



## LO QUE VEMOS EN EL CIELO

NATURALES  
5º PRIMARIA

NOMBRE:

SI CREEES NECESARIO VE EL SIGUIENTE VIDEO PARA PODER CONTESTAR.

COMPLETA

- 1.- La \_\_\_\_\_ del cielo se inició en la Antigüedad.
- 2.- En Inglaterra a principios de la Edad de Bronce fue construido un centro ceremonial religioso y este lugar se llama\_\_\_\_\_.
-  3.- En la actualidad las construcciones que sirven para observar el cielo las conocemos como\_\_\_\_\_.
- 4.- En el año 5000 a.C. se construyó en Alemania el Círculo de \_\_\_\_\_.
- 5.- Entre 886 y 968 d.C. se construyó en Chichén Itzá el \_\_\_\_\_.
- 6.- Los \_\_\_\_\_ son instrumentos que permiten observar objetos de lejanos.
- 7.- El primero en utilizar los telescopios fue un astrónomo de Génova Italia llamado \_\_\_\_\_.
- 8.- Algunos de los telescopios puestos en órbita alrededor de la Tierra son:



- |      |   |       |
|------|---|-------|
| 1990 | → | _____ |
| 1999 | → | _____ |
| 2003 | → | _____ |



## ARRASTRA LAS PALABRAS PARA COMPLETAR



heliocéntrica

sondas

astrónomos

espacial

lejanos

telescopios

imágenes

Los \_\_\_\_\_ son instrumentos que aumentan las \_\_\_\_\_ de objetos muy \_\_\_\_\_, fuera de la atmósfera terrestre. Dos \_\_\_\_\_ importantes fueron Nicolás Copérnico, quien apoyó la teoría \_\_\_\_\_, y Galileo Galilei, quien sostuvo la idea de Copérnico con base en observaciones efectuadas con un telescopio que él mismo construyó. En la actualidad, dos de los instrumentos de observación del Sistema Solar son las \_\_\_\_\_ espaciales y el telescopio \_\_\_\_\_ Hubble.

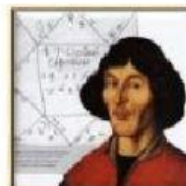


## UNE CON LA IMAGEN DEL CREADOR DE CADA COSA

HELIOCÉNTRICA	GEOCÉNTRICA	TELESCOPIO
Astrónomo polaco, que dijo que el Sol se encontraba en el centro del Universo y la Tierra que giraba una vez al día sobre su eje, completaba cada año una vuelta alrededor de él:	Indicó en su teoría que la Tierra era el centro del universo y los astros, incluido el Sol, giraban alrededor de la Tierra.	Primer científico que observó a través de un telescopio



GALILEO GALILEI



Nicolás Copérnico



Claudio Ptolomeo

