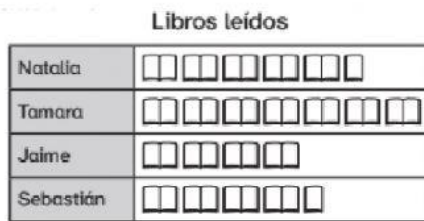




**PICTOGRAMA.**

Natalia, Tamara, Jaime y Sebastián son miembros del club de lectura. Se les encuestó para saber cuántos libros habían leído en el primer semestre



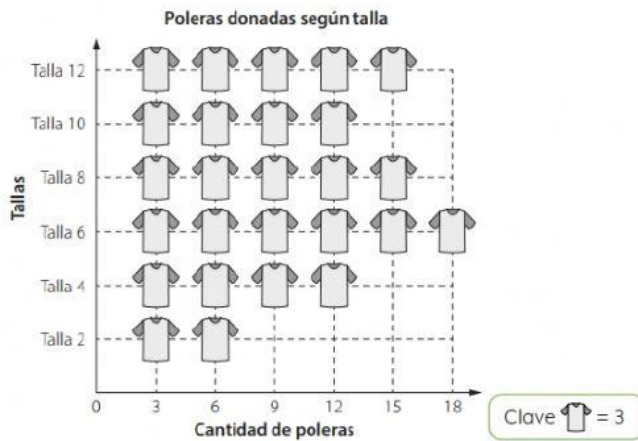
Cada  = 4 libros. Cada  = 2 libros.

¿Quién leyó más libros?

¿Quién leyó 18 libros?

¿Quién leyó el menor número de libros?

Se realizó una campaña de donación de ropa. Los estudiantes clasificaron las poleras donadas por tallas.

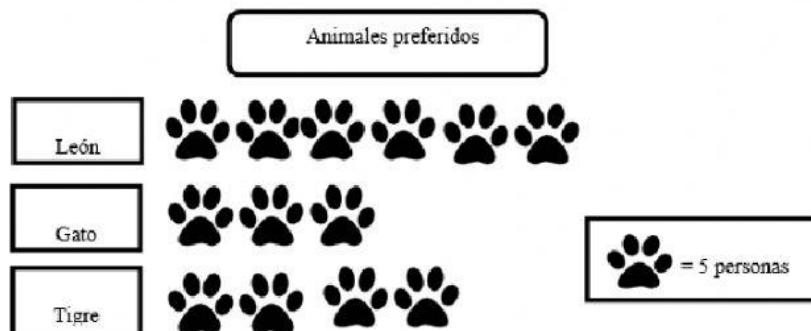


¿Cuántas poleras talla 6 reunieron?

¿De qué talla reunieron igual cantidad de poleras?

¿De qué talla de polera reunieron más?

A partir del siguiente pictograma, responde.



¿Cuántas personas prefieren al león?

¿Cuántas personas fueron encuestadas en total?

¿Cuántas personas más deben preferir al gato para igual al tigre?

A partir de la información representada en el **pictograma**, completa las **afirmaciones**.



¿Qué tipo de libro es el más vendido? \_\_\_\_\_

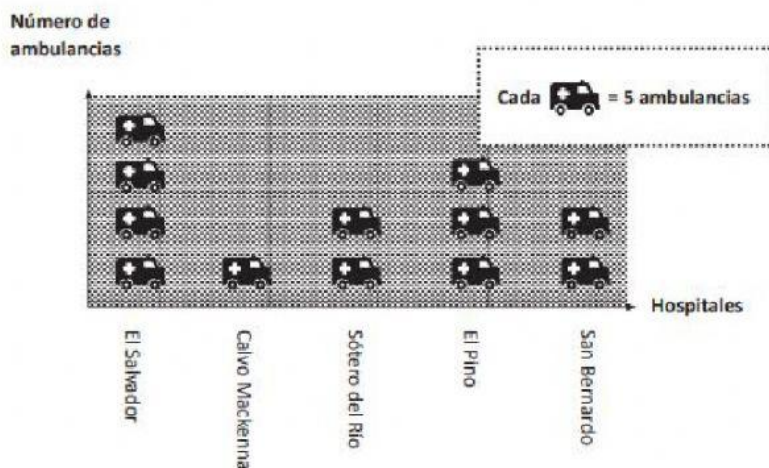
El libro menos vendido es de \_\_\_\_\_

El total de libros vendidos en el mes es \_\_\_\_\_ libros.

¿Cuántos libros más de acción que de cuentos se vendieron? \_\_\_\_\_

Observa el pictograma.

AMBULANCIAS QUE INGRESARON A HOSPITALES EL DÍA 15 DE NOVIEMBRE DE 2021



¿A qué hospital llegaron menos ambulancias ese día? \_\_\_\_\_

¿Cuántas ambulancias ingresaron a El Salvador? \_\_\_\_\_

¿Cuántas ambulancias más ingresaron a El Salvador que a El Pino ese día? \_\_\_\_\_

¿A qué hospitales ingresaron el mismo número de ambulancias? \_\_\_\_\_

¿Cuántas ambulancias ingresaron en total a estos hospitales ese día? \_\_\_\_\_