

Clave de respuestas

Repaso del capítulo 1

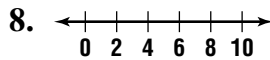
1. E(xamina) 2. 22 3. 20 4. 13 5. 9
 6. 11 7. 15 8. 3
 El tesoro es MOVIE TICKET.

Lección 2-1

1. Respuesta de ejemplo:

Número de mascotas	Cuenta	Frecuencia
1-2		5
3-4		2
5-6		1


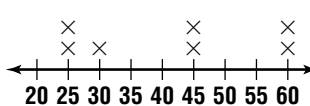

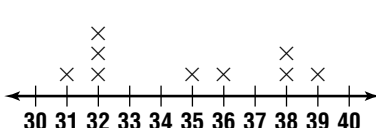
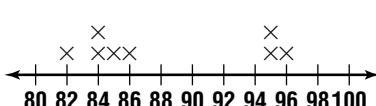
escala, 1-6; intervalo, 2

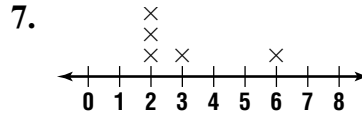
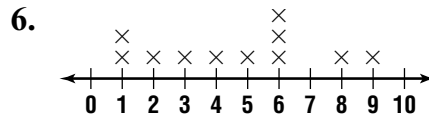


9.

Tipo de pizza	Cuenta	Frecuencia
pepperoni		5
chorizo		3
vegetales		4
hongos		3

Lección 2-3

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 



Lección 2-5

1.

Tallo	Hojas
0	5 6
1	1 2 7 8
2	1 3 4 8

 $015 = 5$
2.

Tallo	Hojas
2	5 6 8 9
3	0 6
4	0 1 5 5

 $215 = 25$
3.

Tallo	Hojas
1	2 3 4 5 5
2	1 3 6 6

 $112 = 12$
4.

Tallo	Hojas
6	4 6
7	2 3 5
8	1 4 5 6
9	2

 $614 = 64$
5.

Tallo	Hojas
0	2 3 5 6 7 9
1	1 5 6 8 9

 $012 = 2$
6.

Tallo	Hojas
2	4 6 8
3	3
4	1 5
5	4 6 8
6	4

 $214 = 24$

Clave de respuestas

7. Clásica

Tallo	Hojas
0	7 8 9
1	0 1 2 3 3 3 4 5 5 6

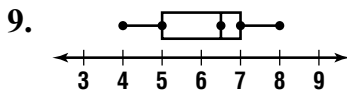
7|0 = 7

Country	
Tallo	Hojas
0	9 9 9
1	1 2 2 4 4 5 5 6 6 7

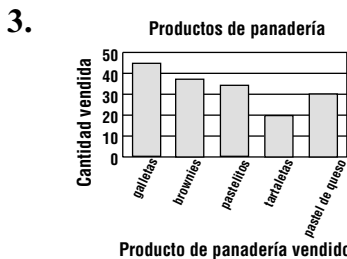
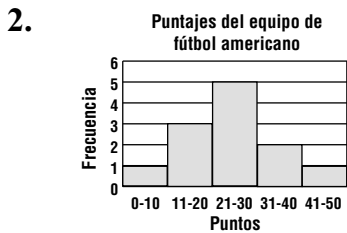
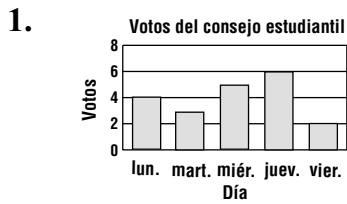
9|0 = 9

La música clásica es más barata en la tienda Annie.

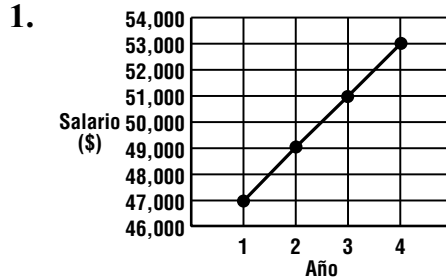
Lección 2-6



Lección 2-7



Lección 2-8



Repaso del capítulo 2

1. 12 2. 73 3. 99
 La combinación del candado de las chicas: 12-73-99
 4. 13 5. 98 6. 66
 La combinación del candado de los chicos: 13-98-66

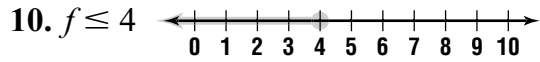
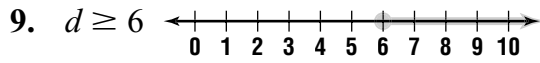
Repaso del capítulo 3

1. (4, 4) 2. (-2, -2) 3. (-4, 3)
 4. (2, 1) 5. (4, -5) El tesoro tiene coordenadas (4, -5).

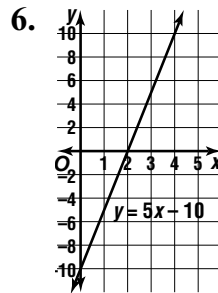
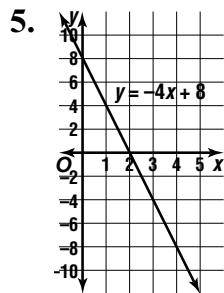
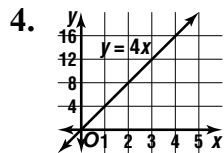
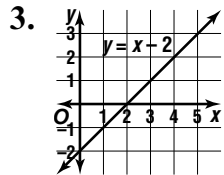
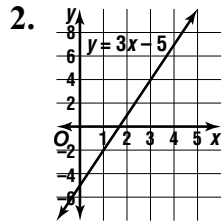
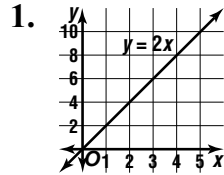
Lección 4-5

1. $y < 10$
2. $x > 5$
3. $c < 3$
4. $j \leq 8$
5. $r < 7$
6. $g > 7$
7. $x > -1$
8. $z \geq 1$

Clave de respuestas



Lección 4-6



Repaso del capítulo 4

1. A, D o G 2. A 3. D 4. G

Repaso del capítulo 5

De menor a mayor: $\frac{1}{12}$, $\frac{3}{10}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{4}{5}$, $\frac{7}{8}$, $\frac{19}{20}$

Repaso del capítulo 6

- 1–4. Respuestas diversas.

Repaso del capítulo 7

El porcentaje de tiempo dedicado a los comerciales variará con la duración del programa, el tipo de programa y la hora del programa.

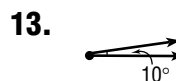
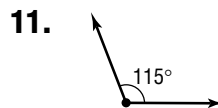
Repaso del capítulo 8

1. B 2. B 3. A 4. B 5. A 6. B

Repaso del capítulo 9

1. 66 2. 220 3. 495 4. grupos de 2

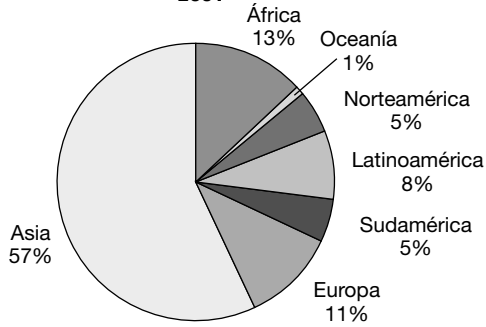
Lección 10-1



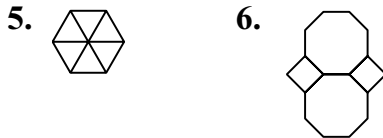
Clave de respuestas

Lección 10-2

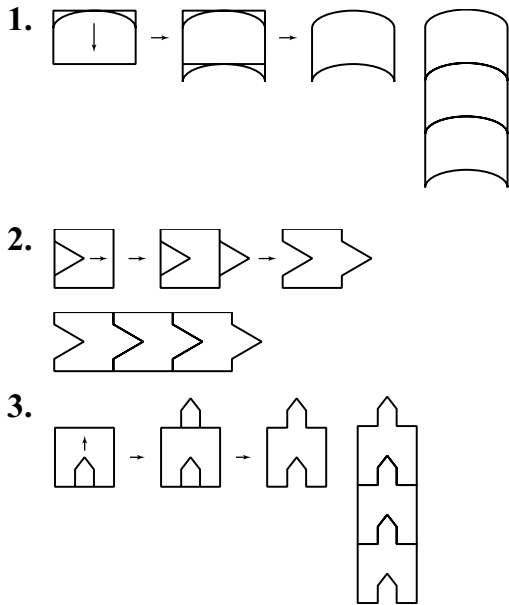
1c. Estimado de la población mundial 2001



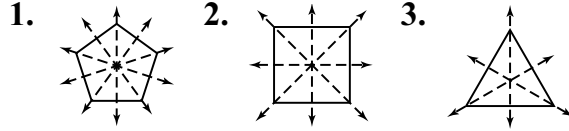
Lección 10-7



Lección 10-8



Lección 10-9



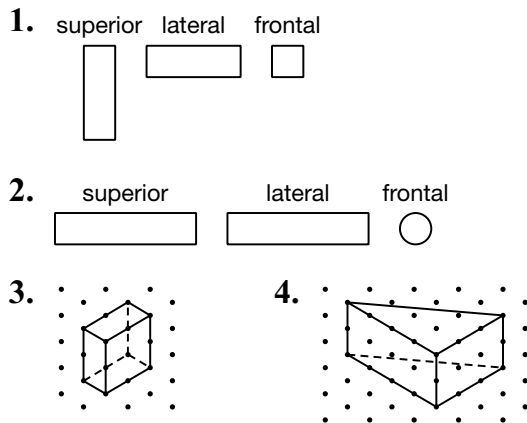
Repaso del capítulo 10

Join the math club.

Repaso del capítulo 11

El triángulo; tiene el área más pequeña, 32 pies², comparado con el área del círculo, 50 pies² y con el área del cuadrado, 64 pies².

Lección 12-1



Repaso del capítulo 12

D; tiene un volumen de aproximadamente 452 pulg³, el cual es mayor que el volumen de los otros recipientes (384 pulg³ para A, 240 pulg³ para B y 201 pulg³ para C).