

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Band: 16 (1970)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Artikel: ADDENDUM ON SOME GENERALISATIONS OF ABEL
SUMMABILITY
Autor: KUTTNER, B.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-43856>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.11.2024

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

ADDENDUM
ON SOME GENERALISATIONS OF ABEL SUMMABILITY

B. KUTTNER

L'Enseignement Math. 15 (1969), 209-215

The main result of this paper is included in Theorems 11 and 12 of D. Borwein, "Theorems on some methods of summability" *Quarterly Journ. of Maths.* (Oxford (2)), 9 (1958), 310-316. I regret having overlooked this, and am grateful to Prof. Borwein for drawing my attention to his results. However, my proof may still be of some interest, as it is different from that of Borwein.

I take this opportunity of pointing out a minor misprint in my paper; in the statement of the main theorem, (A_{β}, μ) should read (A_{μ}, β) .

D. Borwein
Department of Pure Mathematics
The University
Birmingham 15

(Reçu le 1^{er} novembre 1969)