



DIRECCIÓN DE
GESTIÓN
PEDAGÓGICA

II EVALUACIÓN CENSAL PROVINCIAL DE ESTUDIANTES 2016

Matemática

SEGUNDO GRADO



PRIMARIA

Datos del estudiante

Apellidos

Paterno

Materno

Nombres

Institución Educativa

Indicaciones

- Lee cada pregunta con mucha atención
- Luego resuelve cada pregunta y marca con una X la respuesta correcta.
- Si lo necesitas, puedes volver a leer la pregunta.
- Sólo debes marcar una respuesta por cada pregunta.

Vamos a resolver juntos el primer ejemplo.

Resuelve:

$$\begin{array}{r} 4 + \\ \underline{2} \end{array}$$

Ahora marca tu respuesta.

- | | | |
|--------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> | a | 7 |
| <input type="checkbox"/> | b | 6 |
| <input type="checkbox"/> | c | 5 |

Ahora resuelve tú solo el segundo ejemplo

Tito tiene 5 lápices. Luis tiene 3 lápices.
¿Cuántos lápices tienen juntos?

- | | | |
|--------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> | a | 7 |
| <input type="checkbox"/> | b | 8 |
| <input type="checkbox"/> | c | 5 |

- Resuelve el resto del cuadernillo en silencio.
- Trabaja sin mirar los cuadernillos de tus compañeros.
- Solo podrás preguntar si tienes dudas de cómo marcar tus respuestas.



Lee y piensa antes de marcar tus respuestas.

Ahora puedes empezar.

1

Completa la operación:

La suma de 47 y 38 es:

Ahora marca tu respuesta.

- a 15
- b 85
- c 75

2

Resuelve:

74 -

35

Ahora marca tu respuesta

- a 39
- b 41
- c 109

3

Resuelve:

$$\begin{array}{r} 162 + \\ \underline{75} \end{array}$$

Ahora marca tu respuesta.

a 137

b 237

c 87

4

Resuelve

$$16 + 4 + 8 + 7$$

Ahora marca tu respuesta.

a 25

b 35

c 28

5

¿Cuál es el número MENOR?

51

45

81

Ahora marca tu respuesta.

a

81

b

51

c

45

6

¿Qué número sigue en la secuencia?

29; 32; 35; 38; _____

Ahora marca tu respuesta.

a

39

b

40

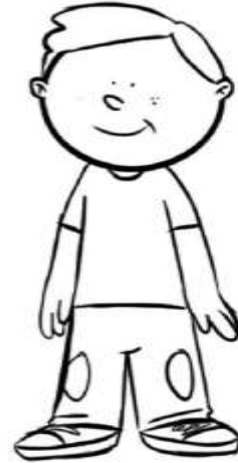
c

41

7

Alfredo tenía 15 bolitas y perdió algunas bolitas.
Ahora tiene 7 bolitas. ¿Cuántas bolitas perdió?

- a 8 bolitas
- b 7 bolitas
- c 22 bolitas



8

Jaime tiene 18 figuritas y 16 bolitas.
Si regala 9 bolitas. ¿Cuántas bolitas le quedarán?

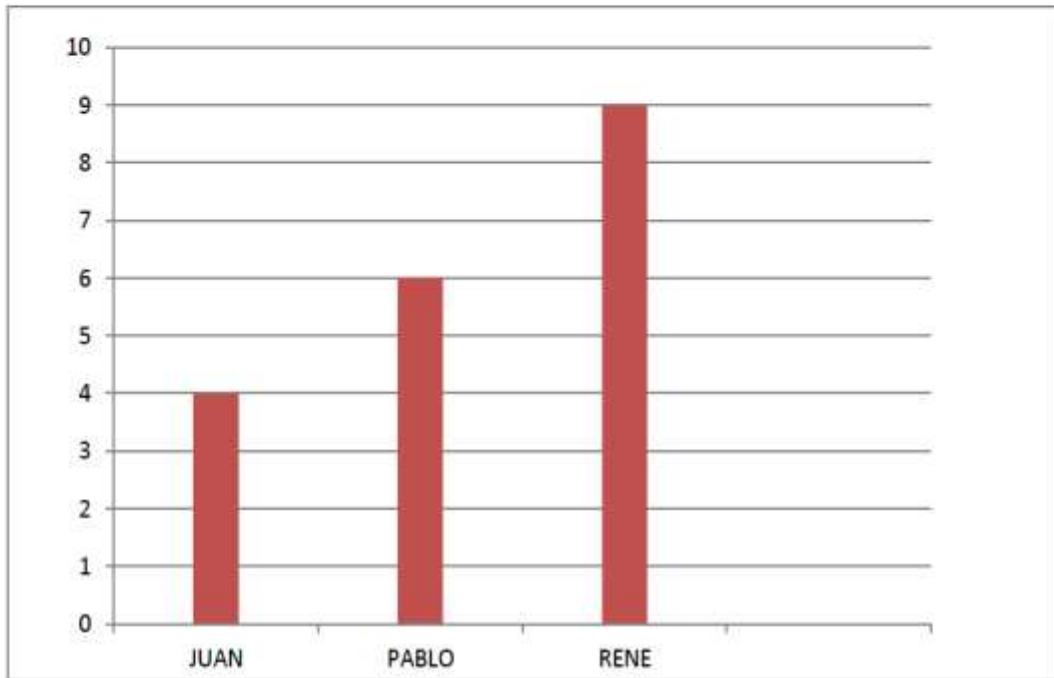
- a 43
- b 34
- c 7



Observa el gráfico:

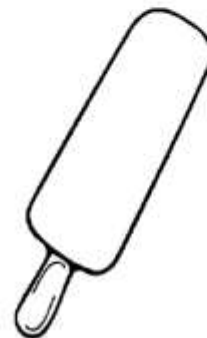
Venta de chupetes por los niños

N° de chupetes vendidos



Responde: ¿Cuántos chupetes le falta vender a Juan para tener la misma cantidad de chupetes vendidos por René?

- a 2 chupetes
- b 5 chupetes
- c 6 chupetes



10

Lea la lista de precios y responde:

¿Cuántos soles cuestan tres botellas de yogurt, una botella de aceite y una lata de atún?

Lista de precios



Lata de atún.....	S/.	3
Botella de aceite....	S/.	5
Jabón.....	S/.	2
Botella de yogurt....	S/.	6
Champú.....	S/.	1

- a S/. 6
- b S/. 26
- c S/. 18

11

Renato tiene una caja con 24 lápices y otra caja con 34 lápices. Renato junta sus lápices en paquetes de 10 lápices cada paquete.

¿Cuántos paquetes tendrá y cuántos lápices quedarán sueltos?



24 lápices



34 lápices



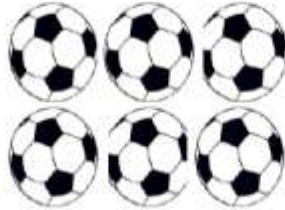
- a 5 paquetes y quedarán 8 lápices sueltos
- b 6 paquetes y quedarán 3 lápices sueltos
- c 58 paquetes y no quedarán lápices sueltos

¿Quién podrá formar dos grupos de 10 pelotas con las pelotas que tiene?

a



Alan



b



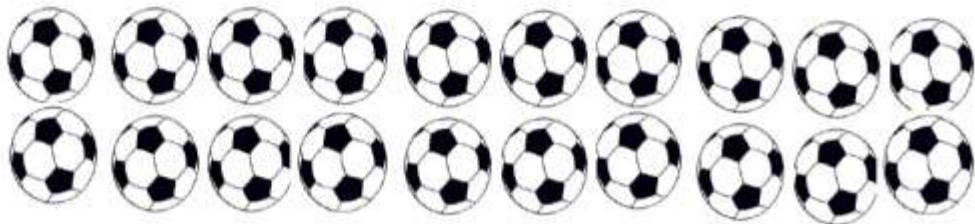
Juan



c



Alex



13

Lee la tabla y responde:

¿Cuántos niños participaron en el desfile escolar?

	DESFILE ESCOLAR	
	Niños	Niñas
Primer Grado	18	12
Segundo Grado	16	11

- a 18 niños
- b 30 niños
- c 34 niños

14

En una feria hay 29 comerciantes. 12 son mujeres.

¿Cuántos son hombres?

- a 17 hombres
- b 31 hombres
- c 41 hombres

15

Observa la cantidad de dinero que tiene Sara:



Sara tiene la mitad de la cantidad de dinero que tiene Susana.

¿Cuánto dinero tiene Susana?

- a S/. 16
- b S/. 8
- c S/. 7

16

Observa los dados de **Antonio**:



José tiene el triple de dados que **Antonio**.

¿Cuántas dados tiene **José**?

- a 3 dados
- b 6 dados
- c 9 dados



17

80 unidades es igual a:

- a 80 decenas
- b 8 unidades
- c 8 decenas

18

Hay 37 vasos de jugo. 16 vasos tienen jugo de papaya y el resto tienen jugo de piña. ¿Cuántos vasos tienen jugo de piña?

- a 53 vasos
- b 37 vasos
- c 21 vasos

19

Alonso tenía algunos dados. Luego encontró 7 dados. Ahora tiene 16 dados. ¿Cuántos dados tenía Alonso?

- a 7 dados
- b 9 dados
- c 23 dados

Observa a las **26** sillas:



¿Cuál vale lo mismo que el **26**?

a

2 decenas

b

6 decenas y 2 unidades

c

1 decena y 16 unidades