

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **26 (1980)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

RÉFÉRENCES

Nous ne mentionnons que les références qui ne se trouvent pas dans les bibliographies de [M] et [S].

- [B1] BOYD, David W. *Pisot numbers and the width of meromorphic functions*. Privately circulated manuscript, Janvier 1977.
- [B2] BOYD, David W. Variations on a theme of Kronecker. *Canad. Math. Bull.* 21 (1978), 129-133.
- [B3] ——— Pisot sequences, Pisot numbers and Salem numbers. *Astérisque* 61 (1979), 35-42.
- [B4] ——— *Reciprocal polynomials having small values* Manuscrit, Mai 1979.
- [D] DOBROWOLSKI, Edouard. *On a question of Lehmer and the number of irreducible factors of a polynomial* Manuscrit.
- [M] MIGNOTTE, Maurice. Entiers algébriques dont les conjugués sont proches du cercle unité. *Sém. Delange Pisot Poitou (théorie des nombres)* 19 (1977/78), n° 39, 6 p.
- [S] STEWART, Cameron L. On a theorem of Kronecker and a related question of Lehmer. *Sém. théorie des nombres*. Bordeaux, 1977/78, n° 7, 11 p.

(Reçu le 3 janvier 1980)

Michel Waldschmidt

Institut Henri-Poincaré
11, rue Pierre-et-Marie-Curie
75231 Paris Cédex 05

Vide-leer-empty