

NICOLÁS DE CUSA

Matemáticas religiosas



NICOLÁS KRYFFS

1401 - Bernkastel-Kues

1414 - Universidad de Heidelberg: Artes liberales

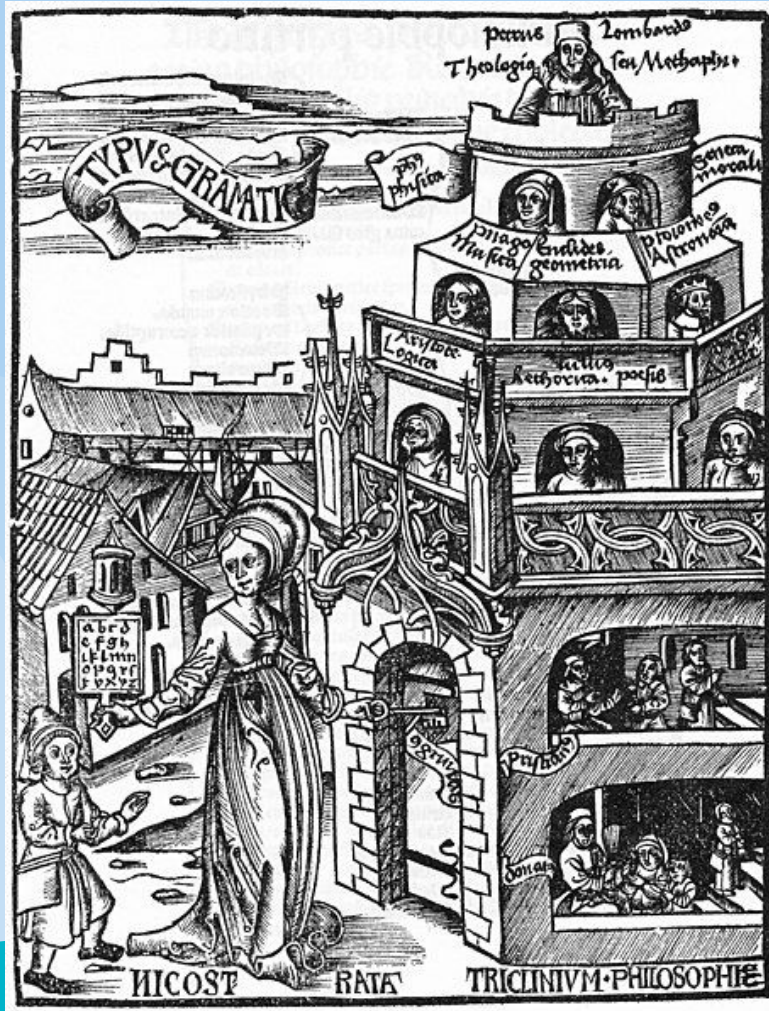
1415 - Universidad de Padua: Derecho

Pier Paolo dal Pozzo Toscanelli

1425 - Universidad de Colonia: Filosofía y Teología

Pseudo-Dionisio, Alberto Magno, Ramón Llull





NICOLÁS KRYFFS

1438 - Papa Eugenio IV → Constantinopla

Manuscritos Griegos

1446 - Nombrado Cardenal

1448 (1450) - Obispo de Bresanona

1464 RIP

Cuerpo - Roma / Corazón - Cusa



OBRAS

01

1440

De Docta ignorantia.

02

1445

De transmutationibus
geometricis

03

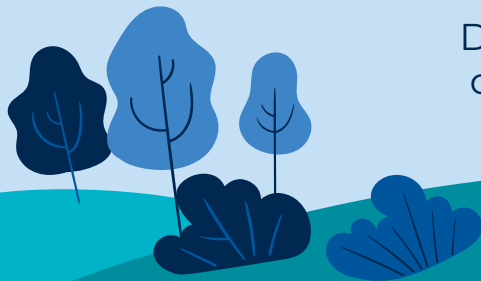
1445

De arithmeti-
cis complementis.

04

1458

De beryllo



A stylized landscape illustration. The background is a light blue sky with white clouds, stars, and a crescent moon. In the foreground, there are rolling green hills with dark blue bushes and trees. On the right side, there is a white church with a blue roof and a cross on its facade. The title 'LA DOCTA IGNORANCIA' is written in a large, dark blue, serif font in the center of the image.

LA DOCTA IGNORANCIA

**“The search for truth was equal to
the task of squaring the circle”
- ROMAN MURAWSKI**



“If [Nicholas of Cusa] had not been hindered by his priest’s vestment, he would have even been greater than Pythagoras!”

- GIORDANO BRUNO



**“Así, Boecio, el más erudito de los
romanos, afirmó que quien
careciera por completo de habilidad
en matemáticas no podría alcanzar
el conocimiento de los asuntos
divinos.”(I, 11)**

- NICOLÁS DE CUSA



“[...] Dado que el camino para acercarnos a los asuntos divinos se nos abre únicamente a través de símbolos, podemos hacer un uso muy adecuado de los signos matemáticos debido a su incorruptible certeza.”

- NICOLÁS DE CUSA



“JERARQUÍA”



FÍSICA



MATEMÁTICAS

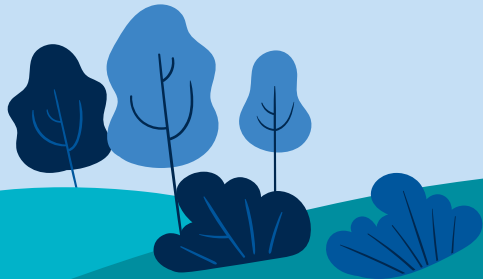


TEOLOGÍA



“La mente se propone ser la terminación de una línea, hace que una línea sea la terminación de una superficie y hace que una superficie sea la terminación de un objeto material. La mente crea números; por lo tanto, la multitud y la magnitud derivan de la mente. Y, por consiguiente, la mente mide todas las cosas.”

- NICOLÁS DE CUSA



“JERARQUÍA”

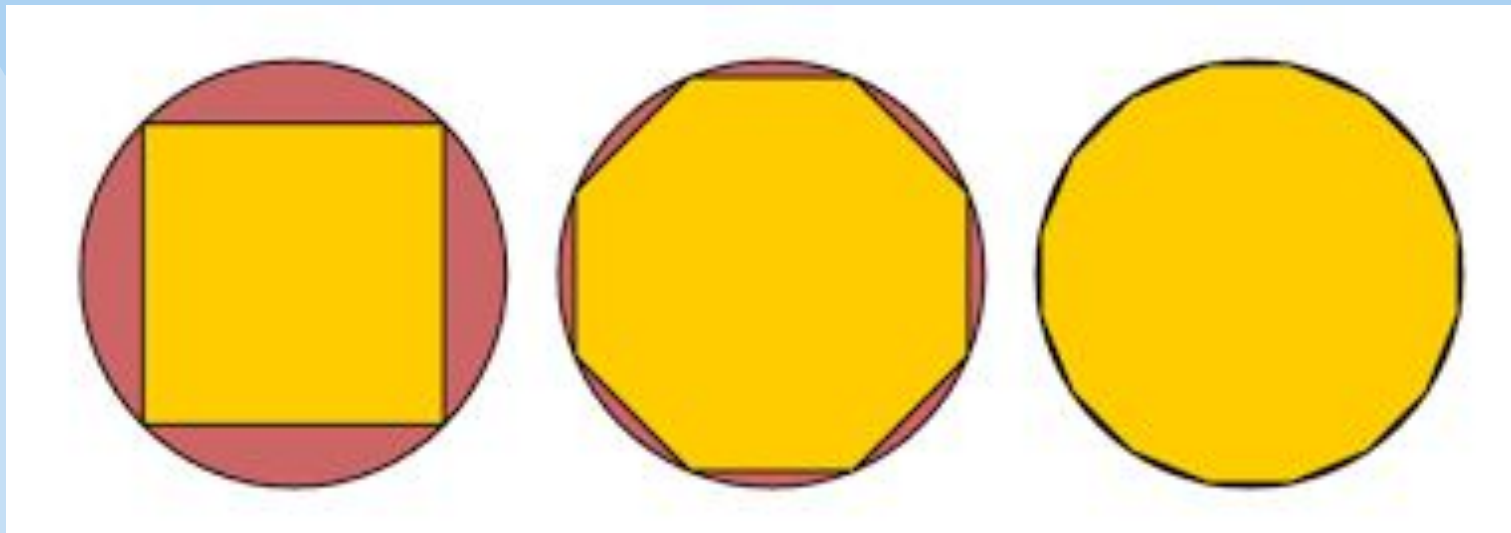
TEOLOGÍA

MATEMÁTICAS

FÍSICA



“TENDENCIA”



“Sostengo, por lo tanto, que si existiera una línea infinita, sería una línea recta, un triángulo, un círculo y una esfera. Del mismo modo, si existiera una esfera infinita, sería un círculo, un triángulo y una línea. Y lo mismo debe decirse de un triángulo infinito y un círculo infinito (I, 13)”

- NICOLÁS DE CUSA



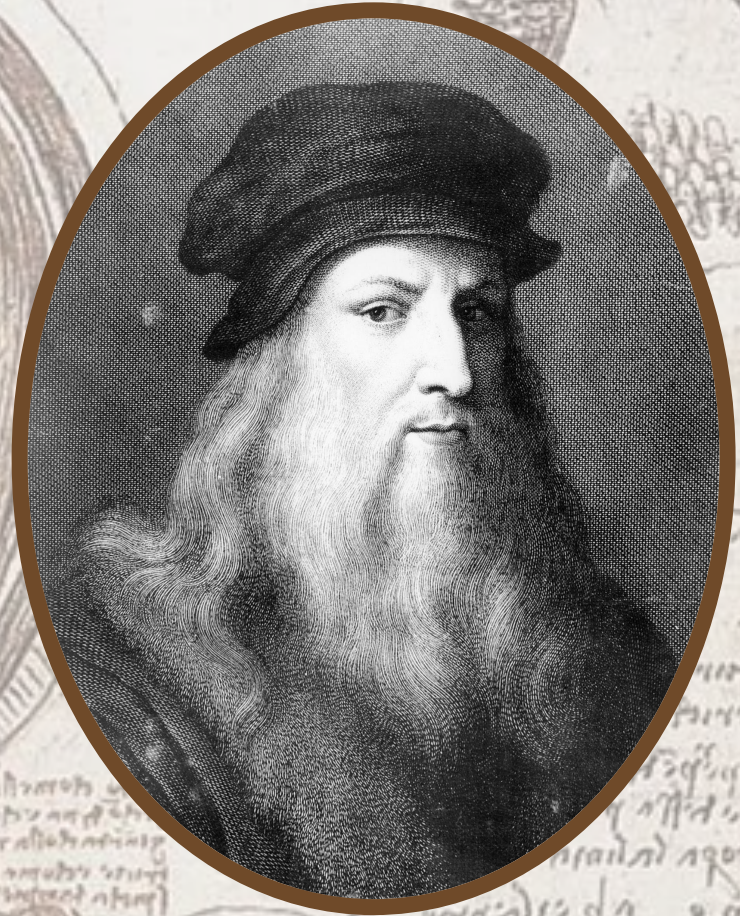
Handwritten Chinese characters at the top of the page, arranged in three lines.



Copyright © 2017 列星 All rights reserved

Handwritten Chinese characters at the bottom of the page, arranged in four lines.

LEONARDO DA VINCI



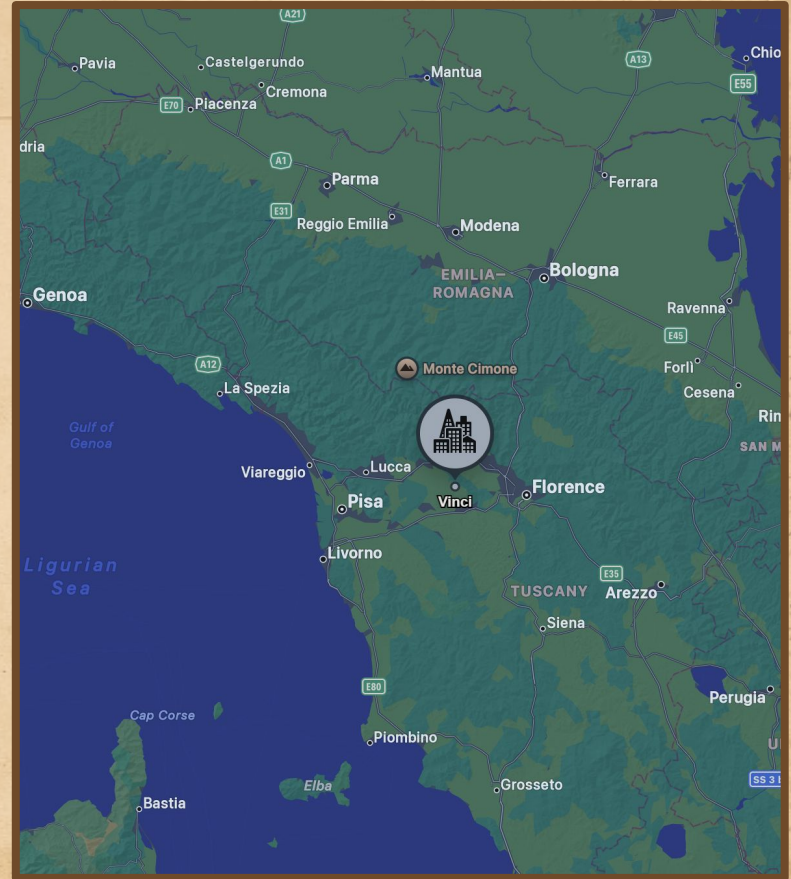
Leonardo di ser Piero da Vinci

15 de abril de 1452

- Ser Piero da Vinci (notario)
- Caterina (clase baja)

→ Sin educación académica formal en latín o escolástica clásica,

→ Conocimientos básicos de lectura, escritura y aritmética en su infancia.



Florenzia (1466)

Aprendiz en el taller de Andrea del Verrocchio.

Disciplinas técnicas

1472, a los 20 años

Gremio de San Lucas

