

INHALT.

	Seite
Aigner F. und Flamm L. , Analyse von Abklingungskurven. [Preis: 45 h]	2033
Altberg W. , Mitteilungen aus dem Institut für Radiumforschung. XXVIII. Anwendung des Luftwiderstandes zur Messung der Gaseschwindigkeiten. (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 40 h]	1589
Bamberger M. und Krüse K. , Beiträge zur Kenntnis der Radioaktivität der Mineralquellen Tirols. (IV. Mitteilung.) (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 90 h]	1763
Blumenschein A. , Beiträge zur Kenntnis der atmosphärischen Elektrizität. XLVI. Bearbeitung der Potentialgefällsregistrierungen in Kremsmünster in den Jahren 1902 bis 1911. (Mit 5 Textfiguren.) [Preis: 1 K 50 h]	25
Bohniček St. , Anwendungen in der Lemniskatenteilung. [Preis: 1 K 20 h]	679
— Bemerkungen zur Kreisteilung. [Preis: 30 h]	719
— Über die Unmöglichkeit der Diophantischen Gleichung $a^{2^n-1} + b^{2^n-1} + c^{2^n-1} = 0$ im Kreiskörper der 2^n ten Einheitswurzeln, wenn n größer als 2 ist. [Preis: 60 h]	727
Boltzmann A. , Untersuchungen am Silbervoltmeter. [Preis: 80 h]	1051
Brommer A. , Mitteilungen aus dem Institut für Radiumforschung. XVIII. Lufterlektrische Messungen während der partiellen Sonnenfinsternis am 17. April 1912. (Mit 1 Textfigur.) [Preis: 50 h]	985
— Mitteilungen aus dem Institut für Radiumforschung. XXVII. Über die Absorption der γ -Strahlen des Radiums C. (Mit 1 Tafel und 4 Textfiguren.) [Preis: 1 K 20 h]	1563
Daublebsky v. Sterneck R. , Die zahlentheoretische Funktion $\sigma(n)$ bis zur Grenze 5,000.000. [Preis: 60 h]	1083
Defant A. , Die Veränderungen in der allgemeinen Zirkulation der Atmosphäre in den gemäßigten Breiten der Erde. (Mit 1 Tafel und 24 Textfiguren.) [Preis: 7 K 70 h]	379
Dietzius R. , Einige Ergebnisse der in Wien bei antizyklonaler Wetterlage vorgenommenen Pilotballonaufstiege. (Mit 2 Textfiguren.) [Preis: 1 K 30 h]	2081
Dimmer G. , Über die Polarisation des Lichtes bei der inneren Diffusion. (V. Mitteilung). (Mit 1 Doppeltafel.) [Preis: 1 K]	1517
Ebert W. , Über die Bahn des Planeten 702 (1910 K. Q.). [Preis: 20 h]	1079