



PRUEBA DE MATEMÁTICAS

Nota:

NOMBRE:	CURSO: 1° B	FECHA:
Puntaje ideal: 47	Puntaje obtenido:	

OBJETIVO: - Contar y representar números de 0 al 50.

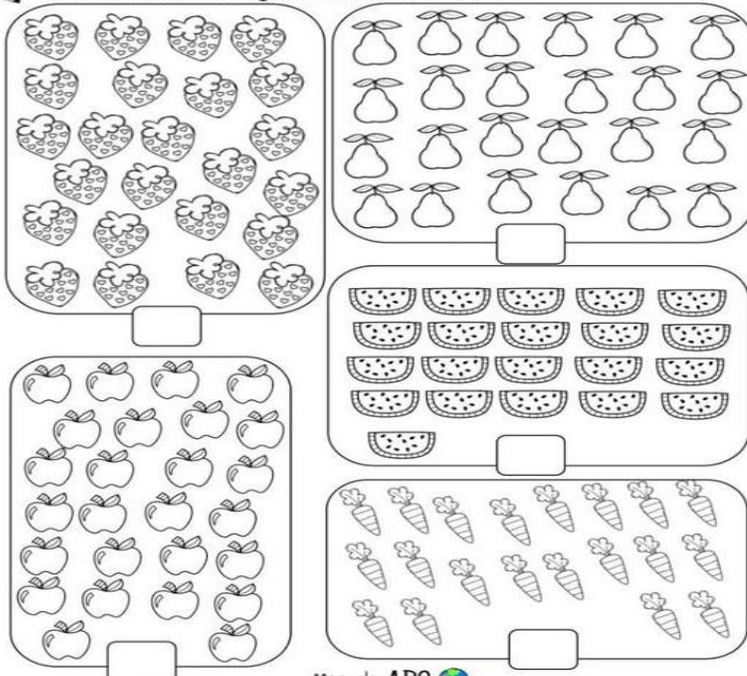
- Reconocer números mayor, menor o igual.
- Identificar antecesor y sucesor de un número.
- Reconocer las figuras 2D

I. Completa la secuencia numérica con los números del 1 al 50. (5 pts)



1										10
11										20
21										30
31										40
41										50

II. Cuenta las colecciones y escribe el número correcto. (5 pts)



Strawberries: 20

Pears: 20

Watermelon slices: 15

Apples: 20

Carrots: 15

III. Identifica el antecesor y sucesor de cada número. (10 pts)

	17	
	19	
	18	
	11	

		27		
		25		
		28		

IV. Completa con los signos mayor, menor o igual.    (7 pts)

12		12
22		38
27		16
22		18

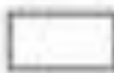


17		15
7		19
42		12

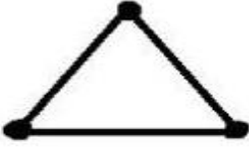
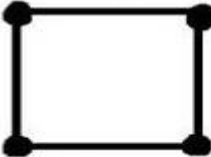
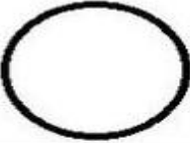


V. Observa y cuántos hay de cada figura. Escribe el número. (4 pts)



	_____
	_____
	_____
	_____

VI. Escribe el nombre y el número de lados de cada figura geométrica. (8 pts)

Figura	Número de lados
	<p><i>Triângulo</i></p>
	
	
	

VII. Pinta los dibujos semejantes a las figuras geométricas. (8 pts)

