

EL SISTEMA SOLAR

1. Completa la lista de objetos del sistema solar:

- Sol
- Mercurio
-
- La Tierra (y la Luna)
-
-
-
-
-
-
-
-
-

2. Pon a la izquierda de cada día de la semana el astro que crees que le dio nombre. Luego une cada día en castellano con su pareja en francés.

_____	Lunes	Mardi	the Sun
_____	Martes	Lundi	la Lune
_____	Miércoles	Vendredi	die Sonne
_____	Jueves	Jeudi	der Mond
_____	Viernes	Samedi	le Soleil
_____	Sábado	Mercredi	the Moon

3. Marca en rojo las palabras que significan Sol y en azul las que significan Luna:

4. ¿Cuántos días tarda Marte en dar la vuelta al Sol si tarda 322 días más que la Tierra? Recuerda que la Tierra tarda 365 días (un año).
5. Venus tarda 225 días y Mercurio tan sólo 88. ¿Cuántos días tarda más Venus que Mercurio?

LAS ESTRELLAS

1. Haz una lista con tus estrellas favoritas.

- el Sol

-

-

-

-

-

-

-

-

-

2. Busca una canción o un poema que hable de las estrellas y cópialo:

3. Busca en el diccionario las siguientes palabras:

-Estrella:

-Constelación:

4. Escribe el nombre de alguna constelación y dibújala para luego poder buscarla en el cielo por la noche.

LAS GALAXIAS

1. Haz una lista con nombres de galaxias:

- La Vía Láctea

-

-

-

-

2. Dibuja (o recorta y pega) galaxias de diferentes formas (espirales, elípticas, barradas, irregulares).