

***ANTES DE REALIZAR ESTA FICHA LEE CON ATENCIÓN LA PRESENTACIÓN DEL SISTEMA SOLAR ENLAZADA EN LA PLANIFICACIÓN SEMANAL**

LOS PLANETAS: JÚPITER



1- Señala si estas afirmaciones son verdaderas o falsas (escribe V o F).

Júpiter es el sexto planeta en la línea del sol.

Es uno de los 4 planetas gaseosos.

Algunas de sus lunas se llaman Io y Europa.

12 naves espaciales han visitado Júpiter.

Júpiter es once veces más grande que la tierra.

No tiene anillos.

2- Completa el texto con las siguientes palabras:

doce - grande - diez - océanos - anillos

Júpiter es el planeta más _____ del sistema solar. Júpiter gira una vez cada _____ horas, pero tarda unos _____ años terrestres en completar una órbita del Sol.

Júpiter no puede soportar la vida tal como la conocemos. Pero algunas de las lunas de Júpiter tienen _____ debajo de sus costras que podrían soportar la vida.

En 1979, la misión Voyager descubrió el débil sistema de _____ de Júpiter.

3- UNE CADA EXPRESIÓN CON SU DEFINICIÓN CORRESPONDIENTE.

JUNO

Gas del que está compuesta la atmósfera de Júpiter junto con el hidrógeno

GRAN MANCHA ROJA

Nave espacial que llegó a Júpiter en 2016

HELIO

Misión que descubrió el débil sistema de anillos de Júpiter en 1979.

CALISTO

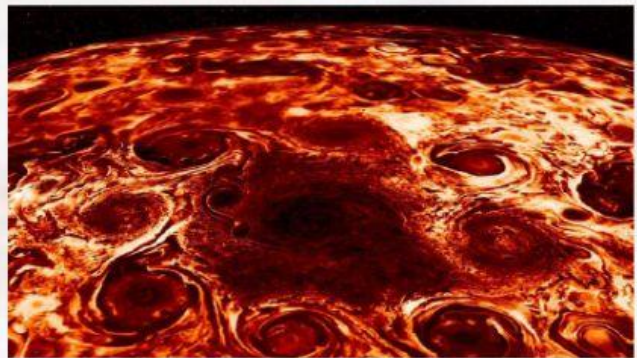
Una de las cuatro lunas más grandes de Júpiter.

VOYAGER

Tormenta gigantesca de Júpiter del tamaño del doble de la Tierra



JÚPITER Y LA LUNA IOS



ESTO SON CICLONES QUE RODEAN EL POLO NORTE DE JÚPITER