



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRESAN BERNARDO
ASIGNATURA: Matemática

PROFESORA: Annia Domínguez Ramírez



PRUEBA N° 1

Nombre:	Curso:
Puntaje de la prueba: 15	puntaje
Fecha inicio: ABRIL	

Descripción Curricular de la Evaluación

Objetivos a evaluar NIVEL 1 (2020)	OA9
Habilidades a evaluar	Resolver problemas.

INSTRUCCIONES:

Queridos alumnos la presente Prueba debes contestarla sin ayuda de tus apuntes, su objetivo es saber cuánto han aprendido hasta el momento y poder reforzarlos aprendizajes que les han presentado dificultades
Esta prueba la debes venir a dejar al colegio en lo posible antes del 15 de mayo si las condiciones sanitarias lo permiten o enviarla a mi correo:
Cualquier consulta al celular:

I.- Calcula y resuelve las siguientes operaciones (1 pto c/u)

1

Calcula:	$14 + 6 =$	A. 18 B. 19 C. 20
----------	------------	-------------------------

2

<p>Puse 11 fichas.</p>	<p>Puse 7 fichas.</p>	<p>¿Cuántas fichas hay?</p>	Hay: A. 17 fichas. B. 18 fichas. C. 19 fichas.
------------------------	-----------------------	-----------------------------	---

3

<p>Había 9 manzanas y me comí 3.</p>	<p>¿Cuántas manzanas tengo ahora?</p>	Tengo: A. 6 manzanas. B. 7 manzanas. C. 12 manzanas.
--------------------------------------	---------------------------------------	---

4

Completa:

$$10 + \square = 15$$

- A. 4
- B. 5
- C. 6

5

El bus lleva **25** pasajeros.
4 son adultos y los demás
son niños.



¿Cuántos niños van en el
bus?

En el bus van:

- A. 21 niños.
- B. 22 niños.
- C. 29 niños.

6

En el canasto había
19 huevos.
Ocupamos **5** en hacer un
postre.



¿Cuántos huevos quedan
ahora?

Quedan:

- A. 12 huevos.
- B. 13 huevos.
- C. 14 huevos.

7

Calcula:

$$26 - 2 =$$

- A. 23
- B. 24
- C. 28

8

Calcula:

$$17 + 7 =$$

- A. 10
- B. 20
- C. 24

9

Santiago tenía una colección de **26** vehículos.

4 son camioncitos y los demás son autitos.



¿Cuántos autitos tiene Santiago?

- A. 22 autitos.
- B. 23 autitos.
- C. 30 autitos.

10

Traje **22** lápices.



Y yo traje **8** lápices.



¿Cuántos lápices tenemos los dos juntos?



Tenemos:

- A. 28 lápices.
- B. 29 lápices.
- C. 30 lápices.

11

Completa:

$$8 + \square = 28$$

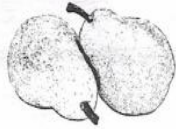
- A. 20
- B. 21
- C. 22

12

Don José plantó
18 árboles.
7 árboles son
 duraznos.



Los demás son perales.



¿Cuántos perales
 plantó don José?

Don José plantó:
 A. 10 perales.
 B. 11 perales.
 C. 25 perales.

13

Calcula:

$$9 - 9 =$$

- A. 0
- B. 1
- C. 18

14

La señora Julieta tiene
 un quiosco donde
 vende juguetes para
 Navidad.



Tenía
28 juguetes y el
 primer comprador se
 llevó **5**.

¿Cuántos juguetes
 le quedaron?

A la señora
 Julieta le
 quedaron:
 A. 22 juguetes.
 B. 23 juguetes.
 C. 24 juguetes.

15

Calcula:

$$17 - 0 =$$

- A. 15
- B. 16
- C. 17