

	Seite
Sporer B. , Über geradlinige Transversalen algebraischer Kurven. (Mit 3 Textfiguren.) (Preis: 1 K 50 h)	533
Sterneck R., v. , Über den Einfluß der Erdrotation auf die halbtägigen Gezeiten der Adria. (Mit 1 Kartenskizze im Text und 1 Textfigur.) [Preis: 1 K 10 h]	3
Thaller R. , Bestimmung der Konstante von Ra D. (Mit 1 Textfigur.) [Preis: 30 h]	157
Tumlirz O. , Zur Theorie freier Flüssigkeitsstrahlen. Strahlendruck bei senkrechter Strahlrichtung. (Mit 4 Textfiguren.) [Preis: 1 K 30 h] .	1157
Waage E. , Zur Tschebyschef'schen Primzahlentheorie. (II. Mitteilung.) (Mit 1 Textfigur.) [Preis: 70 h]	493
Waßmuth A. , Über eine neuartige, der statistischen Mechanik entnommene Formulierung des Maxwell-Boltzmann'schen Verteilungsgesetzes. [Preis: 40 h]	511
Weitzenböck R. , Über Bewegungsinvarianten. (V. Mitteilung.) [Preis: 80 h]	406
— Über Bewegungsinvarianten. (VI. Mitteilung.) [Preis: 60 h] . .	567
— Über Bewegungsinvarianten. (VII. Mitteilung.) [Preis: 60 h] . .	679
Wolf K. , Zur Gültigkeit des Saint-Venant'schen Prinzips bei den Balkenproblemen. (Mit 5 Textfiguren.) [Preis: 80 h]	33
— Zur Integration der Gleichung $\Delta \Delta F = 0$ durch Polynome im Falle des Staumauernproblems. (Mit 6 Textfiguren.) [Preis: 90 h] .	291