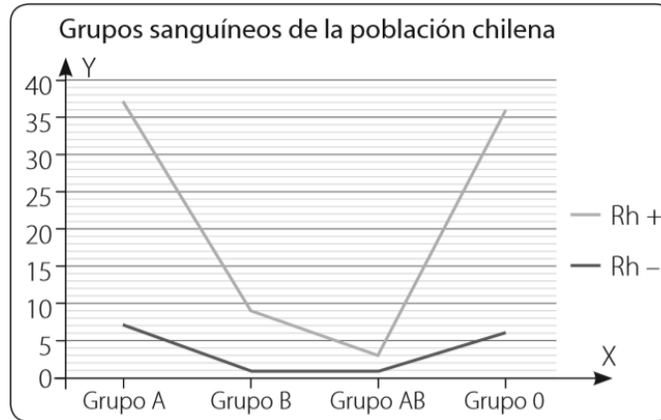


## GUÍA DE EJERCITACIÓN (SECCIÓN A)

Nombre			
Curso		Fecha	

1. Resuelve los siguientes problemas.

- El gráfico muestra la distribución de la población chilena según su tipo de sangre, considerando el grupo sanguíneo y el Rh.



De acuerdo a la información, compara y responde:

a) ¿Qué tipo de sangre es el más común en la población chilena?

---

b) ¿Qué tipo de sangre es el más escaso en la población chilena?

---

c) ¿Qué representa el eje vertical?

---

d) ¿Qué representa el eje horizontal?

---

e) ¿Qué se está comparando en el gráfico?

---

f) Si analizas el grupo de sangre, ¿qué puedes concluir?

---

g) Si analizas el Rh, ¿qué puedes concluir?

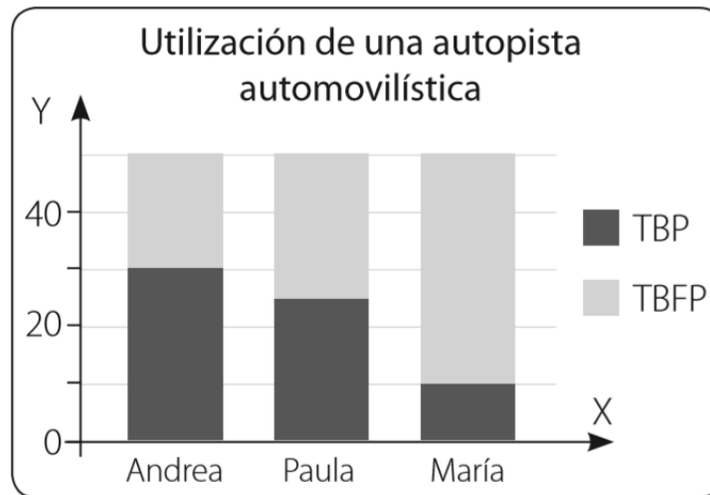
---

## GUÍA DE EJERCITACIÓN (SECCIÓN B)

Nombre			
Curso		Fecha	

1. Resuelve los siguientes problemas.

- El gráfico muestra la frecuencia con que deben pagar las distintas tarifas de una autopista automovilística tres amigas, estas pueden ser tarifa base punta (TBP) o tarifa base fuera de punta (TBFP).



De acuerdo a la información, compara y responde:

a) ¿Qué representa el eje horizontal?

\_\_\_\_\_

b) ¿Qué representa el eje vertical?

\_\_\_\_\_

c) ¿Cuál de las tres amigas utiliza más la autopista en el horario que se paga la tarifa base punta?

\_\_\_\_\_

d) ¿Cuál de las tres amigas utiliza más la autopista en el horario que se paga la tarifa base fuera de punta?

\_\_\_\_\_

e) Escribe tres conclusiones respecto al gráfico anterior:

Conclusión 1: \_\_\_\_\_

Conclusión 2: \_\_\_\_\_

Conclusión 3: \_\_\_\_\_