



## ACTIVIDAD EN CLASE (5°): Diagrama de Barras.

### A. LEER LA SITUACIÓN.

El Presidente del Club Solsticio, elaboró una votación para saber los servicios preferidos de sus miembros, los resultados obtenidos los organizó en la siguiente tabla de  $f$ .

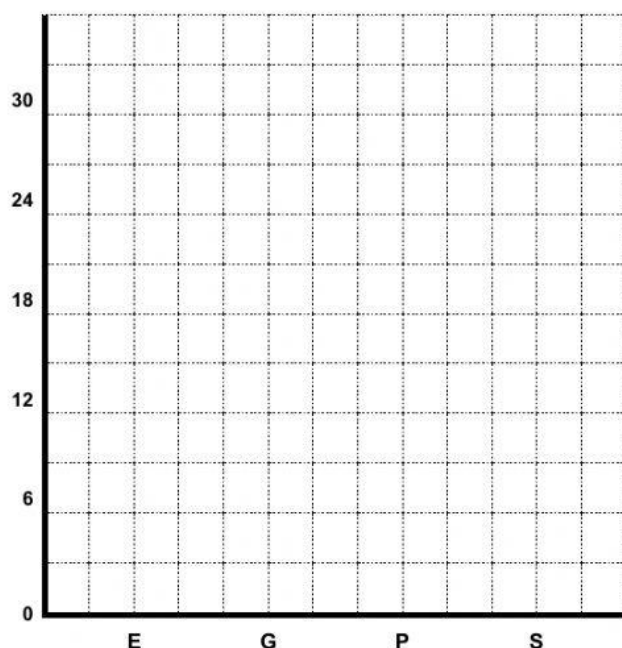
SPA	PISCINA	ENFERMERÍA	GIMNASIO
S	P	E	G

#### 1. Completar la tabla de frecuencias.

DATO	$f$	F
E	30	
G	15	
P	9	
S	21	
$N$		



#### 2. Completar el DIAGRAMA DE BARRAS

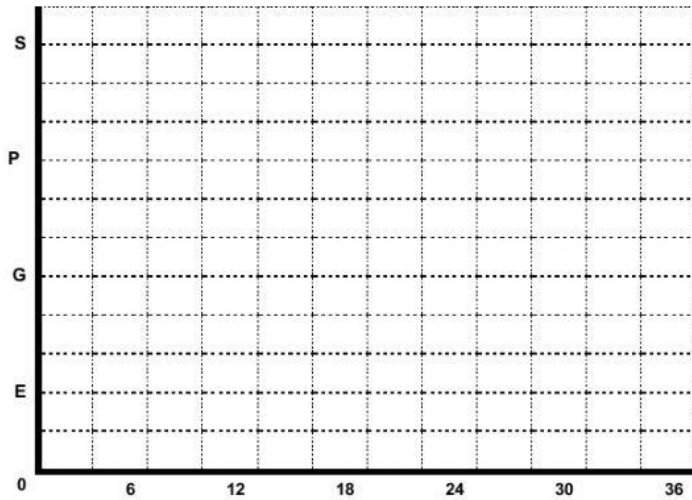


→ $x$	
↑ $y$	



## ACTIVIDAD EN CLASE (5°): Diagrama de Barras.

### 3. Completar el DIAGRAMA DE BARRAS



→ $x$	
↑ $y$	

### B. RESPONDE LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

1. ¿Cuántos miembros del Club Solsticio en total prefieren los servicios de piscina, spa y gimnasio?

a.	58
b.	40
c.	45
d.	60

2. ¿Cuál es el dato con menor  $f$ ?

a.	Enfermería.
b.	Piscina.
c.	Spa.
d.	Gimnasio.





### ACTIVIDAD EN CLASE (5°): Diagrama de Barras.

3. ¿Cuál es la **F** del tercer dato?

<i>a.</i>	29
<i>b.</i>	64
<i>c.</i>	59
<i>d.</i>	54

4. ¿Cuál es el servicio preferido por los miembros del Club Solsticio?

<i>a.</i>	Enfermería.
<i>b.</i>	Spa.
<i>c.</i>	Piscina.
<i>d.</i>	Gimnasio.

5. ¿Cuántos miembros del Club Solsticio votaron?

<i>a.</i>	87
<i>b.</i>	75
<i>c.</i>	93
<i>d.</i>	100

