

## **Actividad 2**

**Mensaje:** Dibujen 8 grupos de 3 pelotas. Pide que escriba cuántas hay en 1 grupo, luego en 2, en 3, en 4 y así hasta terminar. Al final repitan la secuencia.

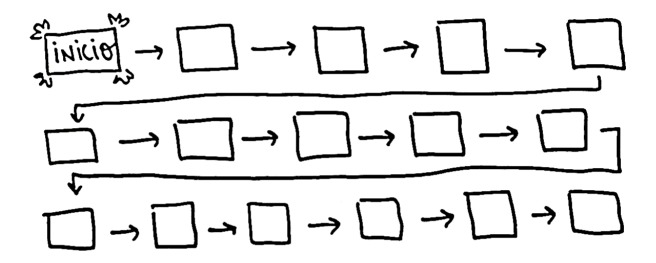
**Objetivo de aprendizaje:** MA03 OA 01 - Contar números del 0 al 1.000 de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100: empezando por cualquier número natural menor que 1.000 de 3 en 3, de 4 en 4, empezando por cualquier múltiplo del número correspondiente.

**Indicador:** Cuentan de 3 en 3, comenzando desde cualquier múltiplo de 3, hacia adelante y hacia atrás.



## Guía de trabajo

1. Nuestra amiga astronauta Aurora ha llegado a un planeta extrañísimo y se ha encontrado con extraterrestres. Cuando lo ve lo que más le sorprende es que tienen 3 ojos. Después de compartir con ellos unos días e investigar, se da cuenta que los extraterrestres ven todo triple y, por lo tanto, cuentan en múltiplos de 3, es decir, 3 en 3. Necesita tu ayuda para hacer la secuencia en la que cuentan los extraterrestres, partiendo del 3, ¿puedes ayudarla?



2. ¡Fantástico! Ahora que sabemos cómo cuentan los extraterrestres, Aurora necesita tu ayuda contando cómo ellos. Completa las secuencias partiendo por el número señalado. Si necesitas ayuda, un buen truco es ir sumando 3 al número anterior.







3. ¡DESAFÍO! ¿Te atreves ahora a completar estas secuencias que van de 3 en 3, considerando los números que aparecen en las casillas intermedias? ¡Tú puedes!

