

INHALTSVERZEICHNIS

Vorbemerkung	VII
Über eine geometrische Darstellung der imaginären Gebilde in der Ebene (1873)	1
Rechnungsmethoden, die sich auf eine Erweiterung des Größensbegriffes gründen (1874)	50
Rezension von: H. Seeger, Die Elemente der Arithmetik (1874) . . .	85
Rezension von: A. v. Gall und Ed. Winter, Die analytische Geometrie des Punktes und der Geraden und ihre Anwendung auf Aufgaben (1877)	87
Rezension von: Johannes Thomae, Sammlung von Formeln, welche bei Anwendung der elliptischen und Rosenhainschen Funktionen gebraucht werden (1877)	89
Über eine Weise, die Gestalt eines Dreiecks als komplexe Größe aufzufassen (1878)	90
Rezension von: Hoppe, Lehrbuch der analytischen Geometrie. I (1880)	92
Geometrie der Punktpaare in der Ebene (1883)	94
Rezension von: H. Cohen, Das Prinzip der Infinitesimal-Methode und seine Geschichte (1885)	99
Über formale Theorien der Arithmetik (1885)	103
Erwiderung auf Cantors Rezension der »Grundlagen der Arithmetik« (1885)	112
Über das Trägheitsgesetz (1891)	113
Funktion und Begriff (1891)	125
Über Sinn und Bedeutung (1892)	143
Rezension von: Georg Cantor, Zur Lehre vom Transfiniten. Gesammelte Abhandlungen aus der Zeitschrift für Philosophie und philosophische Kritik (1892)	163
Über Begriff und Gegenstand (1892)	167
Rezension von: E. G. Husserl, Philosophie der Arithmetik. I (1894) .	179
Kritische Beleuchtung einiger Punkte in E. Schröders Vorlesungen über die Algebra der Logik (1895)	193
Le nombre entier (1895)	211
Über die Begriffsschrift des Herrn Peano und meine eigene (1896) . .	220
Lettera del sig. G. Frege all'editore [Giuseppe Peano] (1896)	234

Über die Zahlen des Herrn H. Schubert (1899)	240
Über die Grundlagen der Geometrie (1903)	262
Über die Grundlagen der Geometrie. II (1903)	267
Was ist eine Funktion? (1904)	273
Über die Grundlagen der Geometrie. I—III (1906)	281
Antwort auf die Ferienplauderei des Herrn Thomae (1906)	324
Die Unmöglichkeit der Thomaeschen formalen Arithmetik aufs neue nachgewiesen (mit Schlußbemerkung) (1908)	329
Anmerkungen Freges zu: Philip E. B. Jourdain, The Development of the Theories of Mathematical Logic and the Principles of Mathe- matics (1912)	334
Logische Untersuchungen	
Erster Teil: Der Gedanke (1918)	342
Zweiter Teil: Die Verneinung (1918)	362
Dritter Teil: Gedankengefüge (1923)	378
Ein unbekannter Brief von Gottlob Frege über Hilberts erste Vor- lesung über die Grundlagen der Geometrie (1940)	395
Unbekannte Briefe Freges über die Grundlagen der Geometrie und Antwortbrief Hilberts an Frege (1941)	400
Anhang I: Bibliographie der veröffentlichten Werke Freges	423
Anhang II: H. Scholz' Anmerkungen zu ›Grundgesetze‹. I	428
Anhang III: E. Husserls Anmerkungen	431
Randbemerkungen Husserls zu G. Frege: Funktion und Begriff	433