

Zeitschrift:	L'Enseignement Mathématique
Band:	18 (1972)
Heft:	1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE
Artikel:	THÉORIE ADDITIVE DES NOMBRES PROBLÈME DE WARING ET THÉORÈME DE HILBERT
Bibliographie	
Autor:	Dress, François
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-45368

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: 15.10.2024

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

BIBLIOGRAPHIE DIDACTIQUE

- ELLISON. Waring's problem. *Amer. Math. Monthly*, vol. 78, 1971, pp. 10-36.
HALBERSTAM and ROTH. *Sequences*, vol. 1. Oxford, at the Clarendon Press, 1966.
HARDY and WRIGHT. *An introduction to the theory of numbers*. Oxford, at the Clarendon
Press, 1960 (4th edition).
OSTMANN. *Additive Zahlentheorie*. Berlin, Göttingen, Heidelber, Springer-Verlag, 1956.

(Reçu le 20 décembre 1971)

François Dress
U.E.R. de Mathématiques et d'Informatique
Université Bordeaux - I
33 - Talence (France)