FILA₁

Disponemos de datos sobre el número de individuos de dos especies distintas (depredadores y presas) en seis islas, en el año 2023. Sabemos que estas especies siguen una ley particular que nos permite calcular el número de individuos que habrá en el 2024. Esta ley es la siguiente:

- a) El número de depredadores que habrá en el año 2024, es igual a tres veces el número de depredadores más el número de presas que hay en el 2023.
- b) El número de presas que habrá en el año 2024 es igual a tres veces el número de presas menos el número de depredadores que hay en el 2023.
- c) Dibujar la gráfica de barra donde represente los datos de depredadores y presas en cada una de las islas en el año 2024.

	AÑO 2023		AÑO 2024	
	Depredadores	Presas	Depredadores	Presas
ISLA 1	2	3		
ISLA 2	3	2		
ISLA 3	3	6		
ISLA 4	4	7		

FILA 2

Crea un modelo de factura para una tienda de electrodomésticos. La factura deberá tener el siguiente aspecto.

PRODUCTO	UNIDADES	PRECIO UNIDAD	TOTAL POR PRODUCTO
T.V.	2	1.200 €	
DVD	2	345 €	
PLANCHA	1	145 €	
FRIGORÍFICO	1	950 €	
CÁMARA DIGITAL	3	430 €	
		SUBTOTAL	
		DESCUENTO 10%	
		SUBTOTAL CON DESCUENTO	
		IVA 21 %	
		TOTAL	

Rellenar las celdas azules, utilizando fórmulas.