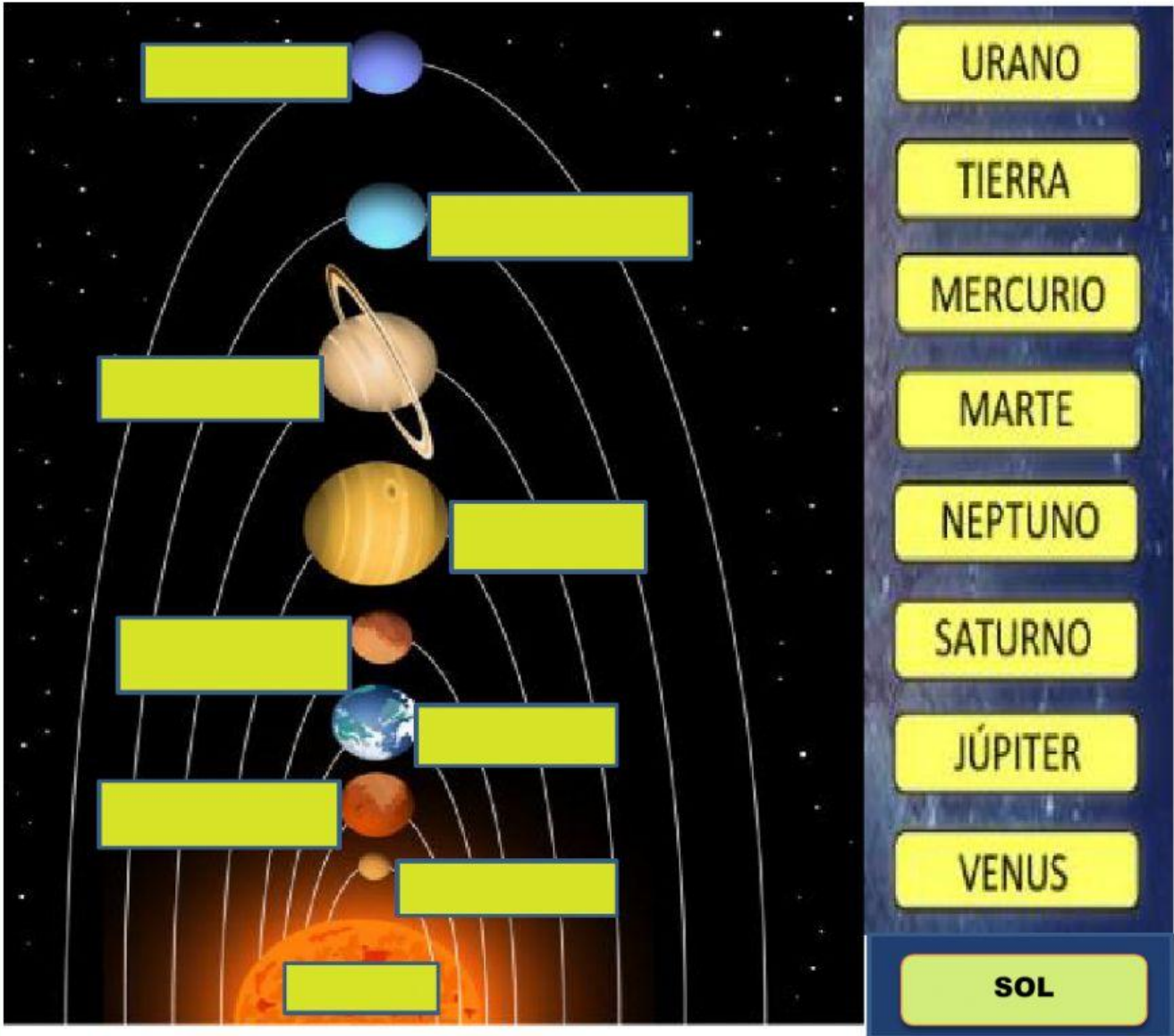


EL SISTEMA SOLAR

1.- Ubique los nombres de los planetas correctamente



2.- Complete las siguientes definiciones.

Galaxias. Son agrupaciones de estrellas y otros

Estrellas: Son astros que giran en torno a la

Entre las **constelaciones** más conocidas encontramos la Osa Mayor, Orión o

Nuestro **Sistema Solar** se encuentra situado en la

Planetas: Son astros sin luz a que giran alrededor de una estrella.

Son pequeños astros rocosos que giran alrededor de las estrellas o de un planeta.

Los astros pequeños que giran alrededor de los planetas se llaman

Los astros pequeños que giran alrededor del sol pueden ser de dos tipos si son rocosos. Si son rocosos y helados y tienen una cola brillante.

3.- Seleccione lo correcto

Los Planetas interiores son:

Mercurio Venus Tierra Marte Júpiter Saturno Urano Neptuno

Los Planetas exteriores son:

Mercurio Venus Tierra Marte Júpiter Saturno Urano Neptuno

Ubique el nombre en las diferentes fases lunares

Luna llena Cuarto Menguante Luna nueva Cuarto Creciente



Escribe el nombre del eclipse al que pertenece la imagen

