



Categoría: **Divulgación matemática**

Autor:  
**Adrián Paenza**

Editorial:  
**Debate**

Año de publicación:  
**2017**

Nº de hojas:  
**352**

ISBN: **978-84-999-2704-6**

---

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con lo escrito en la contraportada)

### **Contraportada:**

Adrián Paenza, ganador del premio Leelavati al mejor divulgador de matemáticas del mundo y autor de exitosos títulos como *Matemagia* o *¿Pero esto también es matemática?*, nos desafía una vez más a pensar con nuevos problemas de lógica, estrategia, probabilidades e intuición.

Como dijo Richard Hamming:

«Conocimiento y productividad son como el interés compuesto. Dadas dos personas con -aproximadamente- la misma habilidad, si una de ellas trabaja un diez por ciento más que la otra, la que trabaja más va a terminar por producir más del doble que la otra. Cuanto más sabes, más aprendes. Cuanto más aprendes, más puedes hacer. Cuanto más puedes hacer, más oportunidades vas a tener. Funciona como el interés compuesto. No quiero dar un número porque no es algo exacto, pero dadas dos personas con la misma habilidad, la persona que pueda dedicarle todos los días una hora más a pensar que la otra, va a terminar siendo muchísimo más productiva en comparación a lo largo de la vida».

Pensar nos educa y Matemáticas para todos es el nuevo aporte de Adrián Paenza a la divulgación de las matemáticas.

---

**Materias:** Problemas, lógica, probabilidad, intuición.

**Autor de la reseña:**

---