

Werk

Label: Article

Jahr: 1933

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X_0062|log139

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

rianten v. vier Ebenen im R₅. Ak. Amsterdam. 1932. 4^o 6 s. 7,50
Westphal W. H.: Physik. Lehrb. f.

Stud. an d. Univers. u. Techn. Hochsch. 3. v. 1933. 4^o 15, 596 s. pl. 168,30

2. FILOSOFIE, PEDAGOGIKA, ŠKOLSTVÍ

- Fikar A.*: Průmětnictví na školách měšť. Příspěvek k novému osnování učiva. 1932. 8^o 26 s. 20 t. 2 f. 10,—
Hořejší J.: Jak studovat. Racionalisace sebevzdělání. 1932. 8^o 16, 314 s. 98 o. 30,—
Kubiček K. B.: Chemické praktikum. 1932. 8^o 30 s. 4,50 — Chemický index kovů. 1932. 8^o 15 s. 2,50 — Chemický index nekovů. 1932. 8^o 24 s. 3,50 Příručky pro přírodověd. kluby na šk. měšť., střed. a odb.
Picka V.: Euklidovský postup při vyučování geometrii. 1932. 8^o 3 s.
Pismo pro popis rysů. Předloha normalisovaného písma se vzorem obrazu. —,70
Placht O. - Havelka F.: Předpisy pro vysoké školy republiky Československé. 1932. 8^o 2214 s. váz. 500,—
Rádl E.: Dějiny filosofie. I. Starověk a středověk. 1932. 8^o 7, 514 s. 60,—
Úlehla F.: Měřictví ve škole měšťanské. St. 1. 1933. 8^o 84 s. 104 o. váz. 7,70
Úlehla F.: Počty ve škole měšťanské. St. 1. 1933. 8^o 168 s. váz. 13,50
Zinsmeister R.: Rýsování pro praxi. 1932. 8^o 31 s. 4,50
Sellars R. W.: The philosophy of physical realism. 1932. 8^o 140,—
Wilson G. M.: My multiplication a. short division drill book. 1932. 8^o 4, 76 s. 16,—
Index generalis 1933. 16^o 337,50
Mancini R.: Tesi di matematica. (Matur.) 4 sv. 1930—31. 8^o 104, 158, 186, 45 s. 20,— 30,— 20,— 10,—
Baravalle H. v.: Zahlen f. Jedermann, insbes. f. d. Physikunterricht. 2. v. 1932. 8^o 148 s. 24,70
Dessauer F.: Philosophie d. Technik. Das Problem d. Realisierg. 3. v. 1933. 8^o 11, 181 s. 57,40
Driesch H.: Wie studiert man Philosophie? 3. v. 1933. 8^o 10 s. 3,90
Dussler G.: Spiel u. Spielzeug im Physikunterricht. 1932. 4^o 79 s. 170 o. 23,80
Gerlach T.: Das Abc d. elektrischen Stromes. 1933. 8^o 63 s. o. 10,20
Gey K. - Melotte H.: Sätze u. Regeln d. Schulmathematik. SŠ. 1. Geometrie. 1933. 8^o 4, 50 s. o. 7,70
Hahn K. - Henckel P.: Lehrbuch d. Physik. Mit neuer Darbietg d. Elektrizitätslehre. 1933. 8^o Unterstufe. 6, 178 s. 355 o. 27,20 Oberstufe. 7, 363 s. 572 o. 47,70
Haushofer A.: Zur Problematik d. Raumbegriffs. 1932. 8^o 16 s. 5,10
Knup E.: Experimentelle Einführung in d. Radiotechnik. 1932. 8^o 59 s. o. 16,20
Kühle B.: Entwicklg u. philosophische Begründg d. Arbeitsschultheorie bei Kerschensteiner und Gaudig. 1932. 8^o 121 s. 12,80
Mie G.: Naturwissenschaft u. Theologie. Předn. 1932. 8^o 38 s. 17,—
Reichenbach H.: Wahrscheinlichkeitslogik. Ak. Berlin. 1932. 4^o 15 s. 8,50
Schjøth E.: Die Begriffslehre. 1. Kap. d. reinen Logik. Ak. Oslo. 1932. 8^o 76 s. 50,—

3. VĚDY TECHNICKÉ, RŮZNÉ

- Adresen M.*: Příručka Agfa. 1932. 8^o 254 s.
Anlauf A.: Mladý elektrotechnik. Přel. M. Materna. 1932. 8^o 109 s.
Československá fotografie. II. Usp. A. Škarda. 1932. 4^o 6 l. 64 o.
Československé normy. 8^o Mášova příručka o elektroměrech. 180 s. —
 Elektrárenské normy. 77 s. — Všeobecné normy pro poptávky a nabídky. 25 s. — Štožary s přísl., podpěry a izolátory. 70 s. — Nástrojové čtyřhrany, vratidla a nástavce. 7 s. 10,— — Předpisy o betonových stavbách. III. 11 s. 14,— — Předpisy pro svařování ocelové konstrukce pozemního stavitelství. 16 s.

- 20,— — Laboratorní sklo. III. 16 s. 20,—
- Deyl V.*: Pojišťování. 1932. 8° 32 s. 5,—
- Hof E.*: Aerodynamická laboratoř ULÚS. 1932. 4° 48 s. 15,—
- Petr J. - Macas A.*: Posuzování a zkoušení zboží. II. Zboží chem. průmyslu. 1932. 8° 228 s. 61 o. 3 p. 30,—
- Špírk L.*: Sbíрка důležitých rozhodnutí ve věcech patentových. 1933. 8° 204, 8 s. 25,—
- Automobile engineer. Pract. a. author. work f. aut. engineers, designers a. students.* Vyd. H. K. Thomas. I. 1933. 8° 237 s. 53,—
- Bolton D. J.*: Economic tables for electrical engineers. 1933. 8° 20 s. 11,—
- Budgen N. F.*: Aluminium a. its alloys. 1932. 8° 20, 278 s. 105,—
- Crane E. V.*: Plastic working of metals a. power press operations. 1932. 8° 326 s. 175,—
- Charnock G. F.*: The mechanical transmission of power. 1932. 8° 10, 148 s. 60,—
- Judge A. W.*: High speed Diesel engines. With special reference to automobile a. aircraft types. 1933. 8° 74,—
- Judge A. W.*: The mechanism of the car. 2. rev. v. 1933. 28,—
- Slocum S. E.*: Noise a. vibration engineering. 1932. 8° 16, 171 s. 147,—
- Smith S. P.*: Electrical engineering laboratory manual. Machinery. 1933. 8° 16, 153 s. 25,—
- Agenda Lumière* 1933. 8° 480 s. o. 7,50
- Bodmer A. - Nisolle L.*: Le chauffage au charbon pulvérisé. 1932. 8° 10, 279 s. 104 o. 118,50
- Calame J.*: Calcul de l'onde de translation dans les canaux d'usines. 1933. 8° 72 s. 24 o. 27,—
- Giroz H.*: Commutatrices et redresseurs. 1932. 8° 218 s. o. 18,— Coll. Colin 131.
- Marette J.*: La lumière dans la projection cinématographique. 1933. 8° 8, 132 s. 13 o. 22,50
- Renaud, F.*: Cours de fonderie. 3 sv. 1. Notions générales. 1933. 8° 568 s. 319 o. 135,—
- Rezelman J.*: Les machines électriques et la prédétermination de leur puissance spécifique maximum. 1933. 8° 60 s. 16 o. 15,—
- Yélita-Wojciékowski J. de.*: Organisation et prospérité de l'industrie. spéc. de l'automobile. 1931. 8° 176 s. o. 52,50
- Volla F. - Porro F.*: Fotografia aerea negli usi civili e militari. 1932. 4° 16, 454 s. 481 o. 120,—
- Badger W. L. - McCabe W. L.*: Elemente d. Chemie-Ingenieur-Technik. Přel. K. Kutzner. 1932. 8° 16, 489 s. 304 o. pl. 233,80
- Blumenthal R.*: Wohnungsbau u. Lebensversicherung. 1932. 8° 152 s. 85,—
- Bonwitt G.*: Das Celluloid u. seine Ersatzstoffe. 1933. 8° 20, 813 s. 264 o. pl. 722,50
- Bosse P.*: Resonanz-Drehschwingsdämpfer mit Werkstoffdämpfer f. Triebwerke v. Automobil- u. Flugzeugmotoren. 1932. 8° 95 s. o. 45,90
- Claus W. - Goederitz A. H. F.*: Gegossene Metalle u. Legiern. 1933. 4° 12, 345 s. o. pl. 578,—
- Die Elektrotechnik.* Vyd. H. Zipp. Zc. přepr. 5. v.: Die moderne Elektrizität. 1932. 4° D. 1. 23, 1012 s. 1323 o. D. 2. 11, 1090 s. 1059 o. D. 3. 8 rozlož. modelů. 15 s. o. 8 t. pl. 459,—
- Ergebnisse d. techn. Röntgenkunde.* v. Eggert, 1.
- Fanta E.*: Die Betriebsgrundlagen d. Lebensversicherung. 1932. 8° 144 s. 68,—
- Föppl L.*: Aufgaben aus technischer Mechanik. 2. 1932. 8° 5, 106 s. o. 59,50
- Frommer L.*: Handbuch d. Spritzgusstechnik d. Metallegiern einsch. d. Warmpressgussverfahrens. 1933. 8° 17, 686 s. 224 o. pl. 561,—
- Gramberg A.*: Technische Messgn bei Maschinenuntersuchgn u. zur Betriebskontrolle. 6. přepr. v. 1933. 8° 15, 488 s. 395 o. pl. 204,—
- Grünhagen F.*: Der Vorrichtgsbau. D. 1. 2. zl. v. 1932. 8° 62 s. 280 o. 17,—
- Handbuch d. chemisch-technischen Apparate maschin. Hilfsmittel u. Werkstoffe.* Vyd. A. J. Kieser. 1932. 8° asi 15 ss. po 72,30
- Henkel O.*: Grundzüge d. Stahlbaues. Č. 2. 7. rozš. v. 1933. 8° 130 s. o. 27,20
- Der Chemie-Ingenieur. Ein Handb. d. physik. Arbeitsmeth.* Vyd. A. Eucken-M. Jakob. Č. 1. 1933. 8° 19, 539 s. 287 o. pl. 459,—