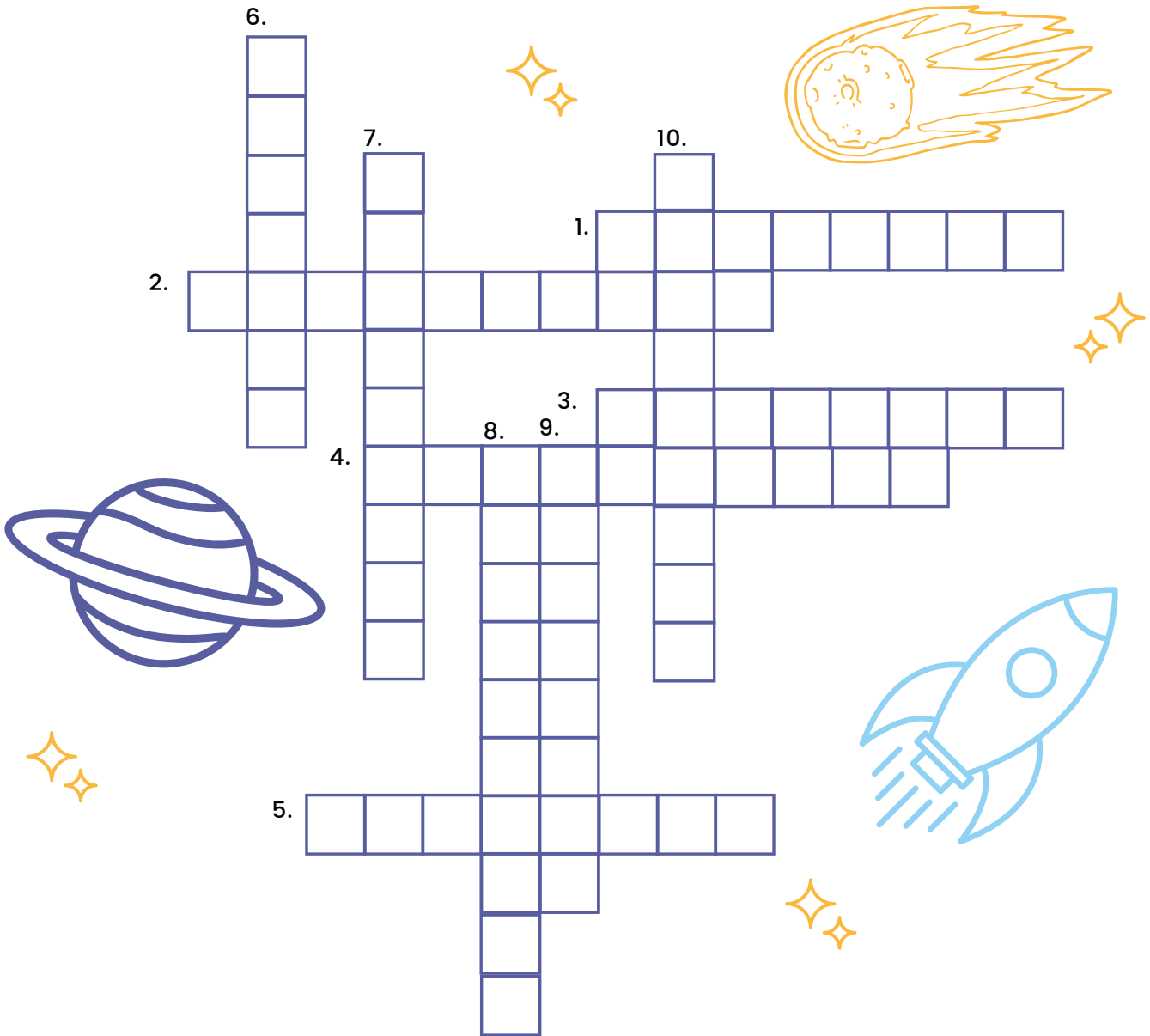


Crucigrama del Universo

INSTRUCCIONES:

Responde las siguientes preguntas completando los espacios en blanco del crucigrama.

Encuentra las respuestas aquí.



HORIZONTAL

1. Es una bola de gas luminoso, compuesta principalmente de hidrógeno y helio, unida por su propia fuerza de gravedad.
2. Es un planeta que flota libremente entre las estrellas o que orbita una estrella por fuera de nuestro sistema solar.
3. Es una fuerza que atrae a la materia.
4. Es una nube de polvo o gas que se encuentra entre las estrellas.
5. Es cuando un objeto se cruza frente a otro en el espacio.

VERTICAL

6. Es un conjunto de miles a miles de millones de estrellas unidas por la fuerza de gravedad.
7. Es la explosión de una estrella que hace que sea tan brillante como toda una galaxia.
8. Los planetas y las estrellas orbitan alrededor de su centro de masa común llamada...
9. Es todo el espacio y tiempo, y todo lo que hay en él.
10. Son rocas que flotan en el espacio.