

Bericht
über das
Königliche Gymnasium

zu
Emmerich
für das Schuljahr 1887/88.

Verfasst von dem Direktor der Anstalt
Dr. Joseph Köhler.



Hierbei zwei Abhandlungen
des Herrn Gymnasial-Oberlehrers Professor Dr. **Johann van Hengel**:

- a) Eine Auswahl aus der analytischen Geometrie der Ebene;
- b) Beweis des Satzes, dass unter allen reellen positiven ganzen Zahlen nur das Zahlenpaar 4 und 2 für a und b der Gleichung $a^b = b^a$ genügt.

1888. Progr. Nro. 411.

EMMERICH.
J. L. Romensche Buch- und Steindruckerei.

gem
4 (1888)

364,77

