

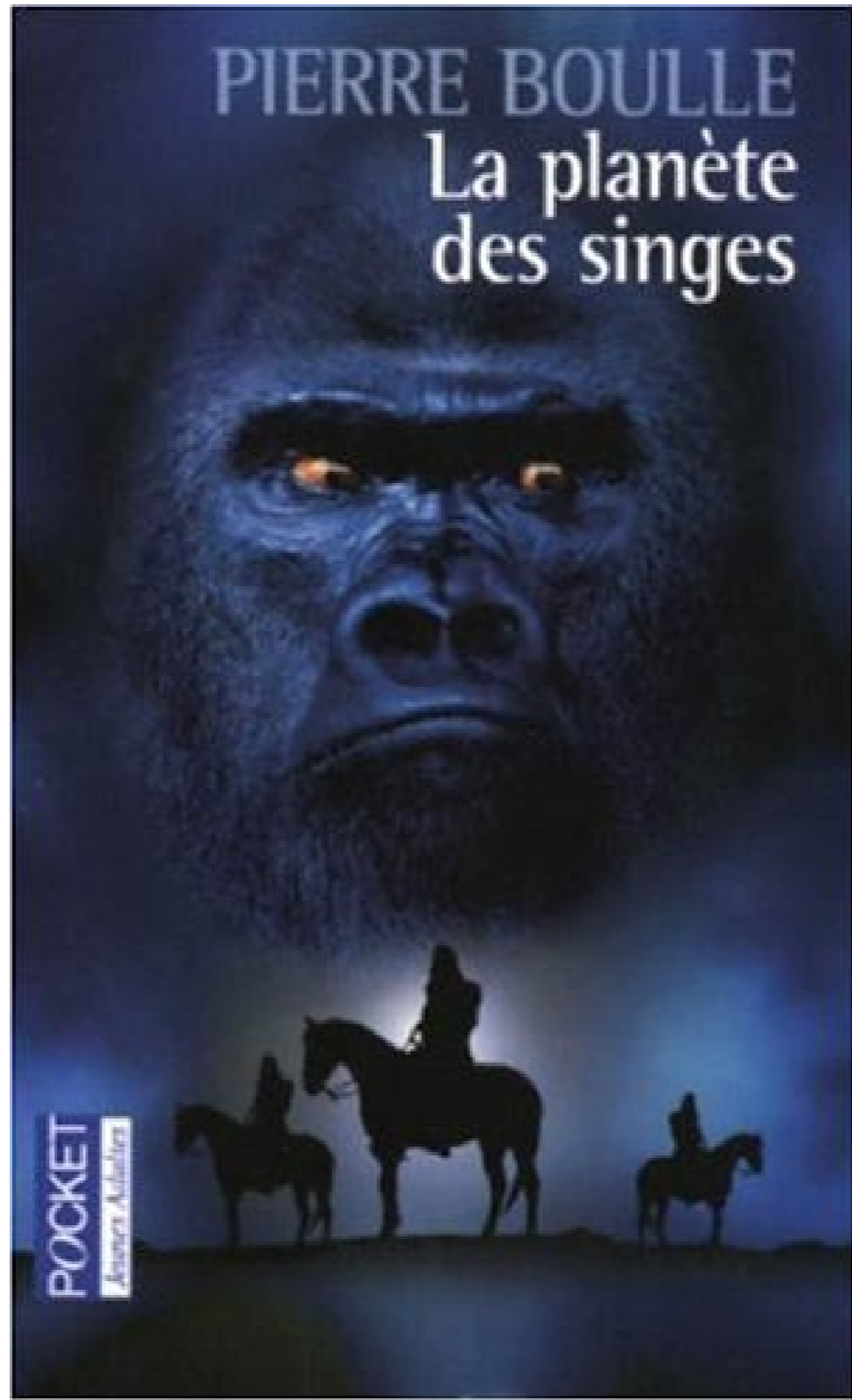
Matemáticas Pasión y Profesión

Jakin Mina 2017

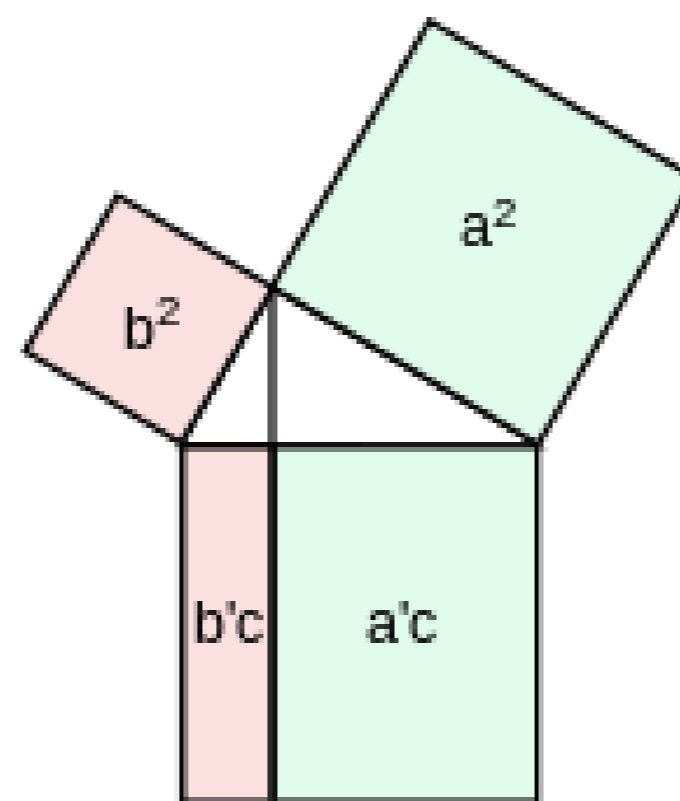
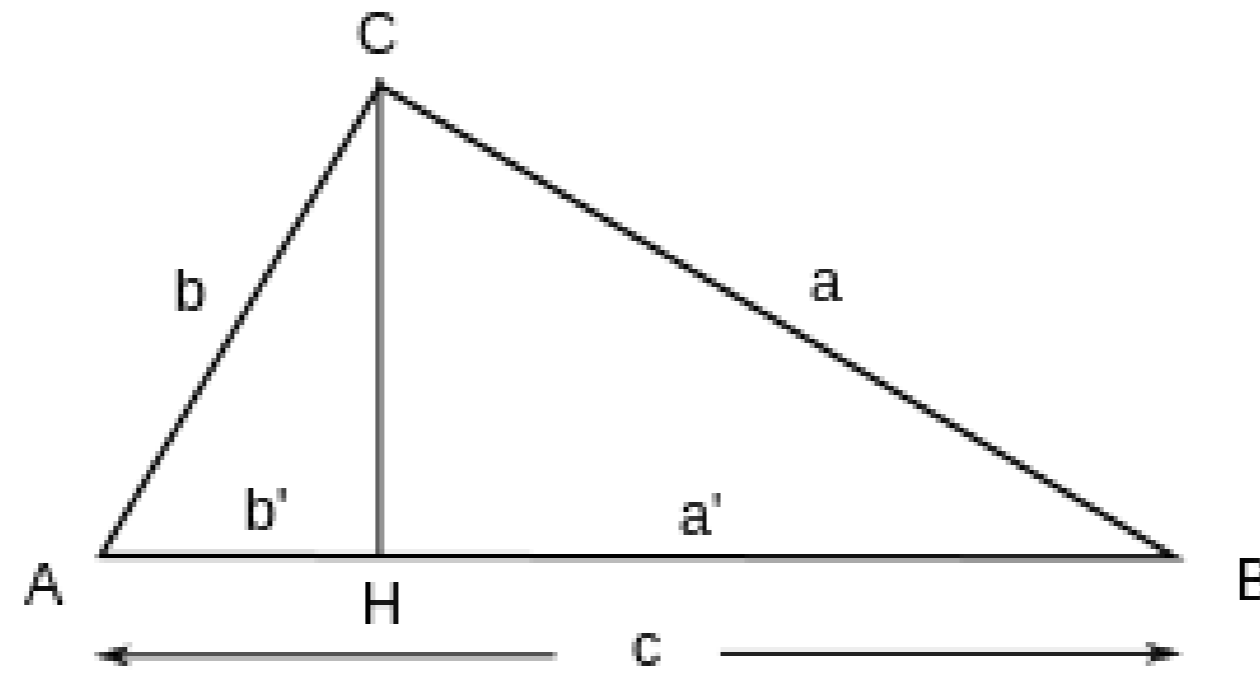
Enrique Zuazua

Universidad de Deusto
10 de Noviembre del 2017

www.enzuazua.net



La planète des singes, Pierre Boulle, 1963



El Teorema de Pitágoras, 569 a. C. – 475 a. C.

La Paz a través de la comprensión



Las comunicaciones serán audiovisuales y uno podrá ver, además de escuchar a la persona a la que llama

Isaac Asimov, 1964

Nuestra imaginación se estira al máximo, pero no como en las películas de ciencia ficción, para imaginar cosas que no existen, sino simplemente para comprender lo que tenemos alrededor

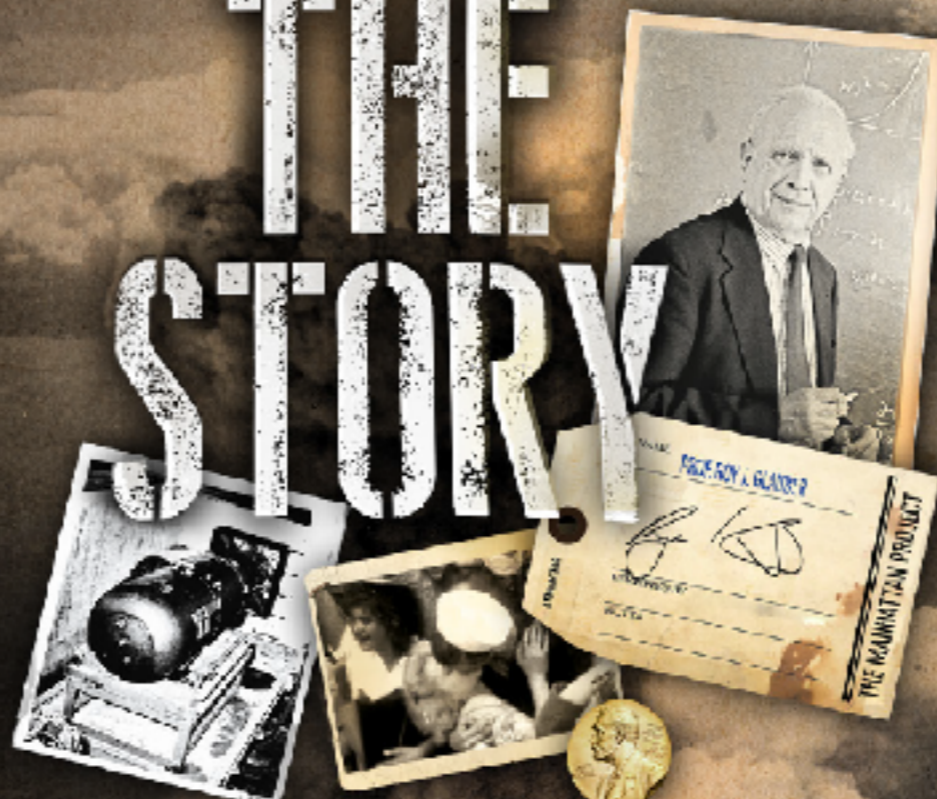


Richard Phillips Feynman (1918 - 1988)

Premio Nobel en Física, 1965

TOLD BY PROFESSOR ROY J. GLAUBER
THE LAST ORIGINAL VOICE FROM THE MANHATTAN PROJECT

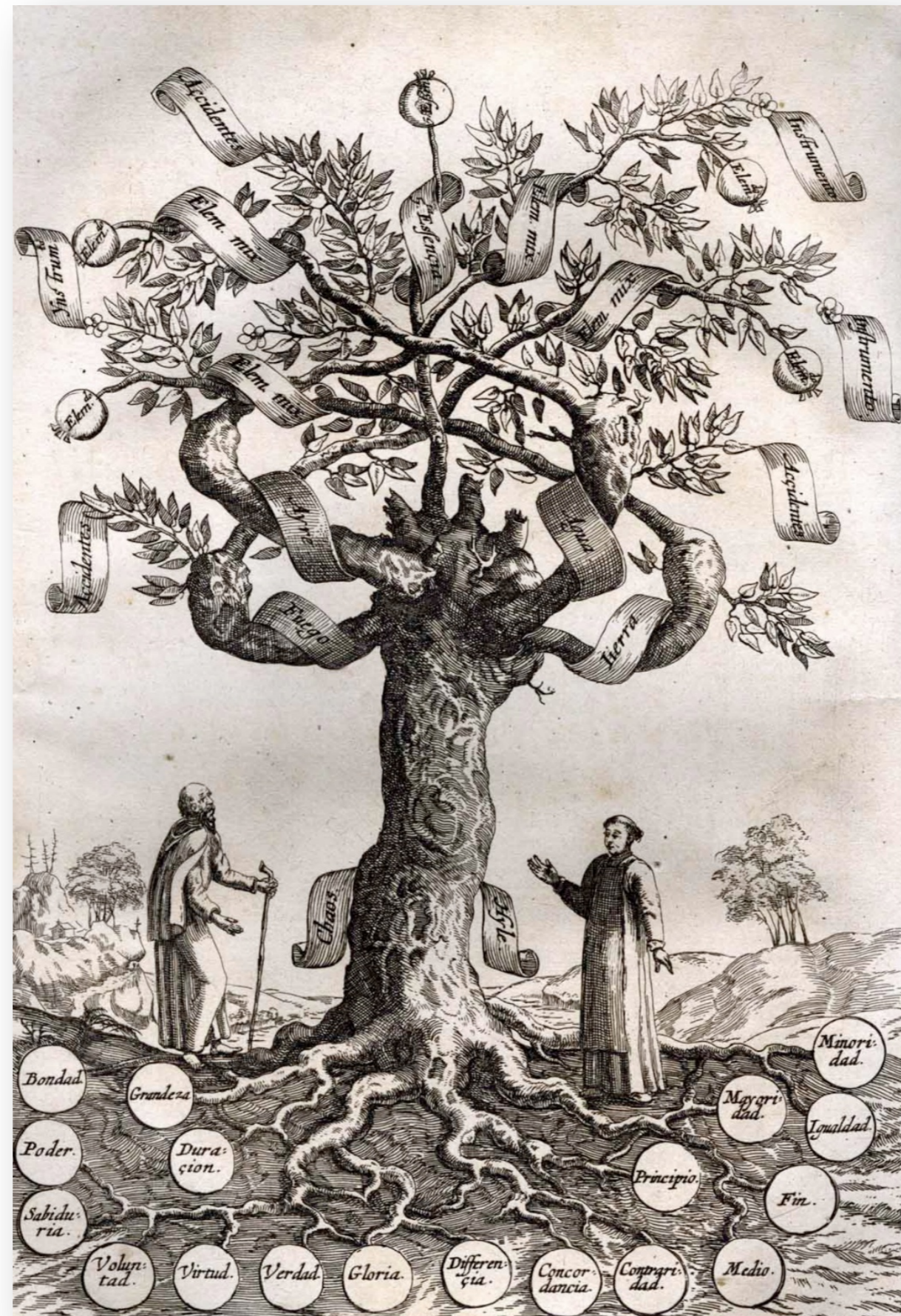
THAT'S THE STORY.



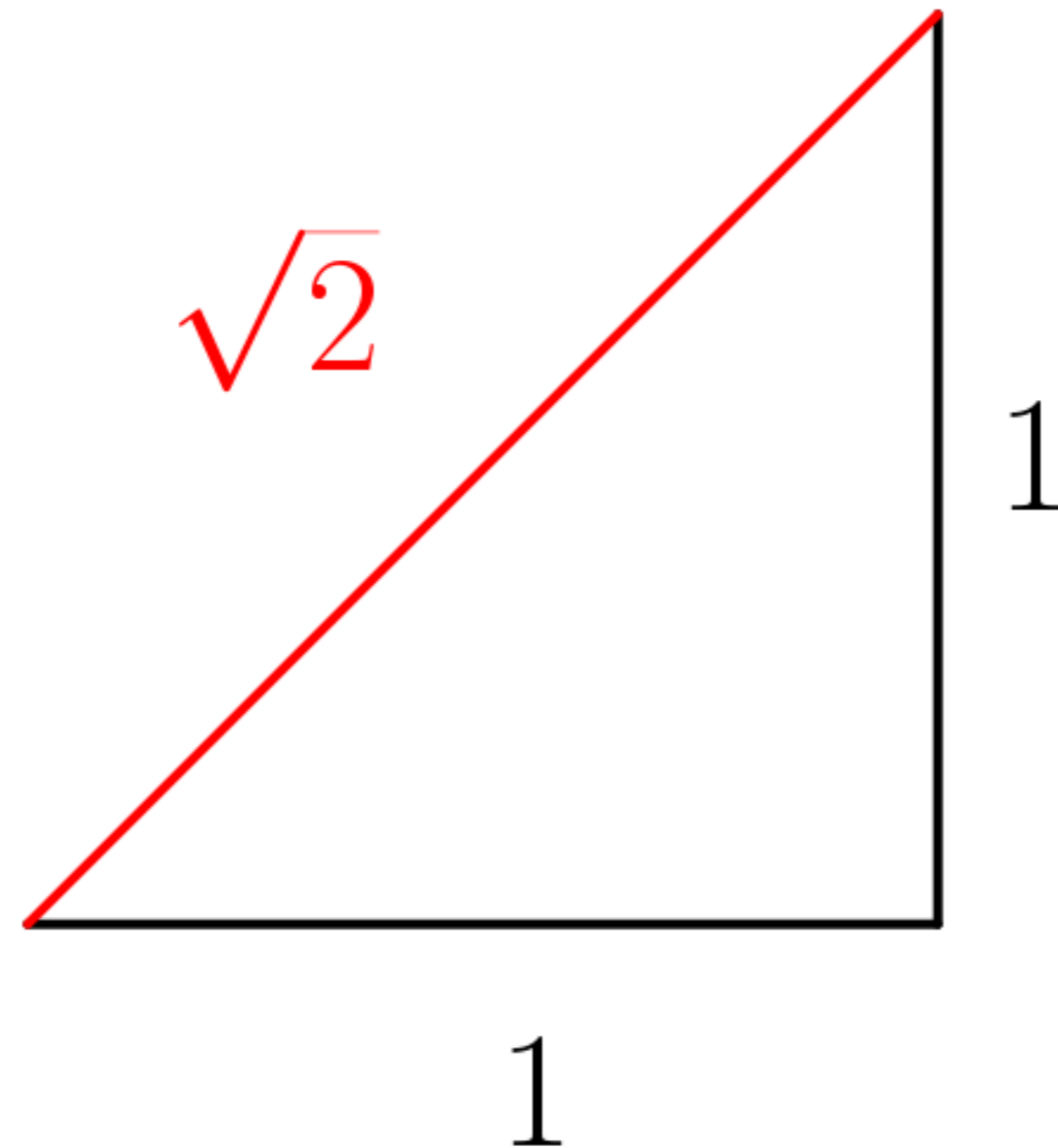
Todas las cosas son, en esencia, números



Escuela Pitagórica, conformada por astrólogos, músicos, matemáticos y filósofos (siglo VI a. C.)



Matemáticas: ¿exactas?



$\sqrt{2}$ no es un número racional!!!!

LA PASIÓN

—es eso—



que te hace tener

CARA DE VIERNES

★ *todos los días* ★