

Werk

Label: Advertising

Jahr: 1931

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?251726223_0016|log14

Kontakt/Contact

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

✉ info@digizeitschriften.de

Abhandlungen
der Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen
Mathematisch-physikalische Klasse / Neue Folge

- I. Bd. No. 1. **Koenen, A. v.**, *Ueber Fossilien der Unteren Kreide am Ufer des Mungo in Kamerun. Mit 4 Tafeln.* 4°. (48 S.) 1897. 6 RM. Nachtrag dazu. 4°. (S. 49-65 mit Tafeln V-VII.) 1898. 3,50 RM.
- I. Bd. No. 2. **Brendel, Martin**, *Theorie der kleinen Planeten. Erster Teil.* 4°. (171 S.) 1898. 19 RM.
- I. Bd. No. 3. **Schur, W.**, *Ableitung relativer Oerter des Mondes gegen die Sonne aus heliometrischen Messungen von Sehnenlängen ausgeführt auf der Sternwarte zu Göttingen während der partiellen Sonnenfinsternisse von 1890 Juni 16/17 (Beobachter: Schur, Ambronn u. Hayn) und von 1891 Juni 6 (Beobachter: Schur). Mit 3 Plänen der Sternwarte nebst Verzeichnis der grösseren Instrumente.* 4°. (26 S.) 1898. 3,50 RM.
- I. Bd. No. 4. **Schur, W.**, *Vermessung der beiden Sternhaufen η und α Persei mit dem sechsölligen Heliometer der Sternwarte in Göttingen verbunden mit einer Uebersicht aller bis zum Jahre 1900 ausgeführten Instrumentaluntersuchungen. Mit einer Sternkarte.* 4°. (88 S.) 1900. 11 RM.
- II. Bd. No. 1. **Wiechert, E.**, *Theorie der automatischen Seismographen.* 4°. (128 S.) 1903. 9,50 RM.
- II. Bd. No. 2. **Kramer, Julius**, *Theorie der kleinen Planeten. Die Planeten vom Hekubatypus.* 4°. (153 S.) 1902. 18 RM.
- II. Bd. No. 3. **Furtwängler, Ph.**, *Ueber das Reciprocitätsgesetz der l^m Potenzreste in algebraischen Zahlkörpern, wenn l eine ungerade Primzahl bedeutet.* 4°. (82 S.) 1902. 7 RM.
- II. Bd. No. 4. **Prasad, G.**, *Constitution of Matter and Analytical Theories of Heat.* 4°. (68 S.) 1903. 7 RM.
- III. Bd. No. 1. **Ehlers, E.**, *Neuseeländische Anneliden. I. Mit 9 Tafeln.* 4°. (79 S.) 1904. 12 RM.
- III. Bd. No. 2. **Koenen, A. v.**, *Ueber die Untere Kreide Helgolands und ihre Ammonitiden. Mit 4 Tafeln.* 4°. (63 S.) 1904. 5 RM.
- III. Bd. No. 3. **Schur u. Ambronn**, *Die Messungen des Sonnendurchmessers an dem Repsold'schen 6zöll. Heliometer der Sternwarte zu Göttingen.* 4°. (126 S. u. 2 Taf.) 1905. 14,50 RM.
- III. Bd. No. 4. **Brendel, M.**, *Theorie des Mondes.* 4°. (97 S.) 1905. 8,50 RM.
- III. Bd. No. 5. **Linke, F.**, *Luftelektrische Messungen bei 12 Ballonfahrten. Mit 4 Tafeln.* 4°. (30 S.) 1904. 7 RM.
- IV. Bd. No. 1. **Schwarzshild, K.**, *Untersuchungen zur geometrischen Optik. I. Einleitung in die Fehlertheorie optischer Instrumente auf Grund des Eikonalbegriffs. Mit 6 Fig.* 4°. (31 S.) 1905. 2,50 RM.
- IV. Bd. No. 2. **Schwarzshild, K.**, *Untersuchungen zur geometrischen Optik. II. Theorie der Spiegelteleskope. Mit 9 Fig.* 4°. (28 S.) 1905. 2,50 RM.
- IV. Bd. No. 3. **Schwarzshild, K.**, *Untersuchungen zur geometrischen Optik. III. Ueber die astrophotographischen Objektive. Mit 10 Fig.* 4°. (54 S.) 1905. 5 RM.
- IV. Bd. No. 4. **Verworn, M.**, *Die archaeolithische Kultur in den Hipparionschichten von Aurillac (Cantal). Mit 5 Taf.* 4°. (56 S.) 1905. 5,50 RM.
- IV. Bd. No. 5. **Meyermann, B.**, *Vermessung der Umgebung des Orionnebels.* 4°. (47 S.) 1906. 4 RM.
- V. Bd. No. 1. **Kohlschütter, E.**, *Ergebnisse der Ostafrikanischen Pendelexpedition v. J. 1899 u. 1900. I. Mit 16 Taf. u. 8 Fig. i. Text.* 4°. (VIII u. 229 S.) 1907. 31 RM.
- V. Bd. No. 2. **Schwarzshild, K.**, *Ueber die totale Sonnenfinsternis vom 30. August 1905. Mit 5 Taf.* 4°. (73 S.) 1907. 7 RM.
- V. Bd. No. 3. **Kramer, J.**, *Theorie der kleinen Planeten vom Hekubatypus.* 4°. (154 S.) 1907. 17 RM.
- V. Bd. No. 4. **Ehlers, E.**, *Neuseeländische Anneliden. II. Mit 16 Fig.* 4°. (31 S.) 1907. 2,50 RM.
- V. Bd. No. 5. **Gerdien, H.**, *Untersuchungen über die atmosphärischen radioaktiven Induktionen. Mit 4 Tafeln.* 4°. (74 S.) 1907. 8,50 RM.
- VI. Bd. No. 1. **Pütter, August**, *Studien zur vergleichenden Physiologie des Stoffwechsels.* 4°. (79 S.) 1908. 6 RM.
- VI. Bd. No. 2. **Holm, Ragnar**, *Experimentelle Untersuchungen über die geschichtete positive Glimmlichtsäule, insbesondere über das Schichtenpotential in H_2 , N_2 , He . Mit 3 Tafeln und 6 Figuren im Text.* 4°. (50 S.) 1908. 5 RM.

Fortsetzung auf der 3. Umschlagseite.