

- 1** Había 89 perros, 72 gatos y 96 hámsteres en el espectáculo de mascotas. Aproximadamente, ¿cuántas mascotas había en el espectáculo en total?

A 220
B 240
C 260
D 280

- 2** La madre de Ernie quiere poner flores en las mesas para la cena de spaghetti. Ella quiere poner 3 flores rojas, 3 azules, y 2 blancas en cada mesa. Hay 20 mesas. ¿Cuántas flores necesita comprar para poner flores rojas, azules y blancas en las mesas?

F 28
G 40
H 60
J 160

- 3** ¿Cuál par de números sigue en la tabla?

<i>x</i>	<i>y</i>
0	7
4	11
8	15
12	19

A 15 y 22
B 16 y 23
C 16 y 26
D 15 y 25

- GR** Carolina contó 53 libros en un estante de la biblioteca. ¿Cuánto es 53 redondeado a la decena más próxima?

5	0
0	●
1	1
2	2
3	3
4	4
●	5
6	6
7	7
8	8
9	9

- 4** La tabla de abajo muestra el precio de las libretas en la tienda de la escuela.

Número de Libretas	Precio
1	\$3
2	\$6
3	\$9

¿Cuál es el precio de 5 libretas?

F \$5
G \$9
H \$12
J \$15



Grade 3 SL Math Test Made with STAAR Test Maker 800-930-8378

Item Number	Reporting Category	Readiness or Supporting	Content Student Expectation	Process Student Expectation	Correct Answer
1	1	Supporting	3.5(B)	3.14 (B)	C
2	1	Readiness	3.3(B)	3.14 (B)	J
3	2	Readiness	3.7(B)		B
4	1	Supporting	3.1(A)		50
5	2	Readiness	3.7(B)		J