

**Waßmuth A.**, Über die Wahl der »kanonischen Verteilung« von Systemen in der statistischen Mechanik.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1253—1260.

**Verteilung von Systemen nach der kanonischen Form.**

Waßmuth A., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1253—1260.

**Statistische Mechanik, die kanonische Verteilung der Systeme in derselben.**

Waßmuth A., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1253—1260.

**Tuschel L.**, Zur Verwertung der sphärischen Abbildung in der darstellenden Geometrie.

Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1261—1280.

**Sphärische Abbildung in der darstellenden Geometrie.**

Tuschel L., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1261—1280.

**Schraubenflächen.**

Tuschel L., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1261—1280.

**Glanzkurvenermittlung.**

Tuschel L., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1261—1280.

**Wagner A.**, Untersuchung der Wolkenelemente auf dem Hohen Sonnblick (3106 m).

Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1281—1293.

**Wolkenelemente, Untersuchung derselben auf dem Hohen Sonnblick (3106 m).**

Wagner A., Sitz. Ber. der Wiener Akad., IIa. Abt., Bd. 117 (1908), p. 1281—1293.

Abt. IIa, Dezember.