

Werk

Label: Abstract

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?31311028X_0065 | log38

Kontakt/Contact

<u>Digizeitschriften e.V.</u> SUB Göttingen Platz der Göttinger Sieben 1 37073 Göttingen

homologií v pole $\varrho_1).$ Je tedy kolineace soumístných polí $\varrho,\,\varrho_1$ také harmonickou homologií.

Sur la décomposition des homographies planes en produit des homologies harmoniques.

(Extrait de l'article précédent.)

L'auteur démontre que chaque homographie de deux champs superposés peut être décomposée en produit de trois homologies harmoniques au plus. Il en donne même la construction.