

Livre

**Auteur(s)** : Perna, José Rué (Auteur)

**Titre(s)** : Ramanujan : l'esprit qui voulut comprendre l'infini / [texte de Juan José Rué Perna].

**Editeur(s)** : Barcelone : RBA, 2018.

**Collection(s)** : (Génies des mathématiques) (Le Monde).

**Résumé** : Srinivasa Ramanujan est, sans l'ombre d'un doute, le mathématicien d'origine indienne le plus célèbre, non seulement pour ses géniales contributions à la théorie des nombres et à la théorie combinatoire, mais aussi pour son parcours. Né dans l'Inde coloniale, cet autodidacte ne manqua pas d'étonner les plus grands mathématiciens britanniques. Spécialiste incontesté de la théorie des nombres, il pressentit pendant sa courte vie, un vaste atlas de nouveaux résultats dans des domaines tels que l'étude des nombres premiers, les partitions des entiers ou les fractions continues.

: Traduit de : Genios de las matematicas. - Série : Génies des mathématiques.

**Sujet(s)** : Ramanujan Aiyangar, Srinivasa (1887-1920) Nombres, Théorie des Mathématiques : Histoire

**Indice(s)** : 510

**Collation** : 1 vol. (159 p.). couv. ill. en coul.. 24 cm



## Exemplaires

Support	Bib. actuelle	Section	Localisation	Situation	Cote	Date retour	Code barre
Livre	Neufchâteau	Adultes	documentaire	En rayon	510 RAM		088120004023 05

---