

Inhaltsverzeichniss. — Table des matières.

	Seite. Pages.
<b>JUEL, C.</b> Über einige Grundgebilde der projectiven Geometrie	1— 30
<b>KIRCHHOFF, G.</b> Beweis der Existenz des Potentials das an der Grenze des betrachteten Raumes gegebene Werthe hat für den Fall dass diese Grenze eine überall convexe Fläche ist .....	179—183
<b>KOWALEVSKI, S.</b> Sur une propriété du système d'équations différentielles qui définit la rotation d'un corps solide autour d'un point fixe .....	81— 93
<b>PHRAGMÉN, E.</b> Remarques sur la théorie de la représentation conforme .....	225—232
<b>RASCHKE, W.</b> Über die Integration der Differentialgleichungen erster Ordnung in welchen die unabhängige Veränderliche nicht vorkommt .....	31— 80
<b>SCHEFFERS, G.</b> Bestimmung einer Klasse von Berührungstransformationsgruppen des dreifach ausgedehnten Raumes .....	111—178
<b>SCHRÖTER, H.</b> Über die acht Schnittpunkte dreier Oberflächen zweiter Ordnung .....	207—209
<b>SYLVESTER, J. J.</b> On a funicular universal solution of Buffon's »problem of the needle» in its most general form .....	185—205
<b>TCHEBYCHEFF, P.</b> Sur deux théorèmes relatifs aux probabilités .....	305—315

---

**BERICHTIGUNG.**

Seite 183, Z. 19 statt  $aU_{a+1} + \beta$  lese man  $aU_{\lambda+1}$ .

---