

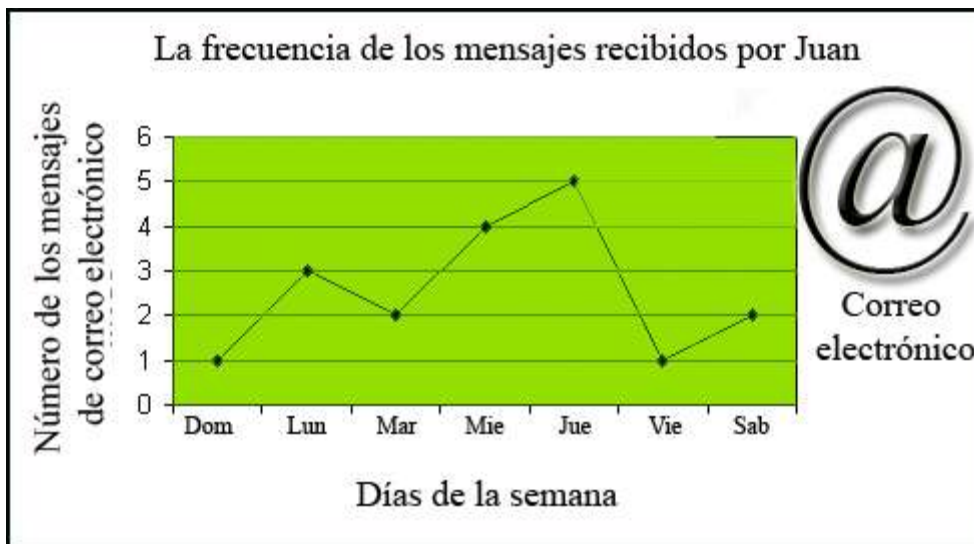
TALLER # 3 ESTADÍSTICA

Instrucciones

Lea cada pregunta cuidadosamente y escoja la respuesta que usted pensar es correcta. Usted puede elegir una respuesta por cada pregunta solamente. Cuando usted está listo, caracterice sus respuestas en los espacios sobre la pantalla de computadora y haga clic en el botón "Envíe las respuestas". ¡Buena suerte!

Mire la diagrama y escoja las respuestas correctas.

1. Esta diagrama se llama:



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	Tabla
<input type="radio"/> B	Gráfico de barra
<input type="radio"/> C	Gráfico de línea

2. Esta diagrama muestra el número de goles hechos por cinco jugadores en un partido del fútbol. ¿Qué jugadores anotaron el mismo

número de goles en el partido?



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	Juan y Cesar
<input type="radio"/> B	Francisco y Fernando
<input type="radio"/> C	Cesar y Fernando

3. ¿Qué era el número total de goles hechos en el partido en acuerdo con la



diagrama?

Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	20

<input type="radio"/> B	19
<input type="radio"/> C	21

4. Este gráfico muestra la cantidad de la precipitación medida durante una semana. ¿Sobre cuál día llovió



más?

Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	Martes
<input type="radio"/> B	Miercoles
<input type="radio"/> C	Sabado

5. ¿Qué días tenían la misma precipitación?

La precipitación midió en mm.

La precipitación medir durante una semana



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	Martes y Sabado
<input type="radio"/> B	Lunes y Sabado
<input type="radio"/> C	Lunes y Jueves

6. ¿Qué era lo total de la precipitación medida durante la semana?

La precipitación midió en mm.

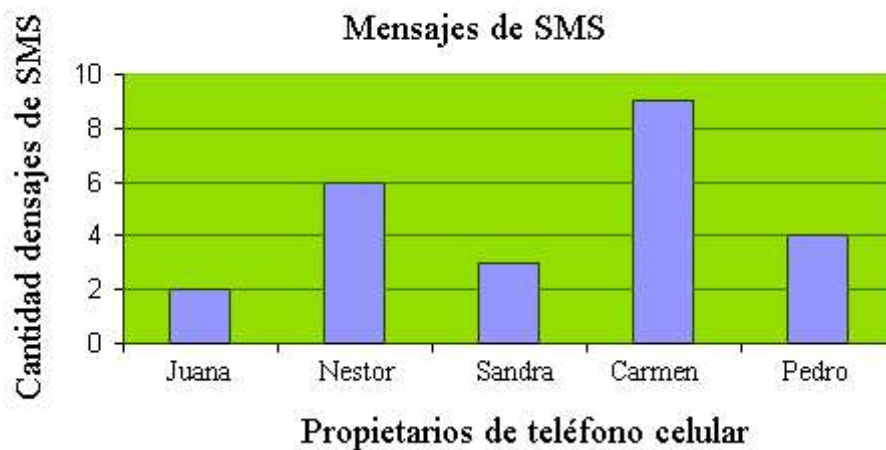
La precipitación medir durante una semana



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
---------------------------	----------------------

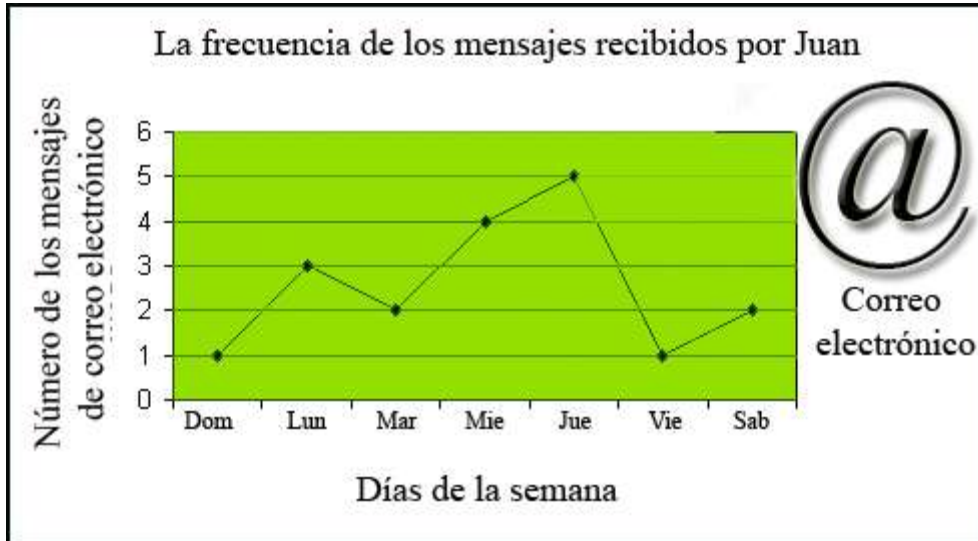
<input type="radio"/> A	22 mm.
<input type="radio"/> B	23 mm.
<input type="radio"/> C	24 mm.

7. Este gráfico muestra la frecuencia de los mensajes de SMS recibidos por 5 propietarios de teléfono móvil durante un día. ¿Qué era el número total de los mensajes de SMS recibido por las 5 personas individuales ese día?



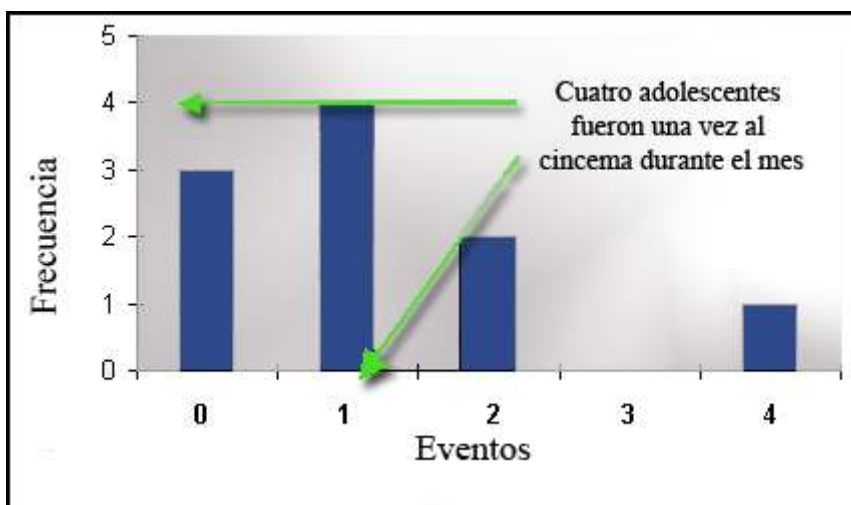
Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	24
<input type="radio"/> B	25
<input type="radio"/> C	23

8. Juan guardó un registro de cuántos mensajes de correo electrónico recibió durante una semana. El gráfico muestra la frecuencia de los mensajes recibidos por Juan. ¿Cuántos mensajes recibió durante el miércoles y el jueves?



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	9
<input type="radio"/> B	8
<input type="radio"/> C	10

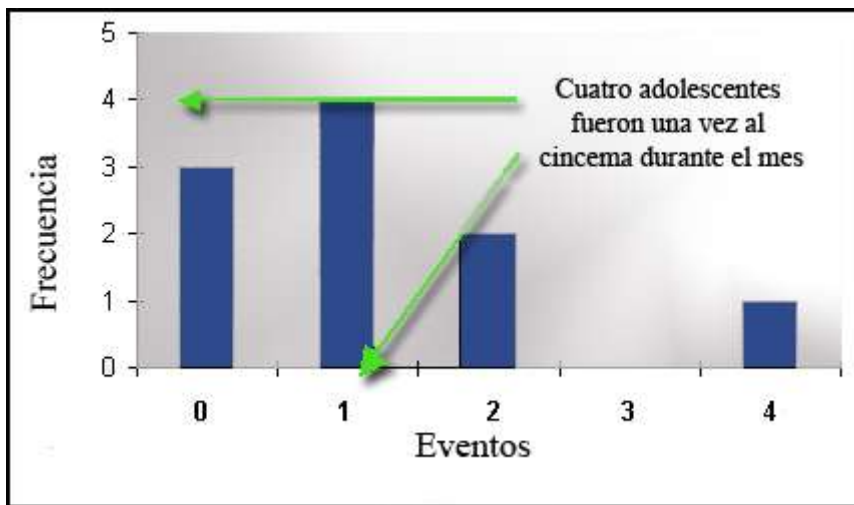
9. Este gráfico indica la frecuencia de las visitas a cine durante uno mes. ¿Cuántos de los adolescentes fueron al cine más de una vez durante el mes?



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
---------------------------	----------------------

<input type="radio"/> A	7
<input type="radio"/> B	3
<input type="radio"/> C	4

10. ¿Qué es el número total de las visitas a cine durante el mes por los 10 adolescentes mostrado en el gráfico?



Marca sus respuestas aquí	Respuestas posibles:
<input type="radio"/> A	10
<input type="radio"/> B	12
<input type="radio"/> C	11

Aclarar