

(10)

Sitzungsberichte der mathematisch-physikalischen Klasse der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München.
 Jahrgang 1910—1942.
 München. 1910—1942. Verlag der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften in Kommission des G. Franz'schen Verlags (J. Roth). (Buchdruckerei von F. Straub). 8°.

Jahrgang 1910. 1910. IV. 110 l.

Abhandlungen:

1. Abh. Knoblauch, Oscar u. Hilde Mollier. Über die spezifische Wärme c_p des überhitzen Wasserdampfes für Drücke bis 8 Atmosphären und Temperaturen von 350°C bis 550°C . Mit 1 Tafel. 1910. 6 l; 1 mell.
2. " Kutta, W.M. Über eine mit den Grundlagen des Flugproblems in Beziehung stehende zweidimensionale Strömung. 1910. 58 l.
3. " Fejér, Leopold. Über gewisse Potenzreihen, an der Konvergenzgrenze. 1910. 17 l.

(1910)... 109-1910.

4. Abh. Günther, Siegmund. Ein Beitrag zur Vorgeschichte der modernen Gewitterkunde. 1910. 22 l.
5. " Debye, P. Semikonvergente Entwicklungungen für die Zylinderfunktionen und ihre Ausdehnung ins Komplexe. 1910. 29 l.
6. " Pringsheim, Alfred. Über Konvergenz und Funktionstheoretischen Charakter gewisser limitär-periodischer Kettenbrüche. 1910. 52 l.
7. " Dieckmann, Max. Funkentelegraphische Empfangsstörung. 1910. 6 l.
8. " Rothpletz, A. Über die Ursachen des Kalifornischen Erdbebens von 1906. Mit 2 Tafeln. 1910. 32 l; 2 mell.
9. " Drygalshi, Erich von. Das Schelfeis der Antarktis am Gaussberg. 1910. 44 l; 1 mell.
10. " Lagally, M. Über die Verbiegung geodätischer Netze. 1910. 14 l.
11. " Schmidt, M. Koordinatenberechnung und Netzanschlüsse der südbayerischen Dreieckskette. 1910. 36 l.
12. " Stübler, E. Über einige spezielle Biegungsgruppen. 1910. 13 l.
13. " Weber, M. Metamorphe Fremdlinge in Erstarrungsgesteinen. Mit 2 Tafeln. 1910. 38 l; 2 mell.
14. " Günther, Siegmund. Die Korallenbauten als Objekt wissenschaftlicher Forschung in der Zeit vor Darwin. 1910. 42 l.
15. " Rothpletz, A. Meine Beobachtungen über den Spargmit und Birikalk am Mjösen in Norwegen. Mit 2 Tafeln. 1910. 66 l; 2 mell.

Fahrgang	1911.	1911. IV, 128*, 537l; 8 mell.	137284
"	1912.	1912. IV, 80*, 620l, 9 mell.	
"	1913.	1913. IV, 80*, 595l., 7 mell.	
"	1914.	1914. IV, 2-3. Heft.	
"	1915.	1915. IV, 2-3. Heft.	
"	1916.	1916. IV, 35*, 224l.	
"	1917.	1917. IV, 36*, 320l.	
"	1919.	1919. IV, 3. Heft.	
"	1920.	1920. IV, 42*, 396l., 1 mell.	
"	1921.	1921. IV, 45*, 354l.	
"	1922.	1922. IV, 42*, 314l.	
"	1923.	1923. IV, 12*, 270l.	
"	1924.	1924. IV, 14*, 196l., 1 mell.	
"	1925.	1925. IV, 9*, 175l., 12 mell.	
"	1929.	1929. IV, 55*, 343l., 14 mell.	
"	1930.	1930. IV, 56*, 238l., 5 mell.	
"	1931.	1931. IV, 19*, 190l., 4 mell.	
"	1932.	1932. IV, 19*, 200l., 4 mell.	
"	1933.	1933. IV, 24*, 462l., 23 mell.	

(1911)... 10-1912. (1916) 234-1917. (1922) 36-1923. (1931-32) 110-1932.
 (1912)... 791-1912. (1919.m) 2-1920. (1923) 91-1924. (1933) 121-1933.
 (1913) 300-1913. (1920) 2-1920. (1924) 55-1925. (1925) 73-1926.
 (1921) 106-1922. (1928) 88-1931. (1930) 1930.

137284

- Fahrgang 1934. 1934. IV, 17* 286l., 20 mell.
" 1935. 1935. IV, 15* 491l., 5 mell.
" 1936. 1936. IV, 16* 490l., 7 mell.
" 1937. 1937. IV, 12* 230l., 9 mell.
" 1938. 1938. IV, 11* 210l., 10 mell.
" 1939. 1939. IV, 16* 276l., 7 mell.
" 1940. 1940. IV, 14* 193l., 3 mell.
" 1942. 1942. IV, 24* 88l., 7 mell.

(1934) 2-1934. (1938) 56-1938. (1942.) 82-1943.
(1935) 18-1936. (1939.) 49-1942.
(1936) 37-1936. (1940.) 22-1941.
(1937) 50-1937.