberwachg u. Fernbedieng f. Starkstromanlagen und Kraftbetriebe. 1932. 8° V, 238 s. 155 o. pl. 178.50
- Schönfeld H.*: Die Hydrierg d. Fette. 1932. 8° VI, 152 s. 36 o. 127.50
- Schwendler F.*: Handbuch d. Rohrleitung. 1932. 8° VIII, 225 s. 273 o. pl. 272.—
- Stein P.*: Leitfaden d. Tiefbohrtechnik. 3. n. zpr. rozš. v. 1932. 8° 52 s. 61 o. 35.70
- Steinitz E. W.*: Richtige Maschinen-schmierg. 1932. 8° VI, 177 s. 46 o. 66.30
- Thieler S.*: Die Filtration in d. Zucker-industrie. 1932. 8° VIII, 193 s. pl. 102.—
- Tuma F. L.*: Wirtschaftliche Theorie d. Rückversicherg. Předn. 1932. 8° 35 s. 3 o.

B 116

*Ullmann E. - Mayrhofer R.: Photographiche Vergrösserg. 4. v. 1932.  
8° 52 s. 33 o. 6.—*

*Vogdt R.: Die Druckluft in d. Technik.  
1932. 8° XII, 169 s. 150 o. kart. 81.60*

*Wittrock O.: Experimentelle Untersuchgn zur trockenen u. flüssigen Reibung. 1931. 8° 31 s. o. 2 t. 17.—*

*Zietemann C.: Die Dampfturbinen.  
2. 2. v. 1932. 8° 134 s. 131 o. pl.  
13.80 SG 715*

# KNIHKUPECTVÍ

JEDNOTY ČESKOSLOV.  
MATEMATIKŮ A FYSIKŮ

PRAHA II,  
HOPFENŠTOKOVA 9,

dodá veškeré publikace  
a  
časopisy všech odborů,  
české i jinojazyčné