 Colegio República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

 Rancagua

**TAREA DE MATEMÁTICAS 1º BÁSICO**

**9ªSEMANA DEL 25 Al 29 MAYO**

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

**Instrucciones:** Marca con una cruz las figuras que completan los siguientes patrones.

 ****

Marca con una cruz la figura que falta en cada serie



Si tienes acceso a algún dispositivo electrónico puedes revisar estos videos y jugar un poco utilizando lo aprendido en esta clase.

<https://www.youtube.com/watch?v=XLxb-R9Z7UM>

<https://www.youtube.com/watch?v=FKFTfVcTjBY>

**Solucionario**

****• ¿Cuántas veces aplaude antes de zapatear?

• ¿Cuántas veces zapatea antes de volver a aplaudir?

* Siguiendo el orden anterior, ¿qué debería hacer después del último aplauso de la imagen? Encierra tu respuesta.

**Encierra las unidades de patrón:**



**Continuar patrones según forma**

**Reconoce la unidad de patrón y enciérrala.**



**Luego encierra la figura que continúa el patrón:**

**Continuar patrones según color:**

**Reconoce la unidad de patrón y enciérrala.**



**Luego encierra la figura que continúa el patrón:**

**Continuar patrones según tamaño:**

**Reconoce la unidad de patrón y enciérrala.**



**Luego encierra la figura que continúa el patrón:**

**Solucionario tarea**

****

****