 República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

Rancagua

**TAREA DE MATEMÁTICAS 1º BÁSICO**

**10ªsemana desde 01-05 junio**

|  |
| --- |
| Nombre: |
| Curso: Fecha : |
| OA Reconocer, describir y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos), usando material concreto y pictórico. |

**Desafío:**

**Observa bien esta secuencia ¿cuál es la figura que falta en el patrón?**

****

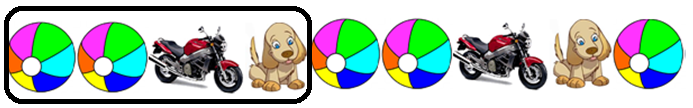
**Completa esta secuencia en tu cuaderno**

**\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_**

Soluconario

**1.-**

2.-

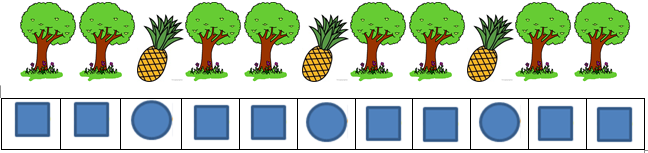
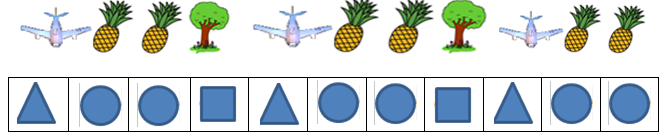


3.-

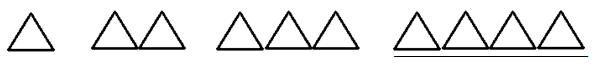
4.-



5.-



6.-

7.-

8.-

|  |
| --- |
| La secuencia continúa de 1 en 1. Primero es 1 cuadrado, 1 círculo y 1 triángulo. Luego continúa con 2 cuadrados, dos círculos y 2 triángulos. Para terminar con 3 cuadrados, 3 círculos y 3 triángulos. Por lo tanto la secuencia va aumentando de 1 en uno. |

**Solucionario Desafío:**

****

Falta un cuadrado.

La secuencia comienza con 3 cuadrados y 3 triángulos, continúa con 2 cuadrados y 2 triángulos y termina con 1 cuadrado y 1 triángulo. Por lo tanto la secuencia va disminuyendo de 1 en 1.

****