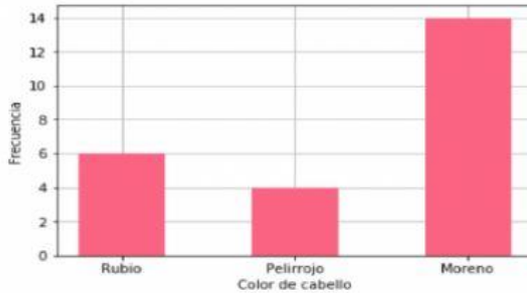


## MATEMÁTICAS TEMA 8 – ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD



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:



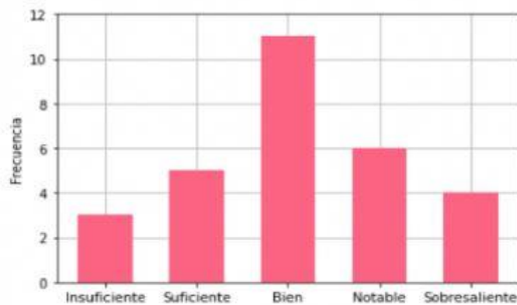
¿Qué tipo de cabello predomina en la clase?

¿Cuántos estudiantes son pelirrojos?

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

Color de cabello	Frecuencia
<b>Rubio</b>	<input type="text"/>
<b>Pelirrojo</b>	<input type="text"/>
<b>Moreno</b>	<input type="text"/>

2 El siguiente diagrama de barras contabiliza las notas de los alumnos de una clase de una clase de 3º ESO. Completa la tabla y responde a las preguntas:



¿Qué nota es la más común?

¿Cuántos estudiantes han suspendido la asignatura?

¿Cuántos estudiantes han aprobado la asignatura?

¿Cuántos estudiantes hay en la clase?

Nota	Frecuencia
<b>Insuficiente</b>	<input type="text"/>
<b>Suficiente</b>	<input type="text"/>
<b>Bien</b>	<input type="text"/>
<b>Notable</b>	<input type="text"/>
<b>Sobresaliente</b>	<input type="text"/>