10/02/2021 13:26 1/1 Teoria analitica dei numeri

Teoria analitica dei numeri

Approfondimenti	Info
1.	Questa pagina è solo improntata in attesa di
approfondimenti correlati. Si consiglia, in ogni	completamento da parte dei Collaboratori. Se sei
caso, di controllare sempre [l'Indice] degli	interessato a collaborare attivamente con
Approfondimenti	Extrapedia, leggi come fare [Collabora]

In Matematica, **la Teoria dei numeri analitici** è un ramo della Teoria dei numeri che utilizza metodi presi dall'Analisi matematica per risolvere problemi relativi agli interi. ¹⁾ Si dice spesso che abbia avuto inizio con l'introduzione, nel 1837, da parte di Peter Gustav Lejeune Dirichlet, della sua "Funzione L" sulle progressioni aritmetiche. ²⁾ È ben nota per i suoi risultati sui numeri primi (che includono il teorema dei numeri primi e la funzione zeta di Riemann) e la teoria dei numeri additivi (come la congettura di Goldbach e il problema di Waring).

"Qualora alcuni link non funzionassero, si prega di comunicarlo allo Staff - staff@extrapedia.org"

analitica

1)

Tom M Apostol (1976) - "Introduzione alla teoria dei numeri analitici"

Harold Davenport (2000) - "Teoria moltiplicativa dei numeri"

From:

https://www.extrapedia.org/ - Extrapedia

Permanent link:

https://www.extrapedia.org/db/teoria_analitica_dei_numeri

Last update: 13/04/2019 16:08

