

Estudio de la Conjetura de Goldbach

Jose A. Zamora González

Resumen

Explicación de mi demostración de la conjetura de Goldbach.

§1. Introducción

Conjetura (Conjetura de Goldbach). Todo número par mayor que 2 puede escribirse como suma de dos números primos.

Christian Goldbach (1742)

En este texto se cuenta el método que he seguido en mi demostración de la conjetura. El documento completo actualmente ocupa 38 páginas.

§2. Análisis de datos

Si representamos gráficamente los números pares y el número de combinaciones que existen obtendremos la siguiente gráfica:

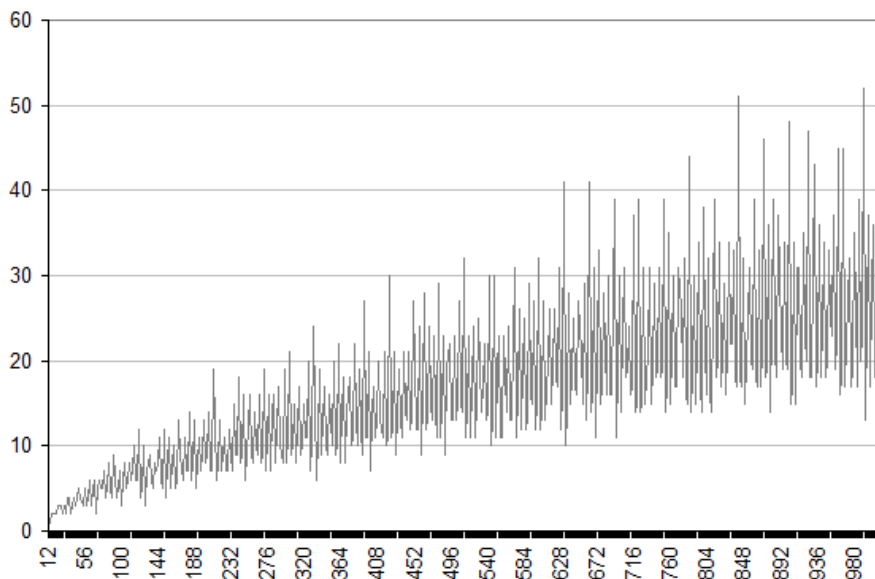


Figura 1: Números pares vs Número de combinaciones

Introducir aquí las referencias usadas:

Referencias

- [1] NOMBRE DEL AUTOR: *Título*
Editorial, número, volumen (año de publicación).
- [2] ADOLFO QUIRÓS GRACIÁN: *Las Medallas Fields*.
La Gaceta de la RSME, Vol 1, n^o 2 (1998).

Autor
Estudiante de la Universidad ...
correo electrónico