



## **Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition)**

*el hombre que creó a Dios*

 **Descargar**

 **Leer En Linea**

**Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition)** el hombre que creó a Dios

Todo número par mayor que 2 pueden escribirse como la suma de dos primos... Una simple suma, la conjetura de Goldbach esta considerado como el problema matemático más difícil de todos los tiempos.

La solución, como se podrá comprobar en las siguientes páginas, pasa por demostrar que los números son primos y no primos al mismo tiempo. Una idea tan genial, como imposible de asimilar para mis amigos matemáticos.

Pero las cuentas, las malditas cuentas, se empeñan en salir una y otra y otra vez. ¿Tan raro es? Veamos

Materia y energía

Onda y partícula

Espacio y tiempo.

Números primos y no primos...

Y también son infinitos y finitos al mismo tiempo, lo que explica la naturaleza ordenada de los números primos y que al mismo tiempo nadie sepa donde va vamos a encontrar el próximo (no es difícil de demostrar, sólo hay que pensar en el teorema fundamental de la aritmética y en la definición de número primo para llegar a la conclusión de que los números primos reinician la secuencia una y otra vez)

¿Pero qué significa exactamente que los números tengan esa doble naturaleza?

Pues entre otras cosas que los números imaginarios son números tan naturales como los números naturales, lo que me ha permitido formular mi teoría sobre los agujeros negros.

O que las constantes matemáticas como el número Pi es una constante física al mismo nivel que la velocidad de la luz.

O poder asegurar por ejemplo que he el universo lo cree el pasado mes de Mayo del 2016, cuando resolví el problema....

O en terminos matemáticos deducir que existe siempre un primo entre un número y su doble (condición imprescindible para la conjetura fuerte), infinitas parejas de números primos consecutivas, deducir el teorema de Pitágoras como consecuencia directa de la conjetura fuerte, y por tanto, una demostración para el teorema de Fermat...

Y en caso de que mi solución no sea correcta, tengo el placer de anunciar que he escrito una novela de ciencia ficción "absolutamente genial" en palabras de mis colaboradores.

 [Descargar Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no ...pdf](#)

 [Leer en línea Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y n ...pdf](#)

# **Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition)**

*el hombre que creó a Dios*

**Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition)** el hombre que creó a Dios

Todo número par mayor que 2 pueden escribirse como la suma de dos primos...

Una simple suma, la conjetura de Goldbach esta considerado como el problema matemático más difícil de todos los tiempos.

La solución, como se podrá comprobar en las siguientes páginas, pasa por demostrar que los números son primos y no primos al mismo tiempo. Una idea tan genial, como imposible de asimilar para mis amigos matemáticos.

Pero las cuentas, las malditas cuentas, se empeñan en salir una y otra y otra vez.¿Tan raro es? Veamos  
Materia y energía

Onda y partícula

Espacio y tiempo.

Números primos y no primos...

Y también son infinitos y finitos al mismo tiempo, lo que explica la naturaleza ordenada de los números primos y que al mismo tiempo nadie sepa donde va vamos a encontrar el próximo (no es difícil de demostrar, sólo hay que pensar en el teorema fundamental de la aritmética y en la definición de número primo para llegar a la conclusión de que los números primos reinician la secuencia una y otra vez)

¿Pero qué significa exactamente que los números tengan esa doble naturaleza?

Pues entre otras cosas que los números imaginarios son números tan naturales como los números naturales, lo que me ha permitido formular mi teoría sobre los agujeros negros.

O que las constantes matemáticas como el número Pi es una constante física al mismo nivel que la velocidad de la luz.

O poder asegurar por ejemplo que he el universo lo cree el pasado mes de Mayo del 2016, cuando resolví el problema....

O en terminos matemáticos deducir que existe siempre un primo entre un número y su doble (condición imprescindible para la conjetura fuerte), infinitas parejas de números primos consecutivas, deducir el teorema de Pitágoras como consecuencia directa de la conjetura fuerte, y por tanto, una demostración para el teorema de Fermat...

Y en caso de que mi solución no sea correcta, tengo el placer de anunciar que he escrito una novela de ciencia ficción "absolutamente genial" en palabras de mis colaboradores.

**Descargar y leer en línea Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) el hombre que creó a Dios**

---

Format: Kindle eBook

Download and Read Online Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) el hombre que creó a Dios #ALYPOCXWQ72

Leer Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios para ebook en líneaGatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios para leer en línea. Online Gatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios ebook PDF descargarGatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios DocGatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios MobipocketGatos: Vivos, muertos y fugados: Números primos y no primos al mismo tiempo. Fusionando la matemáticas con la naturaleza (El hombre que creó a Dios nº 2) (Spanish Edition) by el hombre que creó a Dios Epub

**ALYPOCXWQ72ALYPOCXWQ72ALYPOCXWQ72**