

1. Clasifica y cuenta los datos, **construye** la tabla de conteo y frecuencias y, después, el gráfico de barras.






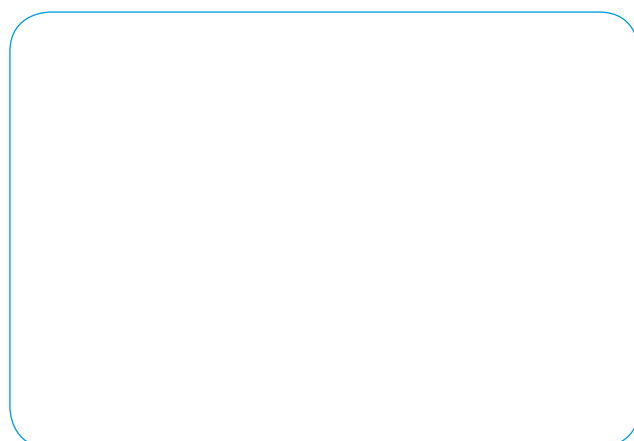
Mariposas	Conteo	Frecuencias
		
		
		
Total ▶		

Gráfico de barras



2. Partiendo de los datos del ejercicio 1, **responde** las siguientes preguntas.

- ¿Cuál es el dato de mayor frecuencia?

- ¿Cuál es el dato de menor frecuencia?

- ¿Qué dato ocupa el segundo lugar en preferencia?

- ¿Cuál es la moda del conjunto de datos?



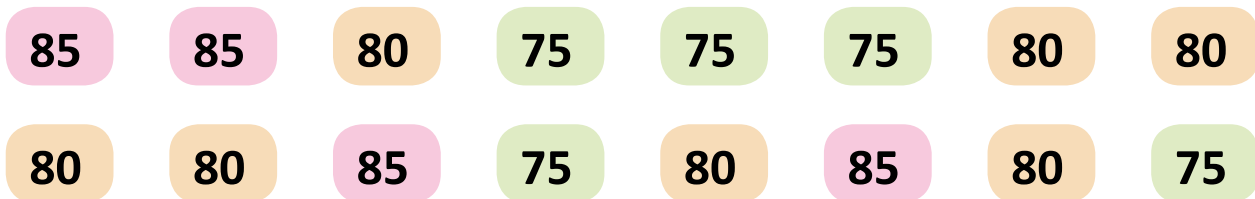
3. Observa el conjunto de estrellas y, después, responde.



► Responde:

- ¿Cuál es el elemento de mayor presencia en el conjunto? _____
- ¿Cuál es el elemento de menor presencia en el conjunto? _____
- ¿Cuántos elementos componen la muestra? _____

4. Con las siguientes calificaciones de una prueba de matemática, construye la tabla de frecuencias y, después, el gráfico de barras.



• Construye la tabla de frecuencias

• Construye el gráfico de barras.

5. Construye un gráfico de barras con los datos siguientes.

- ▶ Los resultados de una encuesta sobre la preferencia por los sabores de helados fueron los siguientes:



Chocolate 9



Fresa 5



Vainilla 7



Ciruela 6

