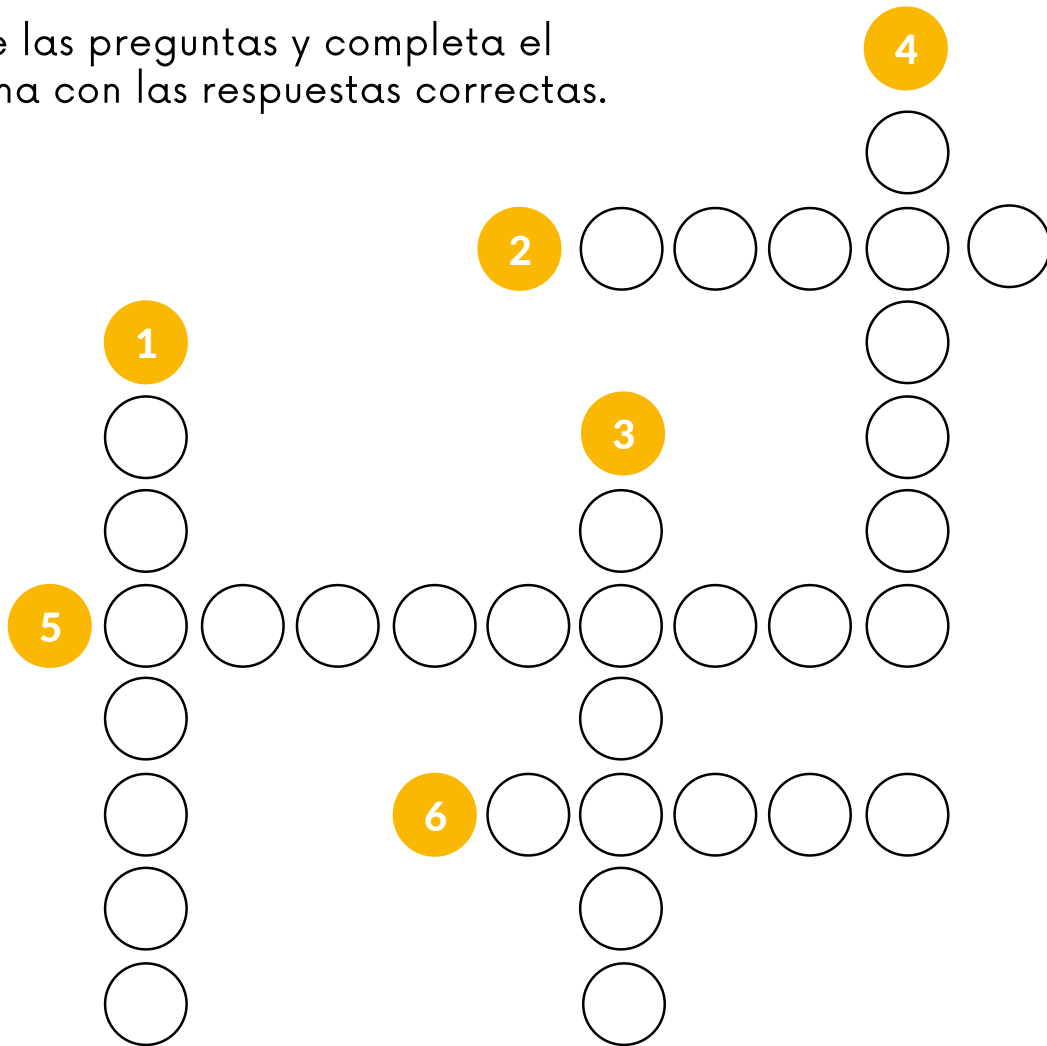


# CRUCIGRAMA FUNCIONES DE CONJUNTO



Responde las preguntas y completa el crucigrama con las respuestas correctas.

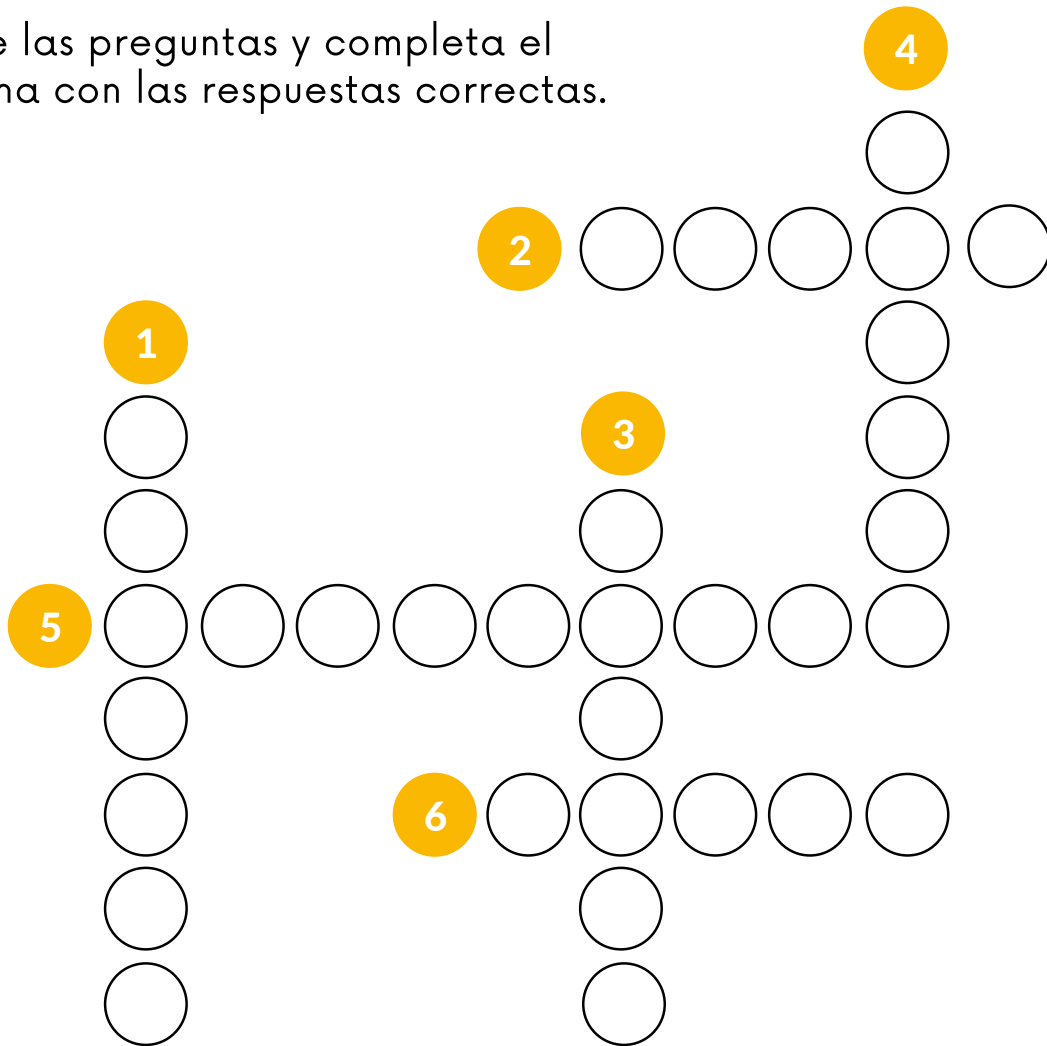


- 1 Cláusula \_\_\_\_\_ que unida a un SELECT permite agrupar filas según las columnas que se indiquen como parámetros
- 2 Se utiliza para especificar una condición al recuperar un conjunto de datos de una tabla o de un conjunto de tablas.
- 3 Permite seleccionar (o rechazar) un grupo de registros.
- 4 HAVING es muy similar a la cláusula WHERE, pero en vez de afectar a las filas de la tabla, afecta a los \_\_\_\_\_ obtenidos.
- 5 El utilizar la cláusula GROUP BY no garantiza que los datos se devuelvan \_\_\_\_\_, para ellos se suele incluir la cláusula ORDER BY para las mismas columnas que utilizemos en GROUP BY.
- 6 La cláusula WHERE, afecta a las \_\_\_\_\_ de la tabla

# CRUCIGRAMA FUNCIONES DE CONJUNTO



Responde las preguntas y completa el crucigrama con las respuestas correctas.



- 1 Cláusula GROUPBY que unida a un SELECT permite agrupar filas según las columnas que se indiquen como parámetros
- 2 Se utiliza para especificar una condición al recuperar un conjunto de datos de una tabla o de un conjunto de tablas. WHERE
- 3 Permite seleccionar (o rechazar) un grupo de registros. HAVING
- 4 HAVING es muy similar a la cláusula WHERE, pero en vez de afectar a las filas de la tabla, afecta a los GRUPOS obtenidos.
- 5 El utilizar la cláusula GROUP BY no garantiza que los datos se devuelvan ORDENADOS, para ellos se suele incluir la cláusula ORDER BY para las mismas columnas que utilizemos en GROUP BY.
- 6 La cláusula WHERE, afecta a las FILAS de la tabla