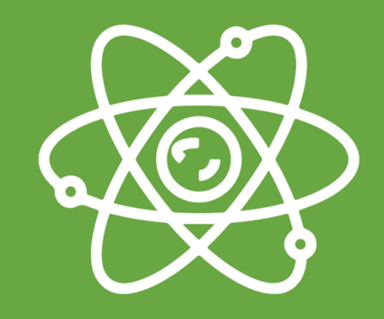


# **PHYSICS**

# RETROALIMENTACIÓN



Capítulo N 1; 2; 3.







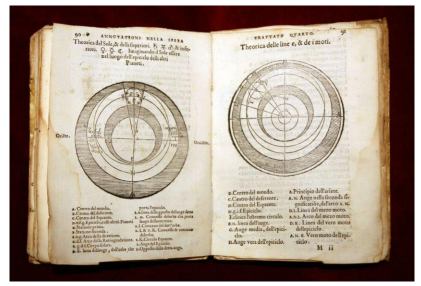


Cómo se llama la obra de Ptolomeo, donde Expone el sistema Geocéntrico del mundo.

#### RESOLUCIÓ N

#### **Almagest**

0





Ptolome o





## Cuáles fueron algunos aportes de Arquímedes?

#### RESOLUCIÓ N

1.- El tornillo de Arquímedes:

Usado para extraer Agua de un pozo.

2.- Sistema de Poleas.

Usado para arrastrar embarcaciones.

3.- Espejos Cóncavos.

Para direccionar los rayos solares he incendiar

4 .- La ley de las Palancas.

Para generar elevación de objetos.



Cuál es el nombre del Filósofo de la antigüedad, que Planteó que todo lo existente estaba formado por Cuatro elementos?

RESOLUCIÓ N



1.- Agua

2.- Aire

3.- Tierra

4 .- Fuego





Cómo se llama el personaje que fue Juzgado en La Santa Inquisición, por difundir sus ideas y Observaciones.

#### RESOLUCIÓ N

Galileo Galilei



#### Galileo en la Santa Inquisición



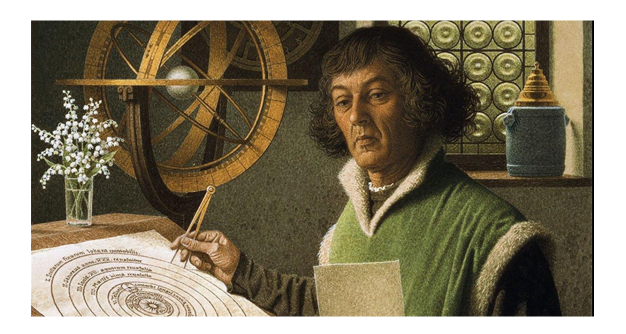




Nicolás Copérnico, planteó en su libro Titulado ....., donde plantea La teoría .....

RESOLUCIÓ N

1.- Revoluciones.



2.- Heliocéntrica

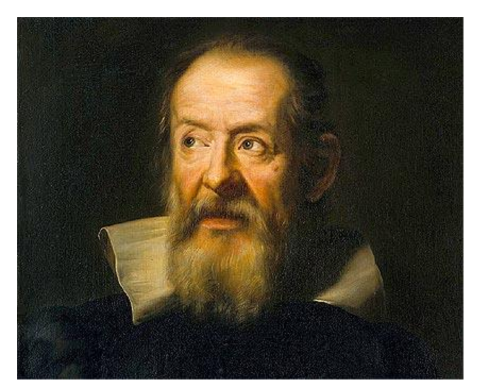




A quién se le considera el padre de la Física Moderna:

RESOLUCIÓ N

> Galileo Galilei



Dio un enfoque científico y criticó las ideas Aristotélicas.

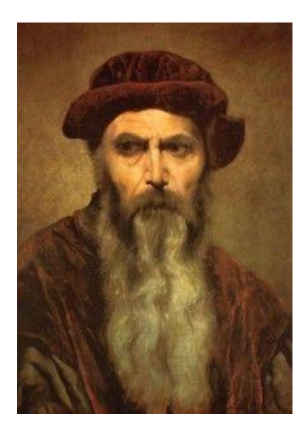






La Biblia fue la primera obra impresa por la Imprenta diseñada por:

# RESOLUCIÓ N



Gutenberg



Imprenta





Qué inventaron los Sumerios?

RESOLUCIÓ N

La Rueda.



Primer invento del hombre





## Cómo se llamo el Ingeniero que usó la Máquina A Vapor de James Watt en un ferrocarril?

RESOLUCIÓ N

> Richard Trevithick



1804



Richard Trevithick (1771 - 1833)

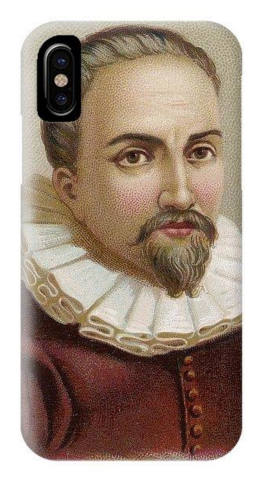


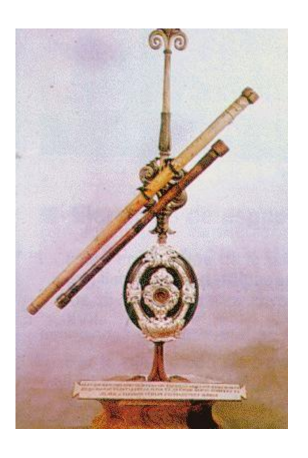


El Telescopio fue inventado por:

RESOLUCIÓ N

> Hans Lippershey





El telescopio

Se agradece su colaboración y participación durante el tiempo de la clase.



