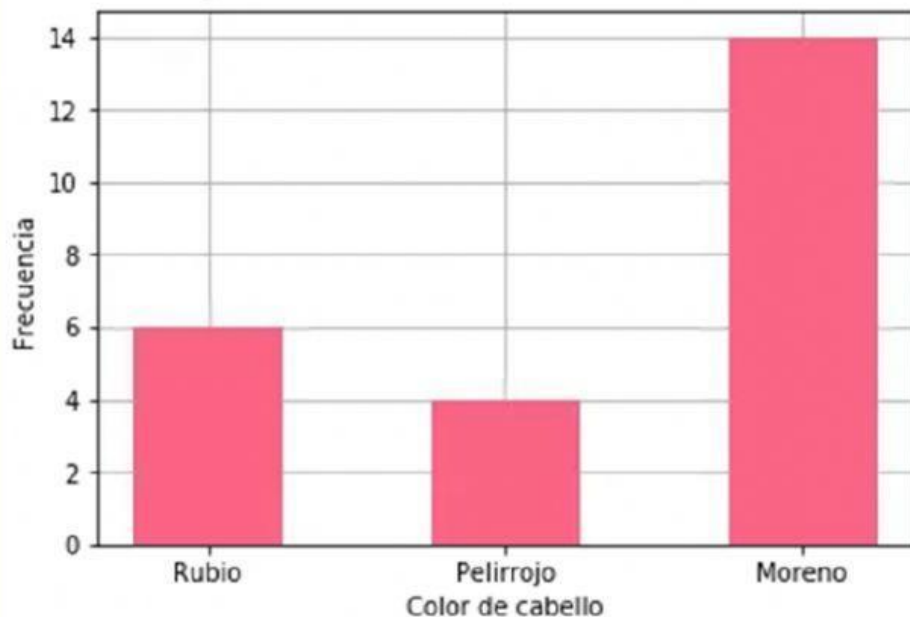


DIAGRAMAS

1. El siguiente diagrama de barras representa el número de alumnos, por color de cabello, de la clase de Mario. Completa la tabla con las frecuencias absolutas correspondientes a cada color y responde las preguntas que se plantean:



Color de cabello	Frecuencia
Rubio	
Pelli rojo	
Moreno	

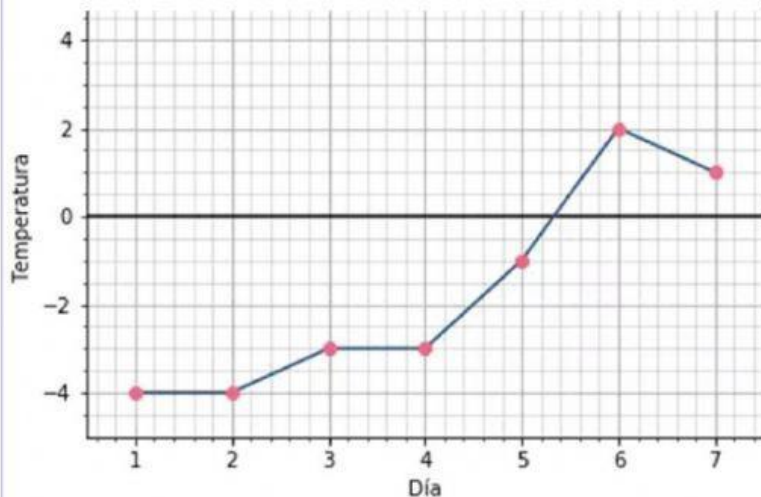
- ¿Qué tipo de cabello predomina en la clase?

Predomina el cabello

- ¿Cuántos estudiantes son pelirrojos?

- ¿En total, cuántos estudiantes hay en clase de Mario?

2- siguiente grafica muestra la temperatura diaria de la Cruz Nariño a lo largo de los siete días de una semana. Completa la tabla y responde las preguntas.



Dia	Temperatura
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	



- ¿Qué día hizo menos frío?

Hizo menos frío el día

- ¿La mayoría de los días, la temperatura fue bajo cero o sobre cero?

Cero

- ¿Cuál fue la temperatura los dos primeros días?

La temperatura fue de

°C

3. En un salón de 24 alumnos se hace una encuesta preguntando a qué dedican su tiempo libre. Las respuestas se reflejan en el siguiente diagrama de pastel. Completa la siguiente tabla:



Hobby	Alumnos	Grados
Televisión		150°
Lectura		75°
Deporte		90°
Otros		45°
Total		

4. El siguiente pictograma muestra los goles anotados por un equipo de fútbol en 4 partidos.



Según el pictograma responde las siguientes preguntas

1- ¿En qué partido se anotaron más goles?

2- ¿En qué partido se anotaron menos goles?

3- ¿Cuántos goles menos se anotaron en el 4º partido que en el 3º partido?

4- La suma de los goles del 2º y 4º partido equivalen a los goles anotados en el

 partido.

5- ¿Cuántos goles más se anotaron en el 3º partido que en el segundo partido?

 goles.

HUCHOSDOSDOSITOS.COM