



Evaluación del Período 4

Matemática

PRIMER AÑO BÁSICO

2013

Mi nombre

.....

Mi curso

.....

Nombre de mi escuela

.....

Fecha

.....

1

Laura tenía un florero con 12 flores.
Su mamá le regaló otras 4 flores.

¿Cuántas flores tiene ahora Laura?

- A. 4 flores.
- B. 8 flores.
- C. 16 flores.

2

¿Cuál es el número que va en el recuadro?

$$\boxed{} + 4 = 13$$

- A. 9
- B. 12
- C. 17

3

Don Raúl tiene dos perras.
Una perra tuvo 6 perritos y la otra tuvo 7 perritos.

¿Cuántos perritos tuvieron entre las dos perras?

- A. 11 perritos.
- B. 12 perritos.
- C. 13 perritos.

4

Andrea tenía 15 dulces.
Su hermano Pablo le sacó varios. Ahora le quedan 10.

¿Cuántos dulces sacó Pablo?

- A. 5 dulces.
- B. 10 dulces.
- C. 25 dulces.

5

¿Cuál es el número que va en el recuadro?

$$\boxed{} - 4 = 15$$

- A. 11
- B. 19
- C. 55

6

El siguiente pictograma muestra la cantidad de estudiantes que hay en un curso.

Cada figura representa una persona.

¿Cuántos niños más que niñas hay en el curso?



- A. 3 niños.
- B. 14 niños.
- C. 17 niños.

7

Problema:

Luis tenía 13 juegos para computador. Le regalaron otros juegos para su cumpleaños. Ahora tiene 19 juegos.

¿Cuántos juegos para computador le regalaron a Luis?

¿Con cuál de las siguientes operaciones se puede resolver el problema?

- A. $13 + 19 =$
- B. $19 - 13 =$
- C. $19 + 13 =$

8

¿Qué número va en el recuadro coloreado?



- A. 11
- B. 13
- C. 14

9

Evelyn tenía todos sus libros de cuentos en casa. El lunes llevó 5 libros de cuentos al colegio y dejó 6 en casa.

¿Cuántos libros de cuentos tiene Evelyn?

- A. 1 libro.
- B. 10 libros.
- C. 11 libros.

10

En el cumpleaños de Guillermo había 15 invitados.
De ellos, 4 se fueron temprano a sus casas.
¿Cuántos invitados quedaron en la fiesta?



- A. 4 invitados.
- B. 11 invitados.
- C. 19 invitados.

11

¿Qué número va en el recuadro?

$$14 - \boxed{} = 7$$

- A. 7
- B. 8
- C. 21

12

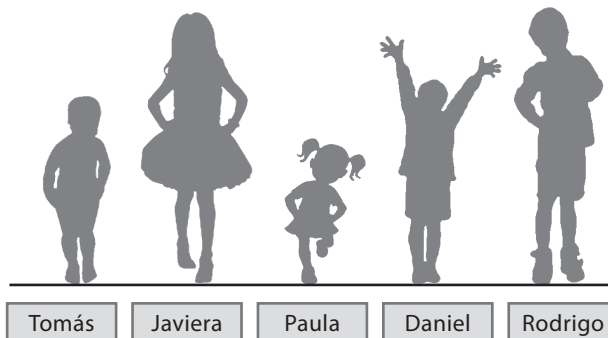
Magdalena tenía 6 cuadrados de papel lustre para realizar un trabajo. Su amiga Patricia le regaló otros 9 cuadrados de papel lustre para que terminara su trabajo.

¿Cuántos cuadrados de papel lustre tiene ahora Magdalena?

- A. 3 cuadrados.
- B. 9 cuadrados.
- C. 15 cuadrados.

13

¿Quién está inmediatamente al lado derecho de Paula?



- A. Daniel.
- B. Javiera.
- C. Rodrigo.

14

¿Qué número va en el recuadro?

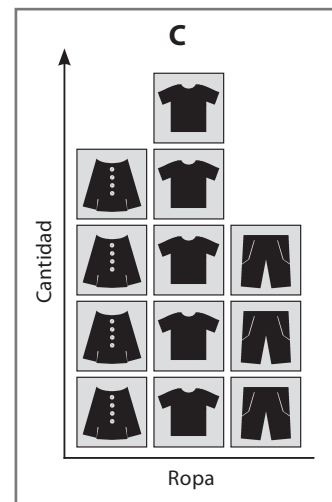
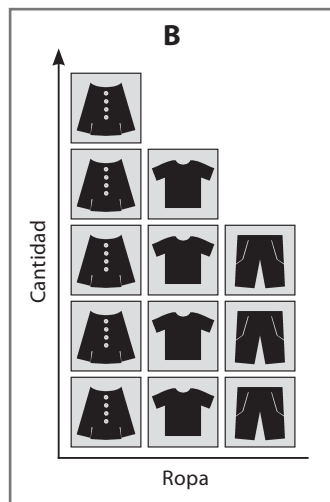
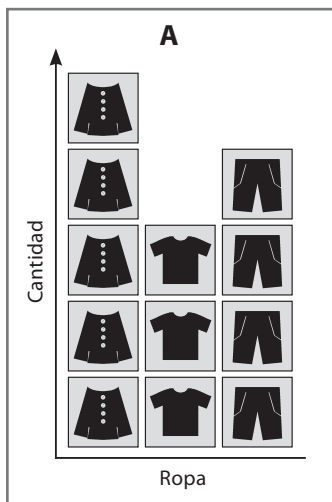
$$15 + \square = 20$$

- A. 5
- B. 17
- C. 35

15

La señora Julia confecciona ropa infantil para vender.
Hoy vendió 5 faldas, 4 poleras y 3 pantalones cortos.

¿Cuál de los siguientes pictogramas representa esta situación?



A. Pictograma A.

B. Pictograma B.

C. Pictograma C.

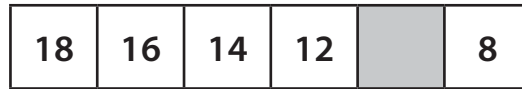
16

¿Cuál de las letras **A**, **B** y **C** está formada solo por una línea curva?

- A. Letra A.
- B. Letra B.
- C. Letra C.

17

¿Qué número va en el recuadro coloreado?



- A. 10
- B. 13
- C. 14

18

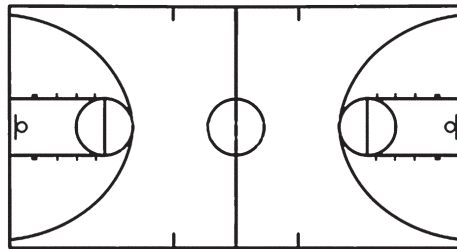
Diego tiene 17 autitos en una caja. Su hermano coloca en la caja otros 3 autitos.

¿Cuántos autitos hay ahora en la caja de Diego?

- A. 14 autitos.
- B. 19 autitos.
- C. 20 autitos.

19

¿Con qué tipo de líneas se forma el siguiente dibujo?



- A. Solo líneas rectas.
- B. Líneas rectas y curvas.
- C. Solo líneas curvas.

20

María cuenta hacia adelante de 5 en 5 a partir de 10.

Marca la alternativa que corresponde.

- A. 5, 6, 7, 8, 9.
- B. 10, 11, 12, 13, 14.
- C. 10, 15, 20, 25, 30.



Ministerio de
Educación

Gobierno de Chile