

Lección 4

Objetivo: Dibujar una gráfica de barras para representar un conjunto de datos.

A Llena los espacios

de Correctos _____

1	0, 5, __		23	35, __, 45	
2	5, 10, __		24	15, __, 25	
3	10, 15, __		25	40, __, 50	
4	15, 20, __		26	25, __, 15	
5	20, 25, __		27	50, __, 40	
6	25, 30, __		28	20, __, 10	
7	30, 35, __		29	45, __, 35	
8	35, 40, __		30	15, __, 5	
9	40, 45, __		31	40, __, 30	
10	50, 45, __		32	10, __, 0	
11	45, 40, __		33	35, __, 25	
12	40, 35, __		34	__, 10, 5	
13	35, 30, __		35	__, 35, 30	
14	30, 25, __		36	__, 15, 10	
15	25, 20, __		37	__, 40, 35	
16	20, 15, __		38	__, 20, 15	
17	15, 10, __		39	__, 45, 40	
18	0, __, 10		40	50, 55, __	
19	25, __, 35		41	45, 50, __	
20	5, __, 15		42	65, __, 55	
21	30, __, 40		43	55, 60, __	
22	10, __, 20		44	60, 65, __	

B

Llene los espacios en blanco

Mejora _____

de Correctos _____

1	5, 10, __		23	15, __, 25	
2	10, 15, __		24	35, __, 45	
3	15, 20, __		25	30, __, 20	
4	20, 25, __		26	25, __, 15	
5	25, 30, __		27	50, __, 40	
6	30, 35, __		28	20, __, 10	
7	35, 40, __		29	45, __, 35	
8	40, 45, __		30	15, __, 5	
9	50, 45, __		31	35, __, 25	
10	45, 40, __		32	10, __, 0	
11	40, 35, __		33	35, __, 25	
12	35, 30, __		34	__, 15, 10	
13	30, 25, __		35	__, 40, 35	
14	25, 20, __		36	__, 20, 15	
15	20, 15, __		37	__, 45, 40	
16	15, 10, __		38	__, 10, 5	
17	0, __, 10		39	__, 35, 30	
18	25, __, 35		40	45, 50, __	
19	5, __, 15		41	50, 55, __	
20	30, __, 40		42	55, 60, __	
21	10, __, 20		43	65, __, 55	
22	35, __, 45		44	__, 60, 55	

Nombre _____ Fecha _____

1. Completa la gráfica de barras usando la tabla con los tipos de insectos que Alicia contó en el parque. Después, responde las siguientes preguntas.

Tipos de insectos			
Mariposas	Arañas	Abejas	Saltamontes
5	14	12	7

Título: _____

- a. ¿Cuántas mariposas se contaron en el parque? _____
- b. ¿Cuántos abejas más se contaron que saltamontes? _____
- c. ¿Qué insecto se contó el doble de veces que los saltamontes? _____
- d. ¿Cuántos insectos contó Alicia en el parque? _____
- e. ¿Cuántas mariposas menos hay que abejas y saltamontes en el parque? _____

2. Completa la gráfica de barras con las etiquetas y los números usando el número de animales en la Granja O'Brien.

Animales de Granja O'brien			
Cabras	Cerdos	Vacas	Pollos
13	15	7	8

Título: _____

- a. ¿Cuántos cerdos más hay que pollos en la Granja O'Brien? _____
- b. ¿Cuántas vacas menos hay que cabras en la Granja O'Brien? _____
- c. ¿Cuántos pollos menos hay que cabras y vacas en la Granja O'Brien? _____
- d. Escribe una pregunta de comparación que se pueda responder usando los datos en la gráfica de barras.

Nombre _____ Fecha _____

Completa la gráfica de barras usando la tabla con los tipos de insectos que Jeremy contó en su patio. Después, responde las siguientes preguntas.

Tipos de insectos			
Mariposas	Arañas	Abejas	Saltamontes
4	8	10	9

Título: _____

a. ¿Cuántas arañas y saltamontes más se contaron que abejas y mariposas?

b. Si se contaron 5 mariposas más, ¿cuántos insectos se habrían contado? _____

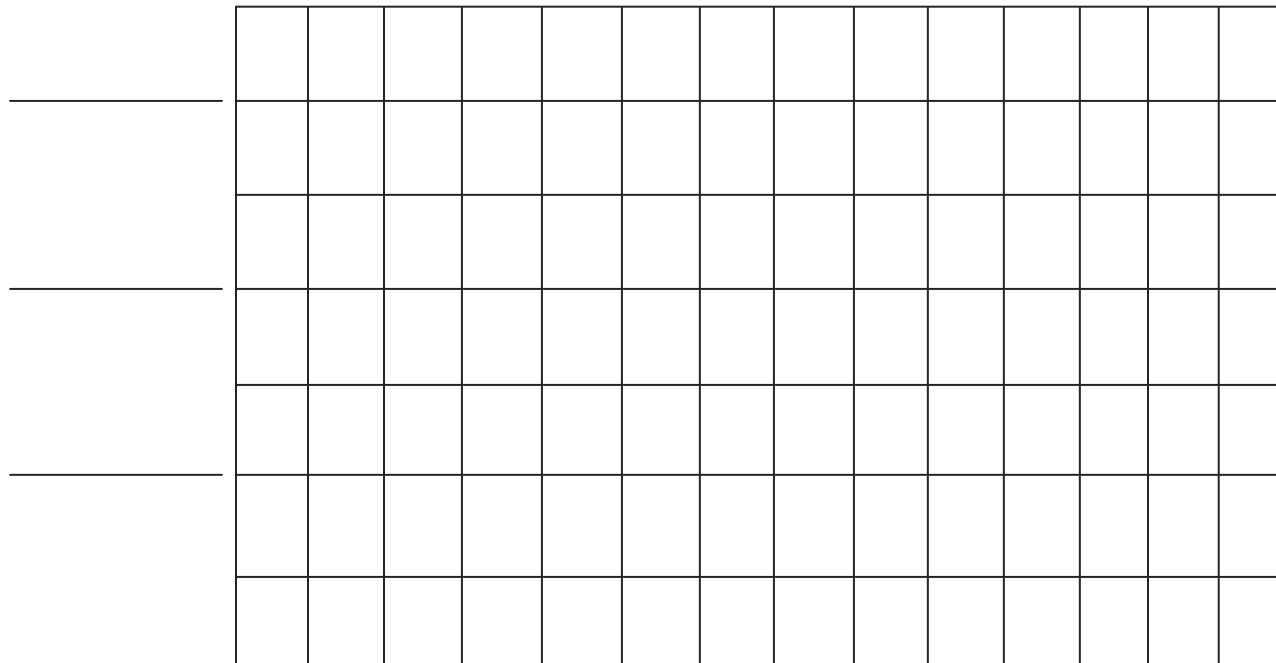
Nombre _____

Fecha _____

1. Completa la gráfica de barras usando la tabla con los tipos de reptiles en el zoológico. Después, responde las siguientes preguntas.

Tipos de reptiles			
Serpientes	Lagartos	Tortugas marinas	Tortugas terrestres
13	11	7	8

Título: _____



- a. ¿Cuántos reptiles hay en el zoológico? _____
- b. ¿Cuántas serpientes y lagartos más hay que tortugas en el zoológico? _____
- c. ¿Cuántas tortugas marinas y tortugas terrestres menos hay que serpientes y lagartos en el zoológico? _____
- d. Escribe una pregunta de comparación que se pueda responder usando los datos en la gráfica de barras.
- _____

2. Completa la gráfica de barras con las etiquetas y los números usando el número de animales marinos que Emily vio mientras buceaba.

Animales marinos			
Tiburones	Rayas	Estrella de mar	Caballito de mar
6	9	14	13

Título: _____

- a. ¿Cuántas estrellas de mar más vio Emily que tiburones? _____
- b. ¿Cuántas rayas menos vio Emily que caballitos de mar? _____
- c. Escribe una pregunta de comparación que se pueda responder usando los datos en la gráfica de barras.

Animales favoritos

