



ESCUELA DE SAN  
VICENTE ALTO  
El Carmen

## GUÍA DE REFORZAMIENTO N°2 (tercero básico)

Estudiante:	Curso:	Calificación:
Profesor:	Fecha:	
Puntaje ideal: 10	Puntaje logrado:	

### Instrucciones:

#### OBJETIVO DE APRENDIZAJE A REFORZAR

OA 20: Recolectar y registrar datos para responder preguntas estadísticas sobre juegos con monedas y dados, usando bloques y tablas de conteo y pictogramas.

OA 22: Construir, leer e interpretar pictogramas con escala y gráficos de barra simple.

#### INSTRUCCIONES :

Lee con atención cada pregunta, resuelve la situación planteada en la guía de aprendizaje y marca tu alternativa correcta.

**1**

En un juego, Viviana tiró varias veces un dado. Observa los resultados, ¿cuántas veces tiró el dado?

**(1 pts.)**

Resultado en el dado	N° de veces que salió
1	//
2	/
3	///
4	/
5	/
6	//

- (A) 6
- (B) 11
- (C) 21

2

Observa la imagen:

(1 pts.)



¿Qué tabla representa mejor la cantidad de monedas presentada en la imagen?

(A)

Moneda	Cantidad de monedas
	8
	5

(B)

Moneda	Cantidad de monedas
	8
	6







(C)

Moneda	Cantidad de monedas
	6
	8

**3**

Antonia lanzó varias veces un dado y éstos fueron los resultados:

(1 pts.)

Cara		Cantidad de veces
		3
		5
		9
		4
		5
		1

¿Cuántas veces salió el cuatro?

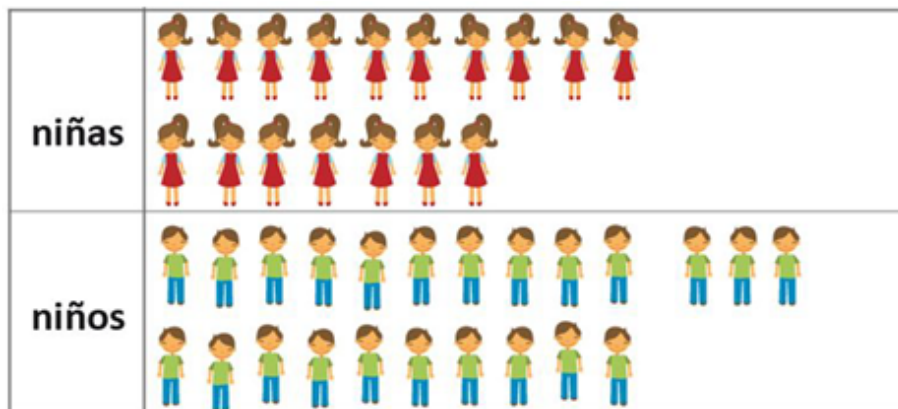
- ☐ (A) 3 veces
- ☐ (B) 4 veces
- ☐ (C) 5 veces

4

El siguiente pictograma muestra la cantidad de estudiantes de un curso:

(1 pts.)

¿Cuántos estudiantes tiene el curso?



(A) 35

(B) 40

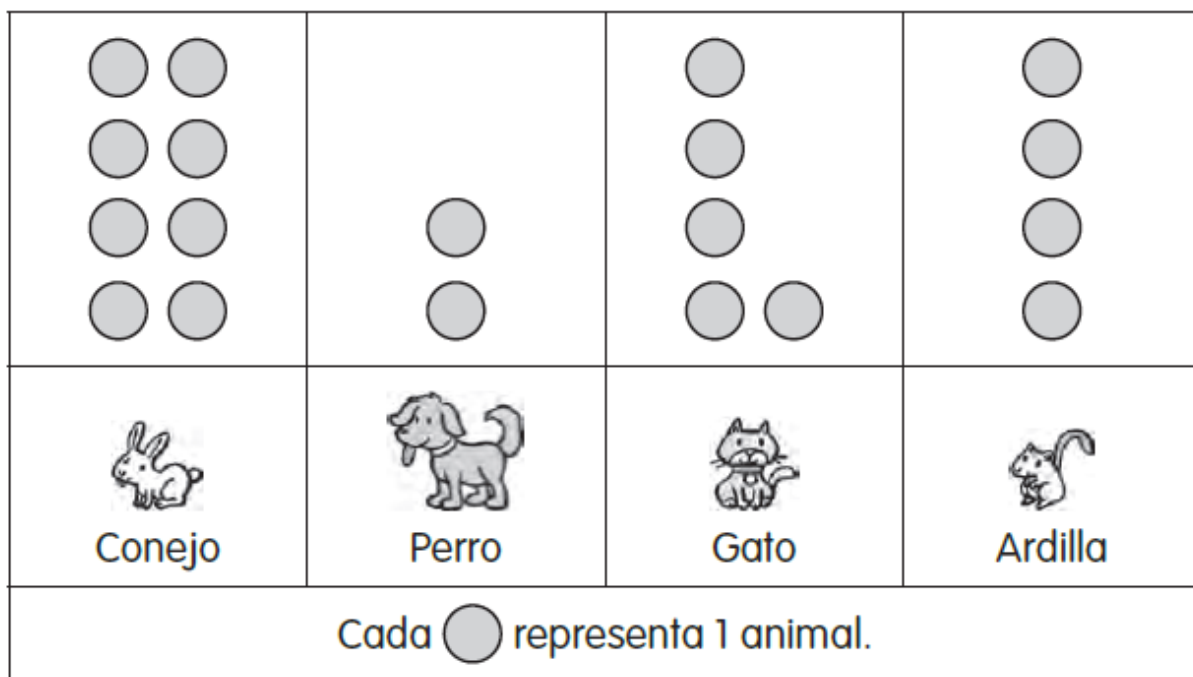
(C) 30

5

Segun la información presentada en el gráfico, ¿cuántas mascotas hay en la granja?

(1 pts.)

### Nuestras mascotas


















- (A) 6
- (B) 15
- (C) 19

6

Algunos niños de segundo básico tienen las siguientes mascotas. Según la tabla, ¿cuál es la mascota que menos tienen los niños?

(1 pts.)

<b>Perros</b>						
<b>Gatos</b>						
<b>Hámster</b>						
<b>Conejos</b>						














- ☐ A Perros.
- ☐ B Gatos
- ☐ C Hámster.
- ☐ D Conejos.



7

El pictograma muestra la cantidad de niños que están en los diferentes juegos que hay en una plaza. ¿En cuál de los juegos hay menos niños?

(1 pts.)

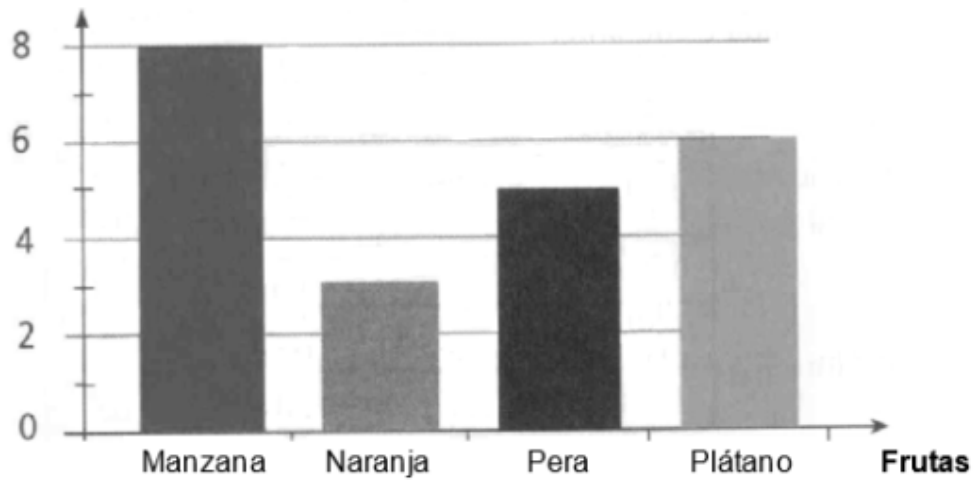
			
			
			
			
<b>Columpio</b>	<b>Balancín</b>	<b>Tobogán</b>	<b>Barra</b>

- ☐ A Barra
- ☐ B Tobogán
- ☐ C Balancín
- ☐ D Columpio

8

El gráfico muestra las preferencias de frutas de un grupo de amigos.

(1 pts.)

**Preferencia**

¿Cuántos amigos más prefieren el plátano que la pera?

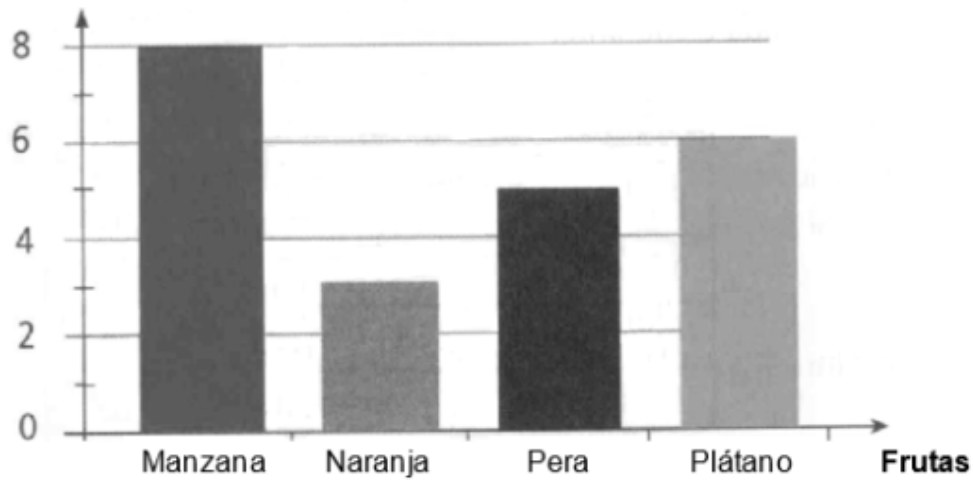
- (A) 11
- (B) 10
- (C) 6
- (D) 1

9

El gráfico muestra las preferencias de frutas de un grupo de amigos.

(1 pts.)

**Preferencia**













¿Cuántos amigos respondieron la encuesta?


- (A) 14
- (B) 22
- (C) 20
- (D) 12

10

El pictograma muestra los tipos de helados que se vendieron un día en un almacén. ¿Cuántos helados más de agua que de leche se vendieron?

(1 pts.)

Tipo de Helado	
Crema	  
Agua	    
Leche	 

Cada  = 2 helados

- (A) 3
- (B) 6
- (C) 7