

## Actividades En Clase

1) Lee la información, analizo el pictograma y completa la tabla de frecuencia.

Se realizó un estudio para saber el número de libros antiguos que hay en las bibliotecas de la ciudad.



Biblioteca	Cantidad de libros
A	
B	
C	
D	

¿Cuántos libros antiguos tiene la biblioteca D?

---

¿Cuántos libros antiguos tiene la biblioteca A?

---

¿Qué biblioteca tiene más libros antiguos: la B o la C?

---

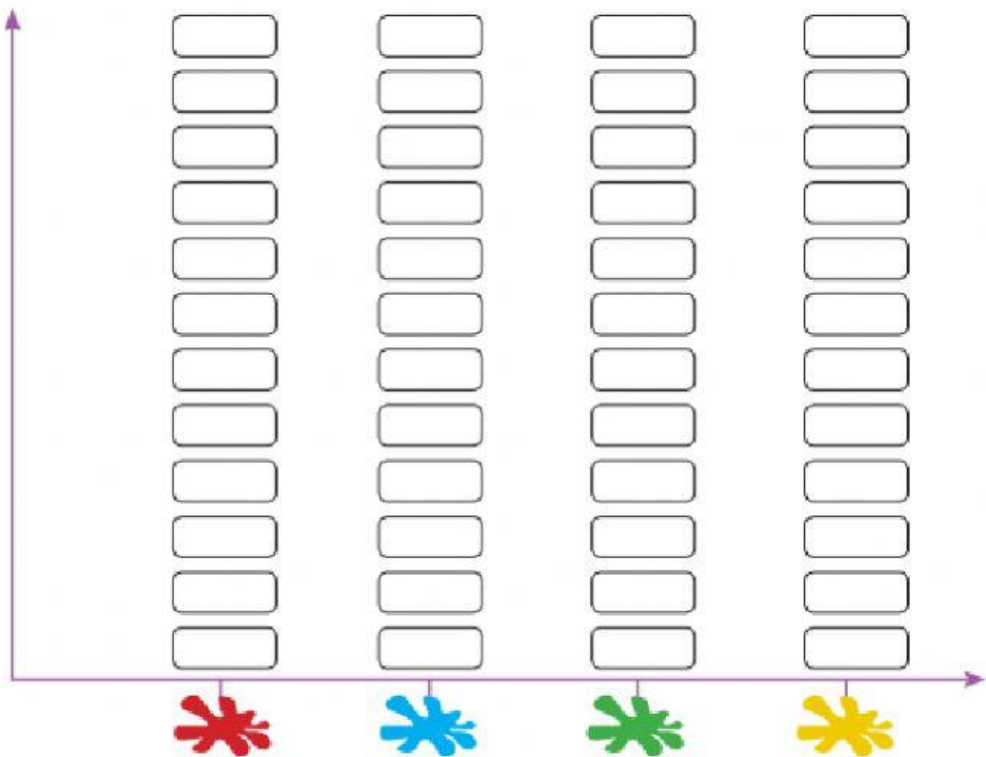
Biblioteca	Frecuencia
A	
B	
C	
D	
Total	380

2) Selecciono el pictograma de acuerdo con la información de la tabla de frecuencia.

Después de realizar una encuesta se confirmó que un determinado número de estudiantes prefiere los siguientes colores: rojo, azul, verde y amarillo.

Los resultados de la encuesta se expresan en la tabla de frecuencia.

Color preferido	Frecuencia
Rojo	10
Azul	6
Verde	11
Ambar	3
Total	30



Analiza el pictograma, tomando en cuenta que cada pelota corresponde a 5 niños, y contesta las preguntas.

Deporte	Número de niños
Fútbol	10
Básquet	6
Tenis	2
Pelota de mano	4

¿Cuántos niños practican fútbol?

¿Cuántos niños practican pelota de mano?

¿Cuántos niños practican básquet?