

II. Sachregister.

- Abbildung. Note über conforme Abbildung gewisser sphärischer Dreiecke durch algebraische Functionen. O. Fischer. Ber. 1884. p. 17.
- Zur Theorie der conformen Abbildung einer ebenen Fläche auf eine Kreisfläche. Neumann. Ber. 1877. p. 154.
- Abel'sche Relationen. Ueber die Abel'schen Relationen für die Theilwerthe der elliptischen Functionen. Engel. Ber. 1884. p. 32.
- Abscisse und Ordinate. Historische Bemerkungen über dieselben. Baltzer. Ber. 1865. p. 5.
- Absorption. Ueber die Absorption des Lichtes in den eigenen Flammen. Hankel. Ber. 1871. p. 307.
- Messungen über die Absorption der chemischen Strahlen des Sonnenlichtes. Hankel. Abh. Bd. VI. (1862). p. 53.
- Abstände. Ueber die kürzesten und weitesten Abstände eines gegebenen Punktes von einer gegebenen Oberfläche und die dritte Variation in den Problemen des gewöhnlichen Maximums und Minimums. Mayer. Ber. 1881. p. 28.
- Abstossende und anziehende Kräfte. Ueber eine neue Methode zur Messung derselben. Zöllner. Ber. 1869. p. 281.
- Abweichungssumme. Ueber den Ausgangswerth der kleinsten Abweichungssumme, dessen Bestimmung, Verwendung und Verallgemeinerung. Fechner. Abh. Bd. XI. (1874). p. 1.
- Aequatoreal. Die Theorie des Aequatoreals. Hansen. Abh. Bd. II. (1855). p. 431.
- Aequivalente Länge Knochenhauer's. Ueber die Theorie der Stromverzweigung bei der oscillatorischen elektrischen Entladung und die »Aequivalente Länge« Knochenhauer's. Feddersen. Ber. 1866. p. 231.
- Aesthetik. Zur experimentalen Aesthetik. Th. I. Fechner. Abh. Bd. IX. (1871). p. 553.
- Aktino- und piezoelektrische Eigenschaften des Bergkrystalles und ihre Beziehungen zu den thermoelektrischen. Hankel. Ber. 1881. p. 52. Abh. Bd. XII. (1881). p. 457.
- Aktino- und Thermoelektricität des Bergkrystalles. Hankel. Ber. 1883. p. 35.
- Alaun. Wirkungsweise als Beizmittel beim Färben der Baumwolle. Erdmann und Mittenzwey. Ber. 1859. p. 99.