



UNIDAD EDUCATIVA BENJAMIN FRANKLIN

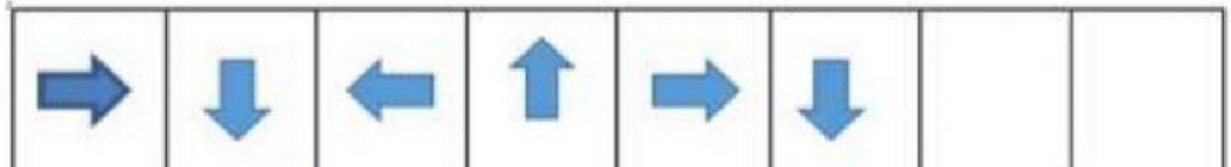
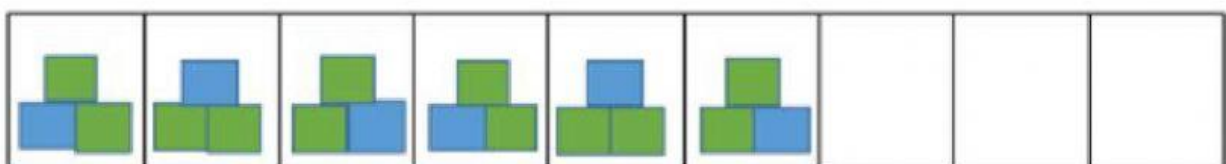
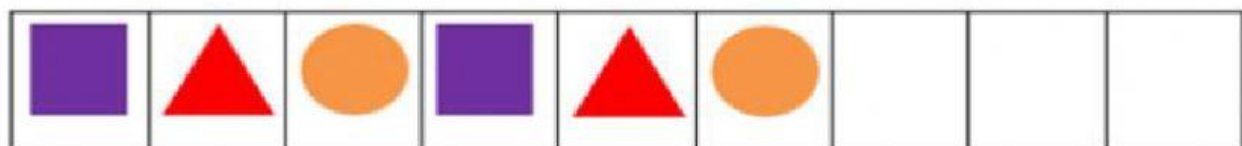
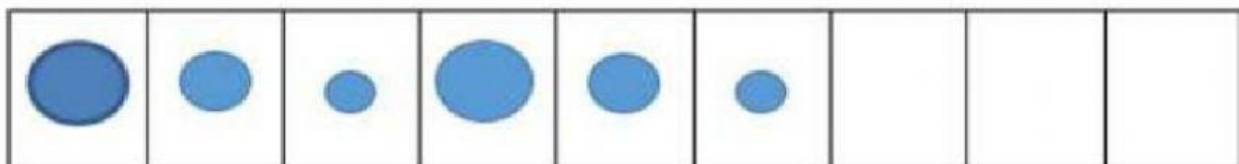
Name: _____ Date: _____

Course: 4º año EGB

Teacher: Miss. Johanna Loor

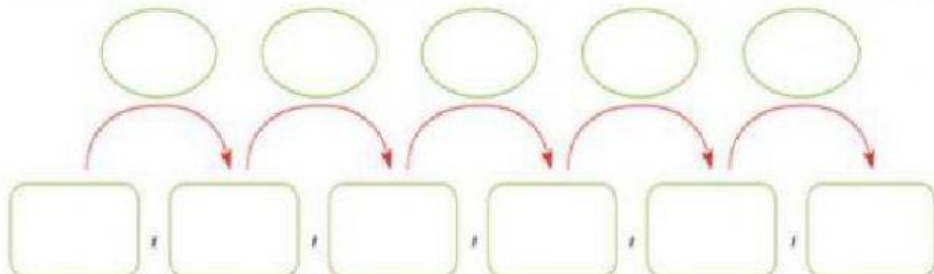
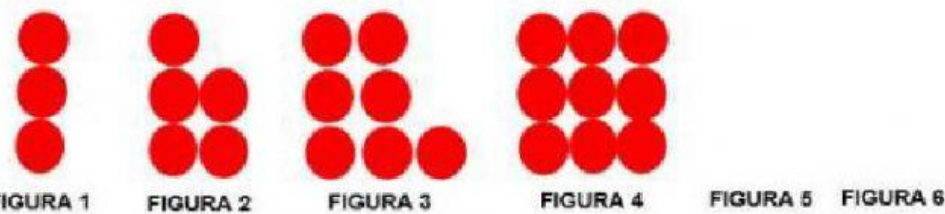
Tema: PATRONES NUMÉRICOS

1. Arrastra las figuras geométricas y completa las siguientes secuencias.



2. Coloca los números donde correspondan:

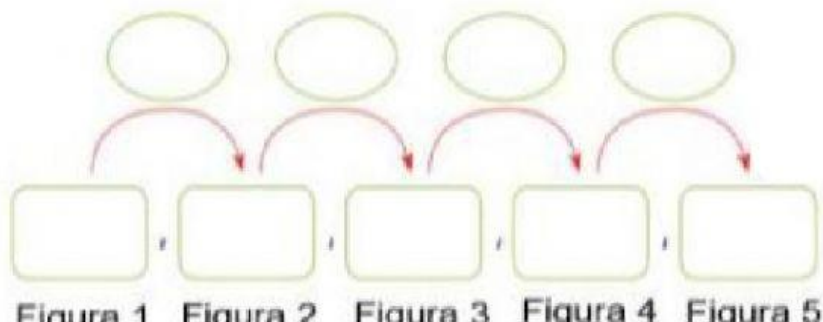
- Cierta noche Camila decide cortar varios círculos rojos pequeños y con ellos armar diversas figuras, sin embargo, necesita averiguar ¿Cuántos círculos hay en la figura 1, 2 y 3? ¿Cuántos círculos necesitará en la figura 5 y 6? ¿Cuál es la regla de formación?



- Escribe la respuesta correcta:

La regla de formación es: _____

- El profesor de matemática realizó las siguientes figuras utilizando palitos de fósforo, él pide a sus estudiantes que descubran la regla de formación para poder saber ¿Cuántos palitos se necesitará en la figura 4 y 5? ¿Cuál es la regla de formación?



- Escribe la respuesta correcta:

La regla de formación es: _____