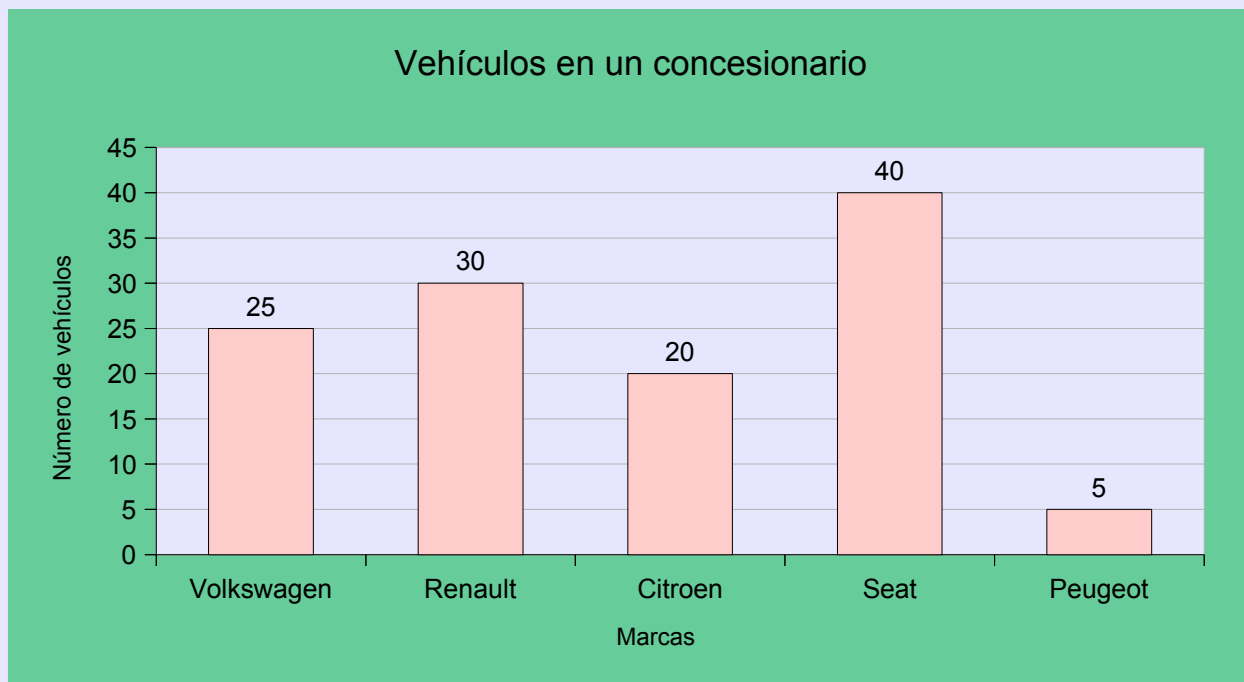


### Ejercicio resuelto 13

El diagrama de barras muestra la cantidad de vehículos de cada marca que hay en un concesionario.



a) Construye la tabla de frecuencias correspondiente.

Marca	Frecuencia absoluta $f_i$	Frecuencia relativa $h_i$	Porcentaje %
Volkswagen	25	$\frac{25}{120} = 0,21$	21
Renault	30	$\frac{30}{120} = 0,25$	25
Citroen	20	$\frac{20}{120} = 0,17$	17
Seat	40	$\frac{40}{120} = 0,33$	33
Peugeot	5	$\frac{5}{120} = 0,04$	4
	$N = 120$	1	100

b) Si elegimos un vehículo al azar, ¿de qué marca es más probable que sea?

Más probable  $\rightarrow$  Seat  $\rightarrow h_{Seat} = 0,33$