



PRUEBA FORMATIVA

Nombre:	Curso:
Fecha inicio: JULIO	Fecha Término: JULIO

Descripción Curricular de la Evaluación

Objetivos a evaluar	OA 01, OA 04, OA 05 y OA 08
Habilidades a evaluar	RECORDAR, ANALIZAR, APLICAR Y SELECCIONAR.

INSTRUCCIONES:

Queridos alumnos la presente Prueba Formativa debes contestarla sin ayuda de tus apuntes, su objetivo es saber cuánto han aprendido hasta el momento y poder reforzar los aprendizajes que les han presentado dificultades

Esta prueba la debes venir a dejar al colegio en lo posible antes del 24 de Julio si las condiciones sanitarias lo permiten o enviarla a mi correo:

3° A: Antonella.paredesc@gmail.com

WhatsApp: +569 7527 9038

3° B: Luicita5@gmail.com

WhatsApp: +569 8733 1542

1.-Cuál de los siguientes números faltó escribir en esta secuencia?

674	678	682	686	694	698
-----	-----	-----	-----	-----	-----

- a) 696.
- b) 690.
- c) 678.
- d) 675

2.- ¿Cuál de los siguientes patrones se aplicó para enumerar las casas?




- a) Quitar dos
- b) Quitar uno
- c) Agregar dos
- d) Agregar uno

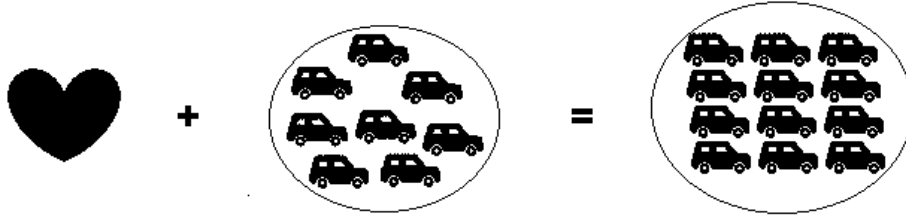
3.- ¿Cuál es el valor de cada dígito en el número representado?

Centena	Decena	Unidad
☺ ☺ ☺	☺ ☺ ☺	☺ ☺ ☺

- a) $300 + 30 + 3$.
- b) $30 + 30 + 30$.
- c) $300 + 3 + 3$.
- d) $3 + 3 + 3$

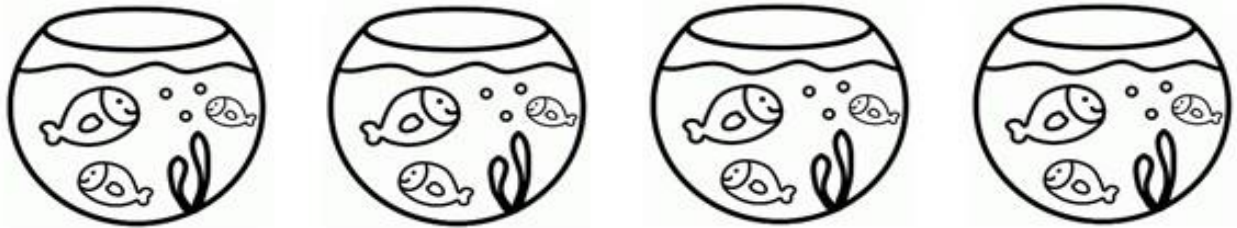


4.- En una calle, en la mañana, habían  autos estacionados. En la tarde, se estacionaron 8 más, sumando en total 12 autos estacionados. ¿Cuál de las siguientes operaciones permite hallar la cantidad de autos estacionados en la mañana?



- a) $12 - 8$
- b) $12 + 8$
- c) $20 - 8$
- d) $20 + 12$

5.- En una tienda de animales hay 4 peceras con 3 peces cada una.



¿Qué frase numérica representa la cantidad total de peces que hay en las peceras?

- a) 3×3
- b) 4×3
- c) 12×3
- d) 12×12

6.- Completa la siguiente tabla:

ADICIÓN	N° DE VECES	MULTIPLICACIÓN	PRODUCTO
$2+2+2+2$		4×2	
$5+5+5$	3 veces 5		
$1+1+1+1+1+1$			6
		3×7	
	2 veces 8		
$4+4+4+4+4+4$			24
	9 veces 1		
		7×5	
$3+3+3+3+3+3$			



7.- Representa con círculos las siguientes multiplicaciones:

3×4	
2×5	
4×6	
1×7	

8.- Resuelve estos problemas

a) A cada niño que va a los juegos se le reparten 5 aviones de regalo. Si van 3 niños a los juegos, ¿cuántos aviones se regalan en total?

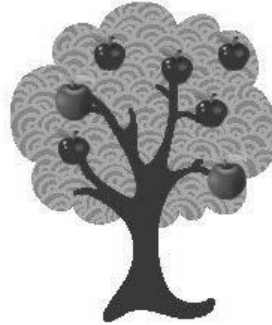
Desarrollo:



Respuesta: _____

b) Si en mi jardín tengo 10 manzanos como el de la imagen, ¿cuántas manzanas puedo recoger en total?

Desarrollo:



Respuesta: _____

c) Antonia transporta sus pasteles en bolsas del mismo tamaño. Si en una bolsa caben 6 pasteles, ¿cuántos pasteles lleva Antonia en total si tiene 6 bolsas?

Desarrollo:

Respuesta: _____