

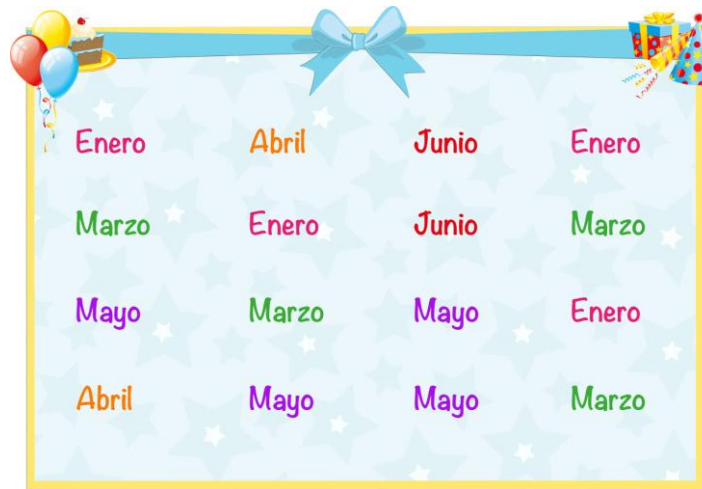
nombre \_\_\_\_\_

curso \_\_\_\_\_

fecha \_\_\_\_\_

**PAUTA ACTIVIDADES: CONSTRUIR, LEER E INTERPRETAR GRÁFICO DE BARRAS SIMPLES.**

1. La siguiente información muestra los meses en qué están de cumpleaños los alumnos del 3° Básico en el primer semestre del año (desde Enero a Junio)



a) complete la siguiente tabla:

b) Responda:

Según los datos,

Mes de cumpleaños	Cantidad de alumnos
Enero	4
Febrero	0
Marzo	4
Abril	2
Mayo	4
Junio	2

1) ¿Cuántos **alumnos** están de cumpleaños el primer semestre? 16 alumnos

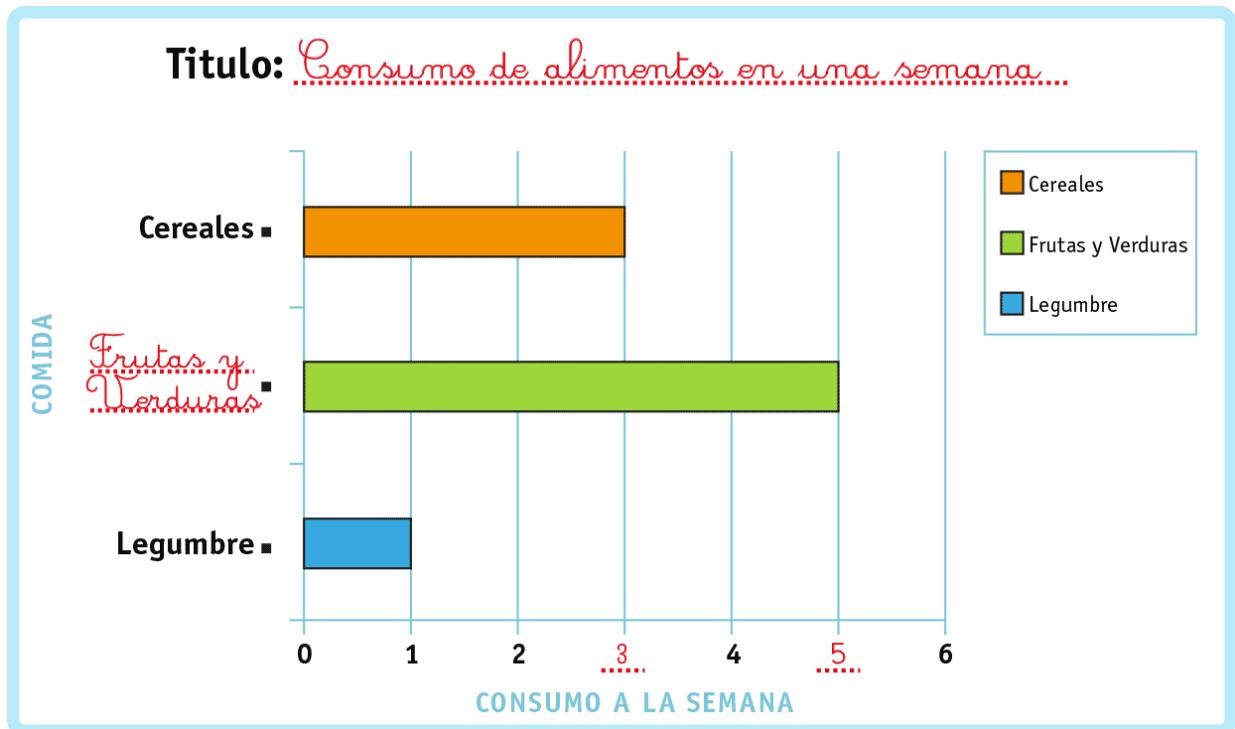
2) ¿En qué mes **ningún alumno** está de cumpleaños? En Febrero

3) ¿Cuántos **más** están de cumpleaños en **Enero** que en **Abril**? 2 alumnos más

2. La siguiente tabla muestra la cantidad de veces que consume legumbres, frutas y verduras, o cereales un niño a la semana.

Comida	Consumo a la Semana
Legumbre	1
Frutas y verduras	5
Cereales	3

Según dicha información, complete el siguiente gráfico de barra:

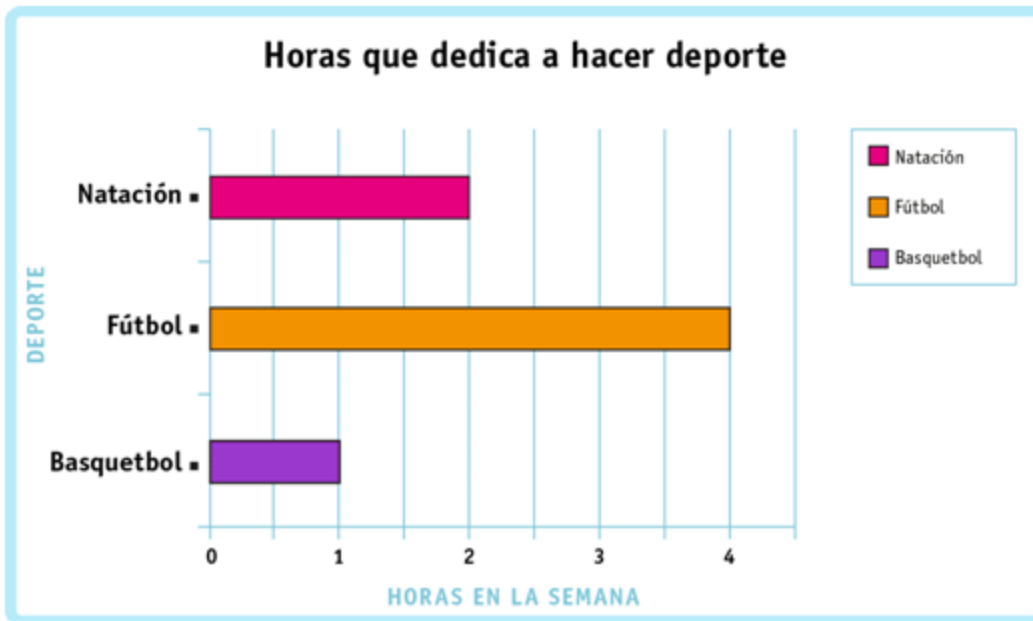


Complete las siguientes oraciones:

- a) En la semana consume 3 veces cereales.
- b) El alimento que **más** consume es Frutas y verduras.
- c) El alimento que menos consume es Legumbre.
- d) ¿Cuál es el alimento que **usted más** consume? ¿Cuántas veces a la semana?

*Se recomienda al profesor, que de acuerdo a la respuesta del alumno se convierta en una instancia para conversar sobre lo que influye comer bien en la salud.*

3. El siguiente gráfico muestra la cantidad de horas que dedica Pedro hacer deporte en la semana.



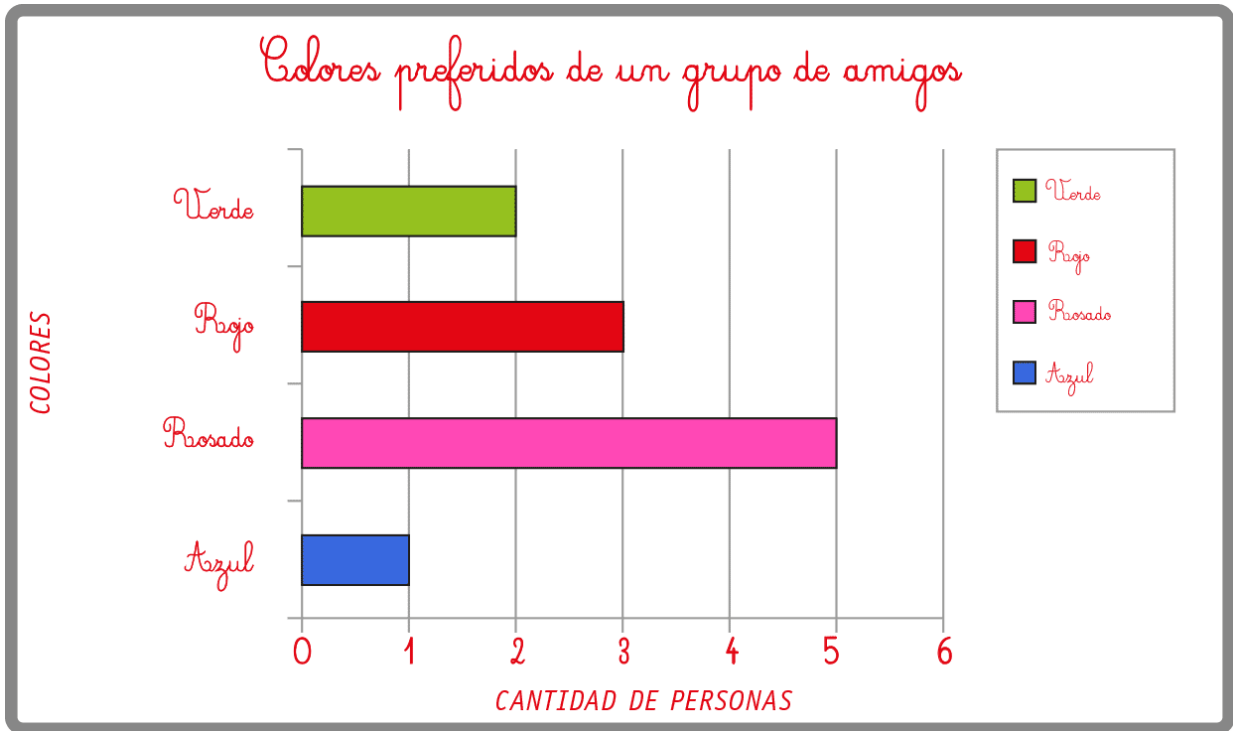
Según el **gráfico de barras**, complete cada oración:

- a) La cantidad de horas en **total** que dedica a hacer deporte es: 7 horas
- b) El dedica 3 horas en realizar **natación y básquetbol**.
- c) La cantidad de horas que dedica a **realizar fútbol** es 2 **más** que natación.
4. La siguiente tabla muestra los colores preferidos de un grupo de amigos.

Color	Cantidad de personas
Azul	1
Rosado	5
Rojo	3
Verde	2

De acuerdo a lo anterior:

a) Construya el gráfico de barras en su cuaderno.



b) Ordene los colores desde el más preferido a menos preferido.

*Rosado, rojo, verde y azul.*

c) ¿Cuántas personas prefieren el color rosado?.

*5 personas prefieren el color rosado.*