

**Hypergeometrische Differentialgleichung.**

Pick G., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 103—109.

**Differentialgleichung, Zur hypergeometrischen —.**

Pick G., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 103—109.

**Lecher E., Bestimmung spezifischer Wärmen von Leitern bei verschiedenen Temperaturen.**

Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908), p. 111—141.

**Spezifische Wärme von Leitern bei hohen Temperaturen.**

Lecher E., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 111—141.

**Eisen, Bestimmung der spezifischen Wärme bei hohen Temperaturen.**

Lecher E., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 111—141.

**Nickel, Bestimmung der spezifischen Wärme bei hohen Temperaturen.**

Lecher E., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 111—141.

**Hauser F., XIV. Bericht der Phonogramm-Archivs-Kommission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. Eine Methode zur Aufzeichnung phonographischer Wellen.**

Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908), p. 143—150.

**Phonographische Wellen, Eine Methode zur Aufzeichnung derselben. XIV. Bericht der Phonogramm-Archivs-Kommission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien.**

Hauser F., Sitz. Ber. der Wiener Akad., II a. Abt., Bd. 117 (1908),  
p. 143—150.