Ejercicio 1 - Ventas del año anterior

Escriba una declaración SQL que muestre las ventas del año actual, junto con las del año anterior y las de hace dos años.

Año	Cantidad
2025	\$352645
2024	\$165565
2024	\$254654
2023	\$159521
2023	\$251696
2023	\$111894

Resultado

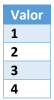
2025	2024	2023
\$352645	\$420219	\$411217

Ejercicio 2 - Eliminar los duplicados

Dado el conjunto de números enteros proporcionado en la siguiente declaración DDL, escriba una declaración SQL que elimine los números enteros duplicados (1 y 3).

CREATE TABLE muestra (valor INTEGER);
INSERT INTO muestra VALUES (1),(1),(2),(3),(4);

Este es el resultado esperado



Ejercicio 3 - Llenar los huecos

La solución a este problema suele denominarse "mancha de datos" o "relleno rápido".

Escriba una sentencia SQL para completar los espacios vacíos.

Fila	Aplicacion	Estado
1	Web	Aprobado
2		Fallo
3		Fallo
4		Fallo
5	Арр	Aprobado
6		Fallo
7		Fallo
8		Aprobado
9		Aprobado
10	RESTAPI	Fallo
11		Fallo
12		Fallo

Este es el resultado esperado

Fila	Aplicacion	Estado
1	Web	Aprobado
2	Web	Fallo
3	Web	Fallo
4	Web	Fallo
5	Арр	Aprobado
6	Арр	Fallo
7	Арр	Fallo
8	Арр	Aprobado
9	Арр	Aprobado
10	RESTAPI	Fallo
11	RESTAPI	Fallo
12	RESTAPI	Fallo