

27, 6' A

Zur

öffentlichen Prüfung

der Schüler

des

Königlichen Katholischen Gymnasiums

in

Braunsberg

am 12. und 13. August

ladet ergebenst ein

Professor Biester.

Inhalt: 1. Vier und funfzig trigonometrische Aufgaben über das rechtwinkl. Dreieck. — 2. Auch das schiefe Parallelepipedum wird unter Bedingungen durch die Diagonalebene in zwei congruente dreiseitige Prismen getheilt. Von Herrn Oberlehrer Dr. **Silienthal**.

Schulnachrichten 1844 — 1845.

Braunsberg,
gedruckt bei C. A. Heyne.

965

6 (1845)

A 2 55

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]

[Faint, illegible text]



[Faint, illegible text]

Bi

Die
Sym
imme
Einü
Fleiß
scher
finder
die 2

Aufg
Sum
den
Höhe
gaben
(16,
trisch
fürze
die 3