

TEMA 1. EL UNIVERSO

1.- Completa con la opción correcta

EL UNIVERSO

El UNIVERSO es el conjunto de todos los que existen y el espacio que hay entre ellos.

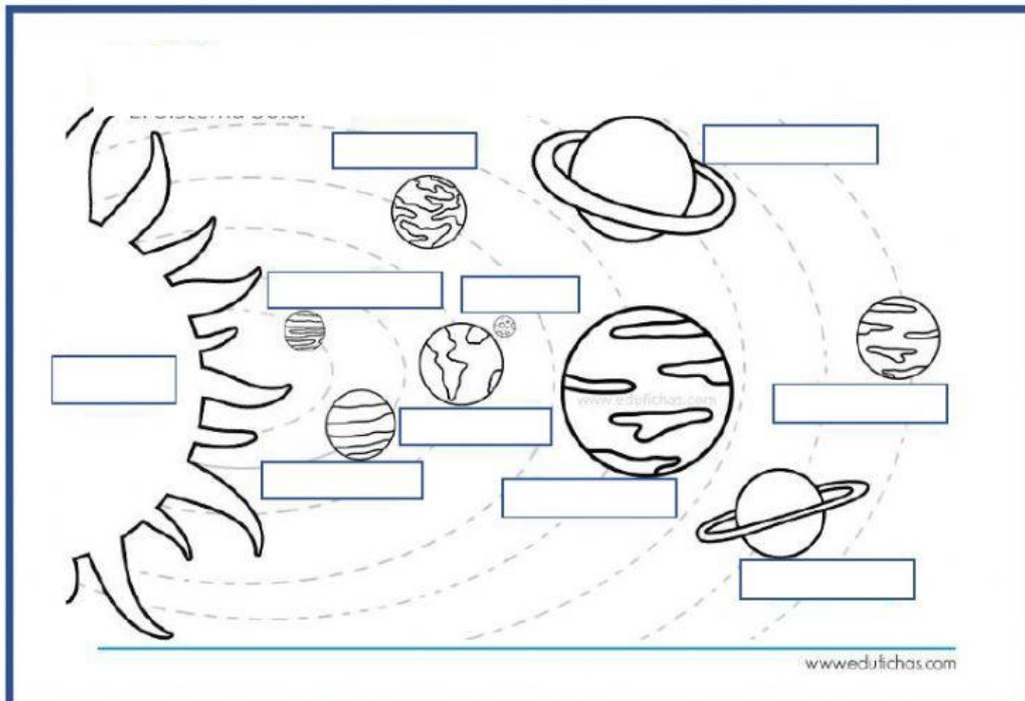
Una es un ASTRO formado de gas que está continuamente ardiendo, por eso emite luz y calor. Las estrellas se diferencian por su COLOR, su TAMAÑO y su .

Las son grupos de estrellas que forman figuras en el cielo.

Las GALAXIAS son agrupaciones de millones de estrellas, planetas, nubes de gas y fragmentos de roca. El SISTEMA SOLAR, al que pertenece el PLANETA TIERRA, forma parte de una GALAXIA que se llama y que tiene forma .

2.- Escribe los nombres de los siguientes astros del SISTEMA SOLAR.

SISTEMA SOLAR



3.- Relaciona con flechas las DEFINICIONES siguientes, con los CUERPOS PEQUEÑOS del Sistema Solar al que se refieren, y el nombre de éstos con el dibujo correspondiente.

<i>Fragmentos de roca que giran alrededor del sol</i>	COMETA	
<i>Asteroides pequeños que chocan con otros astros.</i>	ESTRELLA FUGAZ	
<i>Pequeñas partículas de polvo de asteroides o cometas, que se desintegran cuando entran en la atmósfera terrestre.</i>	METEORITO	
<i>Astros helados que giran alrededor del Sol y que dejan un rastro de gas y polvo conforme se acercan a él.</i>	ASTEROIDE	

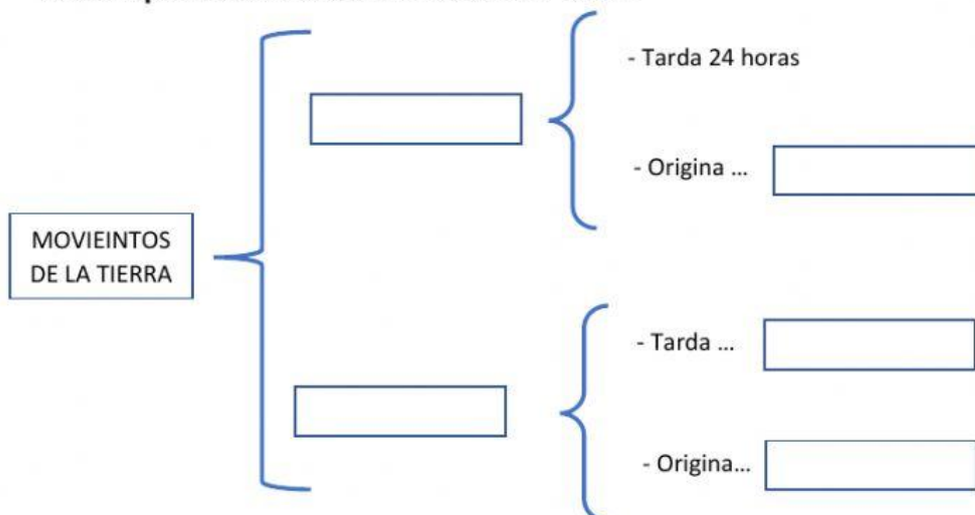
4.- Escribe "V" si son verdaderas o "F" si son falsas estas afirmaciones sobre la Tierra.

La Tierra tiene forma esférica.

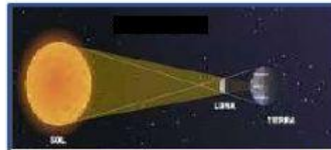
La Tierra se ve de color azul desde el espacio por el agua de sus mares.

La Litosfera es la capa de gases que envuelve a la Tierra.

5.- Completa este ESQUEMA CONCEPTUAL



6.- Relaciona cada frase con el dibujo que representa



Cuarto menguante

Cuarto creciente

Eclipse solar

Luna nueva

Eclipse lunar

Luna llena

