

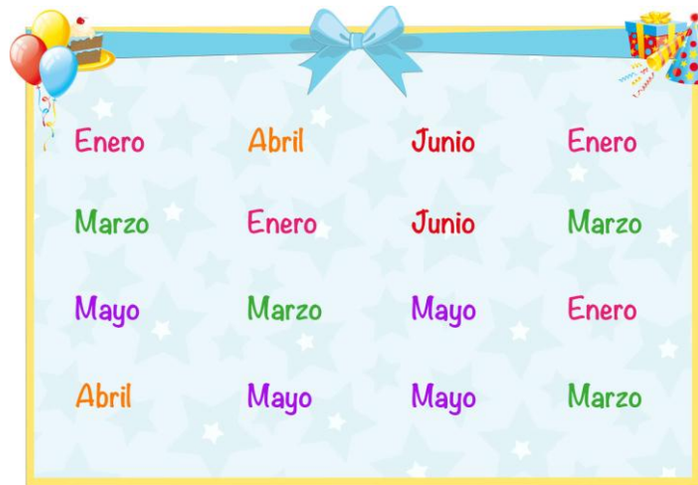
nombre _____

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

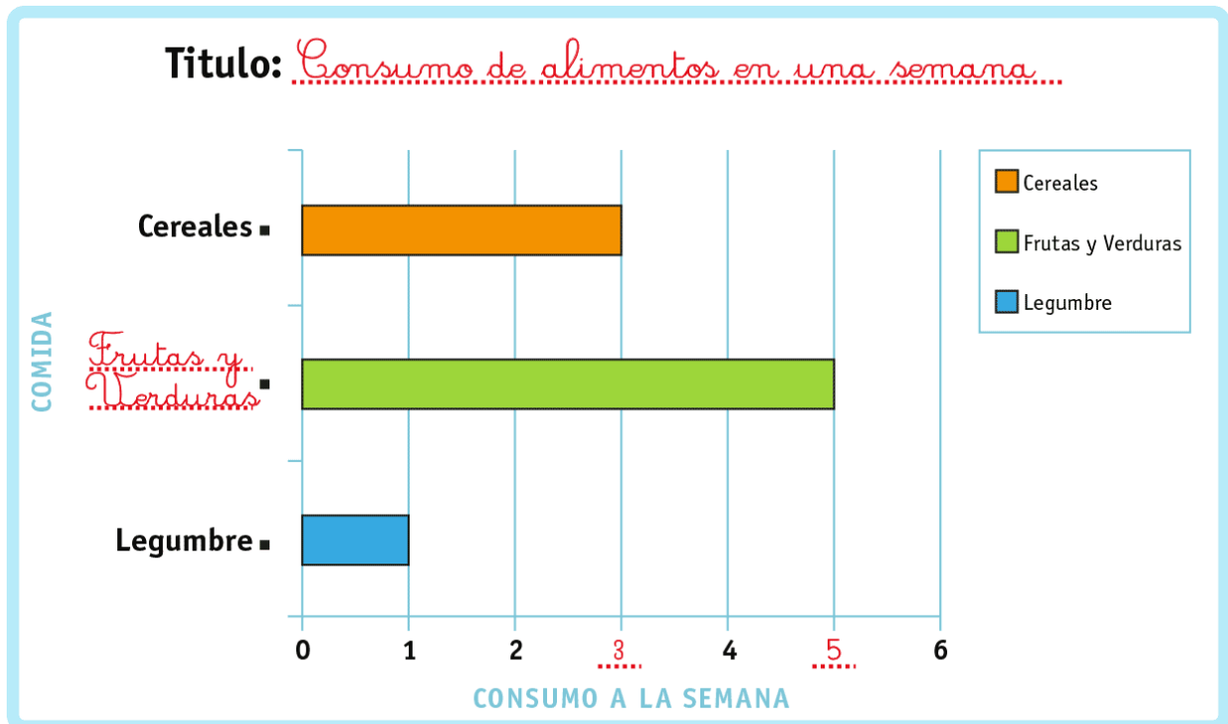
2) ¿En qué mes **ningún alumno** está de cumpleaños? En Febrero

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:

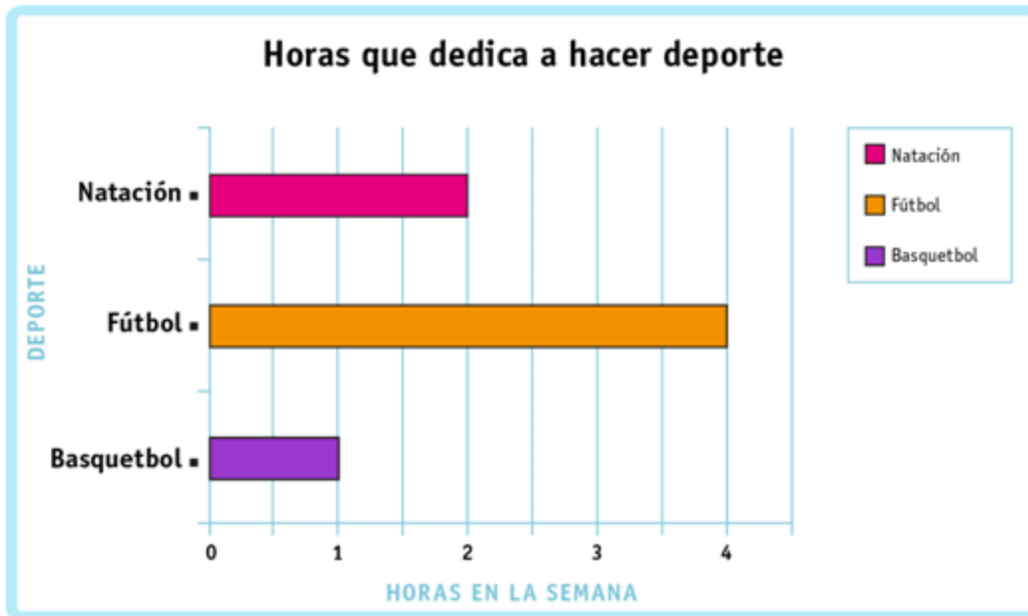


Complete las siguientes oraciones:

- 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.



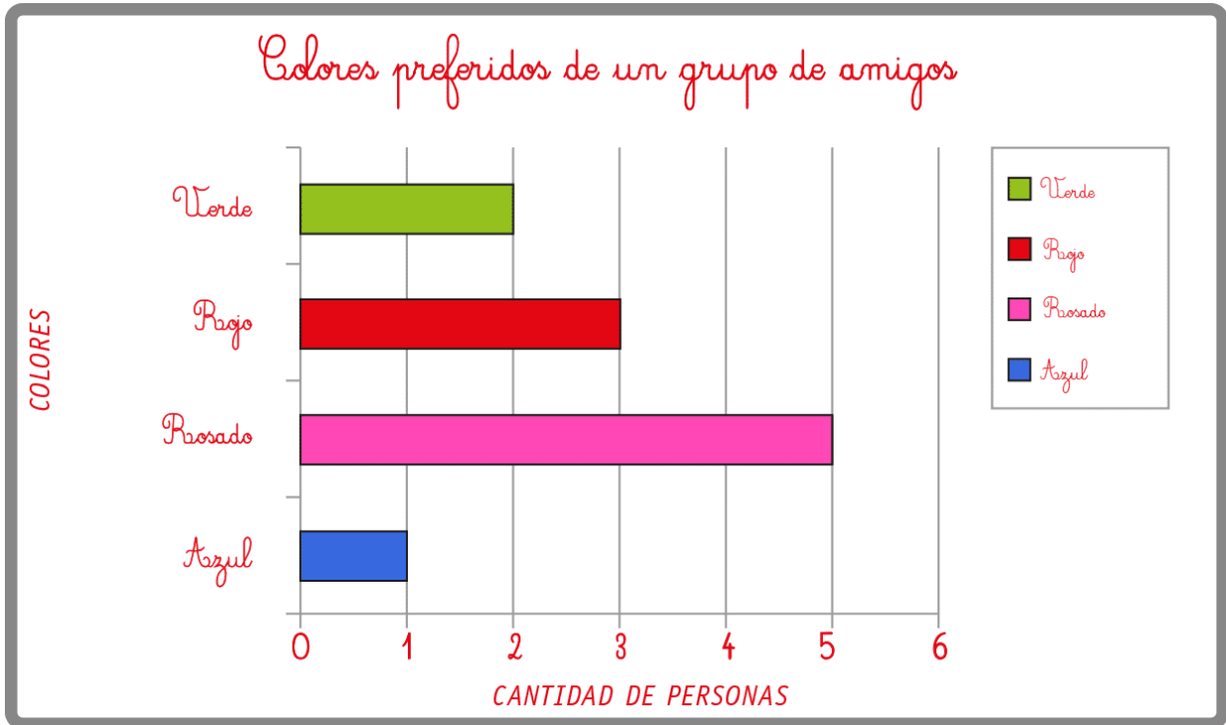
Según el **gráfico de barras**, complete cada oración:

- 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.