

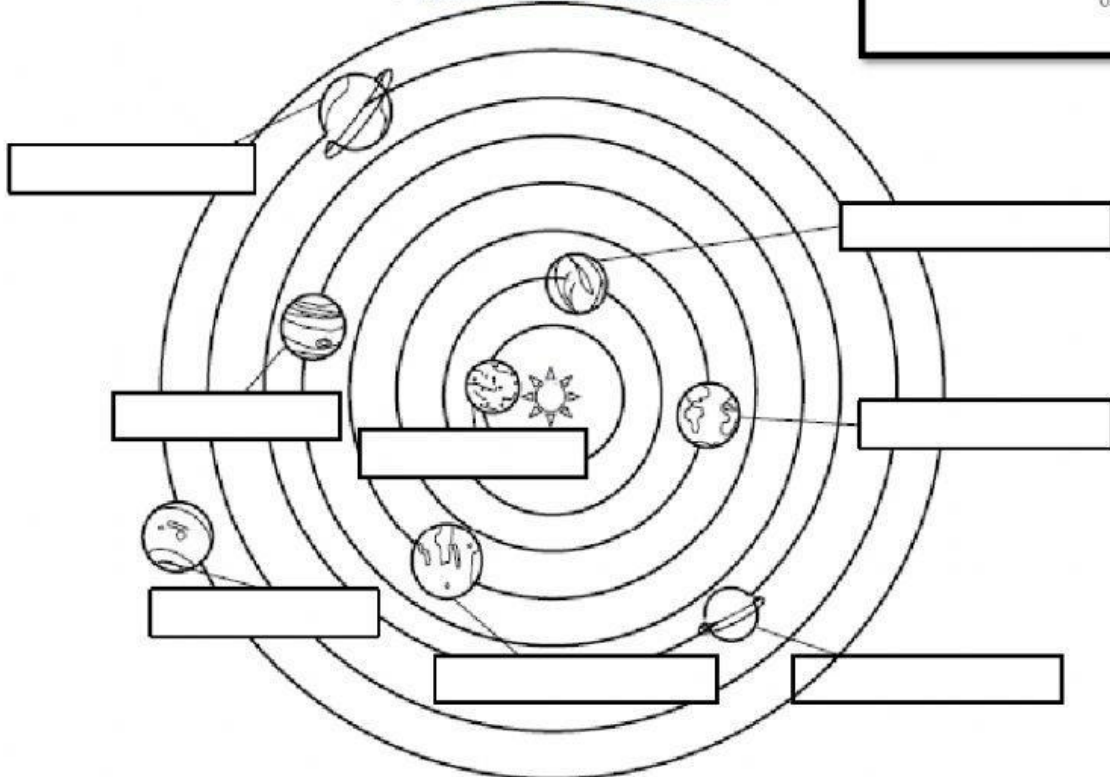
El Sistema solar y la Vía láctea

Tenéis que ver los vídeos del Dr. Binocs sobre el sistema solar y la vía láctea.

Si no los entendéis bien, podéis buscar las respuestas en internet antes de contestar.

1. Completa los nombres de los planetas, ¿te acuerdas? Aquí tienes una forma divertida de ayudarte a recordar el orden 😊

Name those Planets!



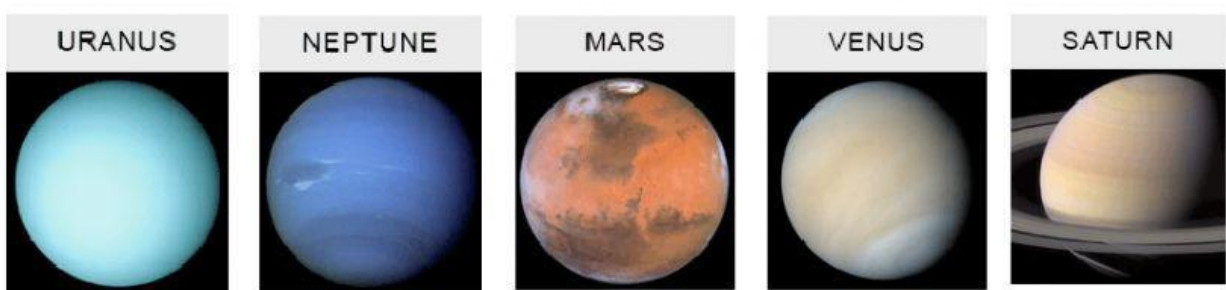
2. Lee las frases y escribe V para verdadero y F para falso.

- Venus es el planeta más frío
- El dióxido de carbono atrapa el calor
- La luna es la estrella de la Tierra
- Un año en Mercurio dura 88 días
- Júpiter tiene 4 lunas
- Urano es el planeta más grande del sistema solar
- Titan es una de las lunas más pequeñas de Saturno

3. Elige la respuesta correcta.

- ¿Qué es lo que mantiene todo unido en una galaxia?
- ¿Quiénes dieron el nombre a la Vía láctea?
- ¿Cuántos años piensan que tiene nuestra galaxia?
- ¿Qué piensan los científicos que es nuestra galaxia en realidad?
- ¿Cómo morirá nuestra galaxia?
- ¿Qué es un grupo local?
- ¿Cuáles son las tres galaxias más grandes de nuestro grupo local?

4. Une las descripciones con los planetas.



Le lleva como 125 años terrestres en dar la vuelta al sol

Tiene unas 150 lunas congeladas alrededor

Su temperatura desciende hasta -224°C

Tiene unas de las mayores tormentas de polvo

El planeta más caliente del sistema solar