

ACTIVIDADES INTERACTIVAS ESTADÍSTICA

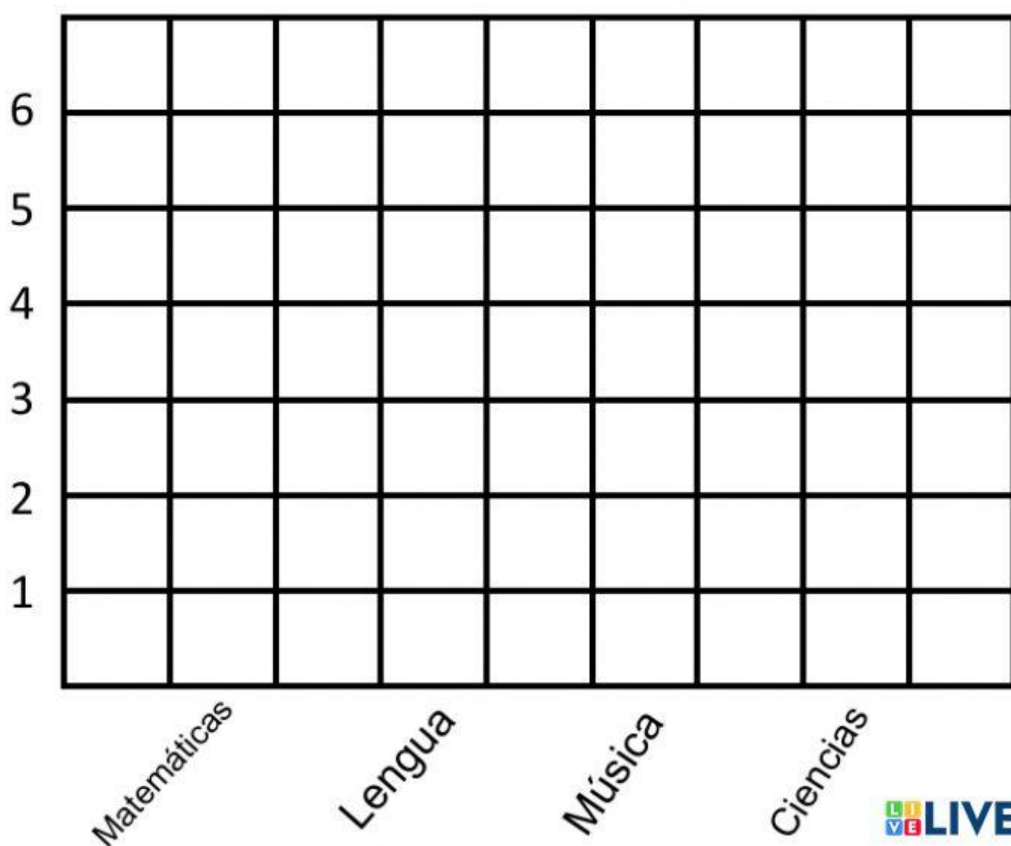
1. Al encuestar a 10 estudiantes acerca de sus áreas favoritas, se obtuvieron los siguientes datos:

Matemáticas, ciencias, matemáticas, música, matemáticas, lengua, lengua, matemáticas, ciencias.

Completa la siguiente tabla estadística:

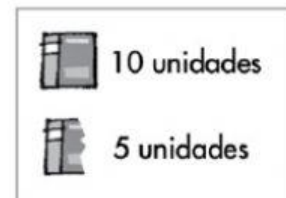
Áreas favoritas	Conteo	Total
Matemáticas		
Lengua		
Música		
Ciencias		

Elabora un gráfico de barras:



2. En este pictograma se representa el número de teléfonos vendidos en un tienda en el primer semestre del año pasado.

ENERO	
FEBRERO	
MARZO	
ABRIL	
MAYO	
JUNIO	



Observa el gráfico y contesta:

¿En qué mes se vendieron más teléfonos?

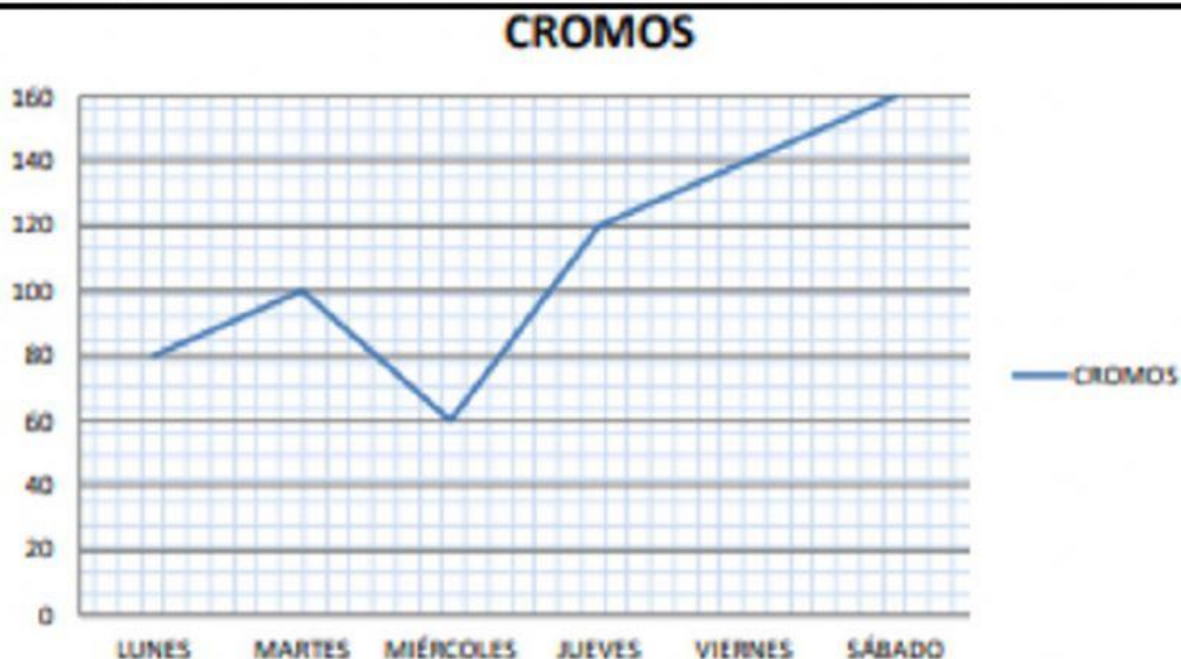
¿En cuál menos?

¿Cuántos se vendieron en febrero?

¿En qué mes se vendieron 60?

¿Cuántos se vendieron en total?

3. En una librería han anotado el número de cromos que han vendido cada día de la semana y lo han representado en el siguiente gráfico:



Observa el gráfico y contesta:

¿Cuántos cromos se vendieron cada día?

¿Qué día se vendieron más cromos? ¿Y menos?

¿Qué día se vendieron más de 100 cromos? ¿Y menos de 80 cromos?

¿En qué días aumentó el número de cromos vendidos con respecto al día anterior?

ACTIVIDADES INTERACTIVAS PROBABILIDAD

1. Lee la tabla y completa marcando con una X cuando sea necesario

Sucesos	Possible	Imposible	Seguro
Tirar una moneda y que salga cara.			
Tirar un dado y sacar un número mayor que 6.			
Tirar un dado y sacar un número igual o menor que 6.			

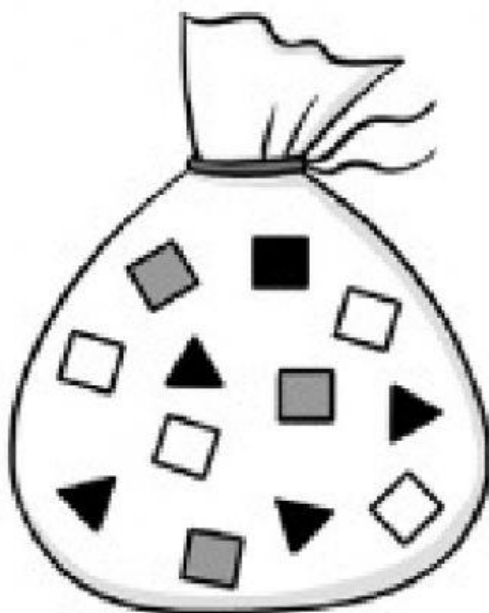
2. Piensa y escribe un suceso seguro, un suceso posible y un suceso imposible relacionados con tu vida diaria.

Suceso seguro

Suceso posible

Suceso imposible

3. Observa el color y la forma de las fichas de la bolsa y completa.



Sacar una ficha cuadrado rosa es un suceso

Sacar una ficha cuadrada blanca es un suceso

Sacar una ficha triangular blanca es un suceso

Sacar una ficha cuadrada gris es un suceso