

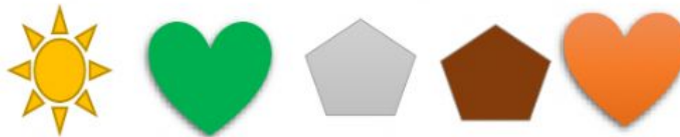
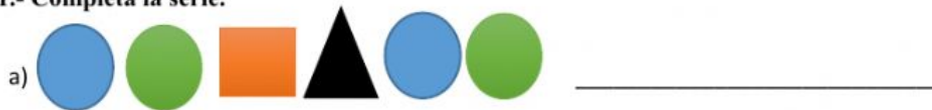
Asignatura/s: Matemática	Profesor (a) diferencial: Sandra Cecilia Sáez
Profesora diferencial: Lidia Imigo	

### GUÍA N° 2: Patrones

Nombre de la o el estudiante		Fecha	
Curso	4° "B"	Tema	"Patrones"

**Patrones de figuras.**

1.- Completa la serie.



2.- Completa cada tabla de acuerdo con el patrón que sigue.

a)

	17			20
			29	
		38		
	47			
56				

b)

		46		
				58
	65			
			77	
84				

3.- Ordena los peluches de menor a mayor, según su valor posicional. Escribe la regla del patrón de los peluches.

Patrón: \_\_\_\_\_

--	--	--	--	--





4.- Encuentra el patrón, escribe los números.

a) Hay 8 libélulas, cada libélula tiene 4 alas. ¿Cuántas alas hay en total?

Número de libélulas	1								
Número de Alas	4								

Patrón: \_\_\_\_\_

b) Hay 6 triciclos, cada triciclo tiene 3 ruedas. ¿Cuántas ruedas hay en total?

Número de triciclos									
Número de ruedas									

Patrón: \_\_\_\_\_

c) Hay 9 botes, cada bote tiene 2 remos. ¿Cuántos remos hay en total?

Número de botes									
Número de remos									

Patrón: \_\_\_\_\_

d) Hay 7 casas, cada casa tiene 6 ventanas. ¿Cuántas ventanas hay en total?

Número de casas									
Número de ventanas									

Patrón: \_\_\_\_\_