

TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN.



FICHA 22: GRÁFICOS DE BARRAS Y LINEALES.

1. Mira el vídeo sobre Los gráficos de barras y aprende.

2. Pedido de camisetas.

Observa el gráfico de barras y contesta.

Para hacer el pedido de un nuevo modelo de camisetas, Laura consulta cuántas vendieron en la tienda el mes pasado de cada talla y color.



- ¿De qué color vendieron más camisetas pequeñas?

- ¿Cuántas camisetas vendieron en total?

 camisetas.

- ¿De qué color pedirá Laura más camisetas grandes? ¿Y menos? ¿Por qué?

Pedirá más porque es el color que se vendió el mes pasado.

Pedirá menos camisetas porque es la talla que se vendió.

- ¿Cuántas camisetas grandes vendieron de cada color?

Vendieron camisetas verdes, rojas y azules.

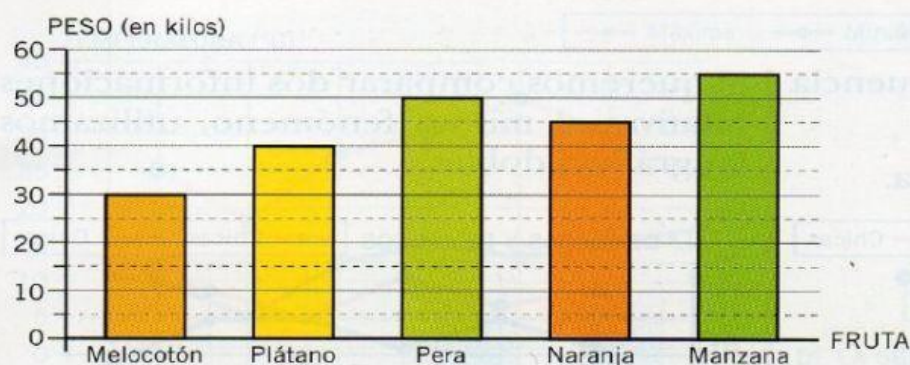
- ¿Cuántas camisetas rojas vendieron en total? ¿Y medianas?

Vendieron camisetas rojas. Y camisetas medianas.

- ¿De qué talla vendieron menos camisetas verdes?

3. Observa y responde.

El frutero ha representado sus ventas en un diagrama de barras.

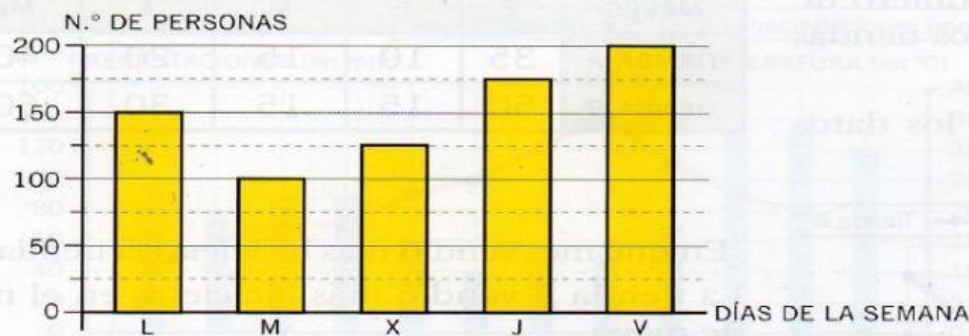


- ¿Cuántos kilos de peras ha vendido? ¿Y de naranjas?
- ¿Cuál es la fruta menos vendida?



4. Observa y responde.

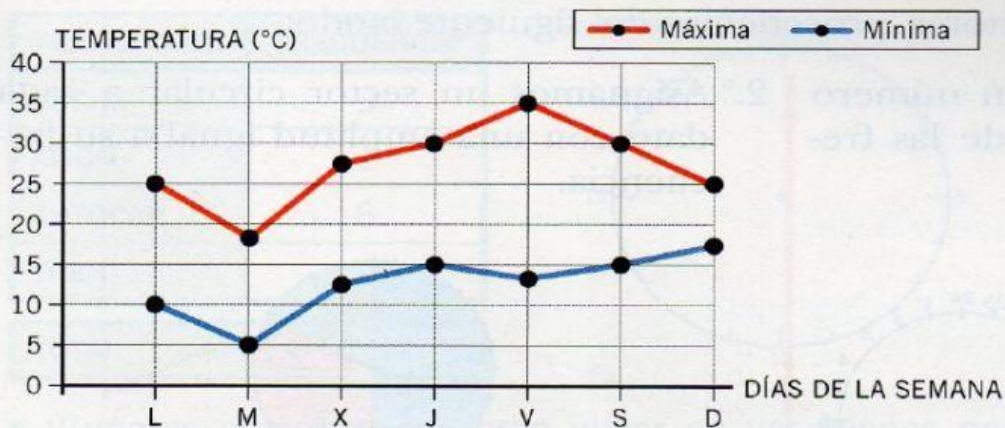
Loreto ha representado en el diagrama de barras el número de personas que han participado en las actividades de la «Semana Cultural».



- ¿Cuántos participantes hubo en los tres primeros días?
¿Y en toda la semana?

5. Observa y responde.

En esta gráfica están representadas las temperaturas máximas y mínimas de una semana:



- ¿Qué día hubo la temperatura más alta? ¿Cuántos grados hubo?
- ¿Cuál fue la temperatura más baja? ¿Qué día se produjo?

6. Tiros libres.

Observa el gráfico lineal y contesta

Rosa y Jorge entrenan los tiros libres. Cada día tiran 20 veces y anotan en un gráfico las canastas que consiguen.



• ¿Cuántas canastas consiguió cada uno el miércoles? ¿Y el domingo?

Jorge consiguió canastas y Rosa .

• ¿Qué día metieron los dos el mismo número de canastas?

El .

• ¿Quién consiguió más canastas en un día? ¿Qué día fue?

, el .

• ¿Quién consiguió más canastas en total esa semana?

Jorge consiguió canastas que Rosa.

• ¿Qué días consiguió Jorge más canastas que el día anterior? ¿Y Rosa?

Jorge: , y .

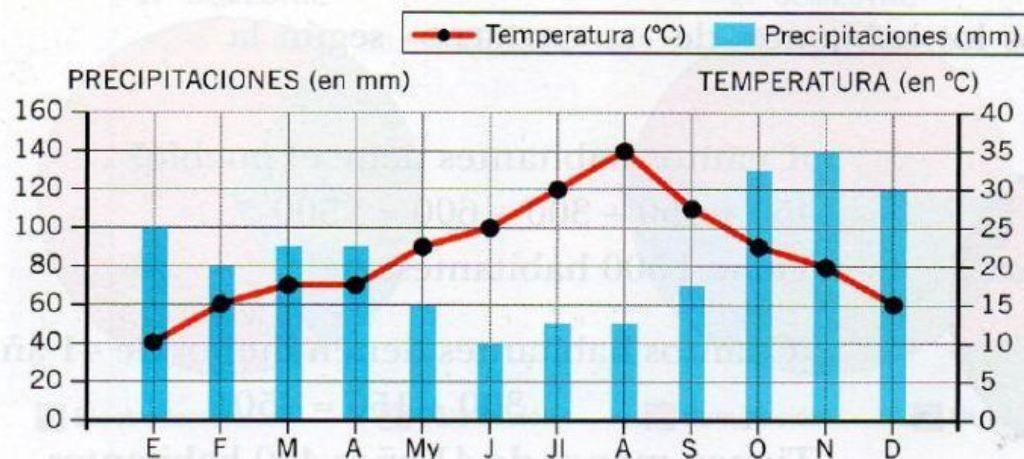
Rosa: , y .

• ¿Quién crees que estará más contento con su progreso esa semana? ¿Por qué?

Estará contenta Rosa porque ha mejorado días que Jorge.

7. Observa y responde.

En este climograma se han representado las temperaturas y las precipitaciones de una ciudad:



• ¿Cuál ha sido el mes más frío? ¿Y el más cálido?

• ¿Qué mes fue el más húmedo? ¿Y el más seco?