

LIII. Jahresbericht
des
k. k. Staats-Obergymnasiums

zu
Leitmeritz

in Böhmen

für das Schuljahr 1906-7.

Inhalt:

1. Über die kürzesten Linien auf krummen Oberflächen im allgemeinen und über die auf dem dreiaxigen Ellipsoide $\frac{x^2}{a^2} + \frac{y^2}{b^2} + \frac{z^2}{c^2} = 1$ im besonderen. I. Teil. Von Prof. Franz John.
2. Schulnachrichten. Vom Direktor.



Leitmeritz 1907.

Verlag des k. k. Staatsgymnasiums. — Druck von Dr. Karl Pickert.

9ee
17 (1907)



UNIVERSITÄTS- UND LANDESBIBLIOTHEK
DÜSSELDORF