Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 37 (1938)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel

Autor: Dive, P.

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 05.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

MÉLANGES ET CORRESPONDANCE

A propos d'une analyse bibliographique de M. A. Buhl.

A la page 403 du précédent numéro de L'Enseignement Mathématique, M. Buhl analyse le tome IV, fascicule II, du Traité de Mécanique rationnelle de P. Appell, fascicule entièrement composé par M. Véronnet. M. Buhl nous met en cause, M. Dive et moi-même, dans son analyse, à propos des remarques et des réserves faites par M. Véronnet au sujet de nos travaux sur les figures planétaires. Je suis surpris que M. Buhl n'ait pas relevé ce que le ton de quelques-unes de ces critiques, d'ailleurs injustifiées et parfois arrogantes, avait de déplacé dans un ouvrage classique destiné aux étudiants et où nous ne pouvons pas répondre.

En plus, M. Buhl n'a pas cru devoir indiquer qu'il ne s'agissait pas, de notre part, de simples « réserves » concernant l'« exposition » de M. Véronnet, mais bien de la validité même de la plupart des démonstrations de cet auteur. Une publication ultérieure éclairera définitivement, nous l'espérons, le public scientifique à ce sujet. L'analyse de M. Buhl nous prouve combien cette mise au point est

nécessaire.

R. WAVRE.

A ces lignes de M. Wavre, je tiens à ajouter cette simple réflexion: j'ai en trop haute estime le talent mathématique de M. Buhl pour penser qu'il a apporté à la lecture de l'ouvrage de M. Véronnet et aux critiques que je lui ai déjà adressées toute l'attention qu'aurait exigée une question aussi délicate.

P. DIVE.

Genève et Clermont-Ferrand, 12 mars 1938.